

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 15/08/1976

GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164555
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164571
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164575
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164579
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164582
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164588
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0028/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164594
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0029/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164604
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164606
Résultats : Gair : ABS				
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0031/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25164608
Résultats : Gair : ABS				

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 15/08/1976

GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Microscope HUG 044297. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25164610
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25164620
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0034/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Gant Opérateur G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : 2.0E0				25164622
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0035/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Gant Opérateur D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25164624
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Gant Assistant D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25164629
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE352D Gant Assistant G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25164631
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI STROMA 1	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0044/1
Rens. clin. A ensemençer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25164741
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI STROMA 2	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0045/1
Rens. clin. A ensemençer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25164744
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI STROMA 3	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0046/1
Rens. clin. A ensemençer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25164750
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI SN 1	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0047/1
Rens. clin. A ensemençer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25164752
GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI SN 2	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0048/1
Rens. clin. A ensemençer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25164754

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 15/08/1976

GE352D 15.08.2018 (I)15/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE352D BHI SN 3	Prélèv. du 15/08/18 15:00	M.180815.0049/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du		Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE		25164756
Résultats : Gaer : ABS Gair : _____ Gana : ABS Cham : ABS				

Concerne **GE346 D (I)06/09/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15140143

Prescription : M.180719.0045

V/Réf : RQL 19 0045 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0042/1 Environnement A/GE346D Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0043/1 Environnement A/GE346D Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0044/1 Environnement A/GE346D Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0045/1 Environnement A/GE346D Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0046/1 Environnement A/GE346D Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0047/1 Environnement A/GE346D Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0048/1 Environnement A/GE346D Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0049/1 Environnement A/GE346D Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0050/1 Environnement A/GE346D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0051/1 Environnement A/GE346D Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0052/1 Environnement A/GE346D Surface Incubateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0053/1 Environnement A/GE346D Surface Sol		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00	M.180719.0054/1 Environnement A/GE346D Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Gant G Opérateur	M.180719.0055/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Gant D Opérateur	M.180719.0056/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Gant D Assistant	M.180719.0057/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Gant G Assistant	M.180719.0058/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Surface Cliniporateur	M.180719.0059/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D BHI Stroma1	M.180719.0062/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D BHI Stroma2	M.180719.0063/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D BHI SN1	M.180719.0066/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D BHI SN2	M.180719.0067/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D Surface Mur	M.180719.0078/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 13:00 Environnement A/GE346D BHI Contrôle Négatif	M.180719.0195/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter. **E : En cours, T : Terminé**
ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE346 G (I)06/09/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15140070

Prescription : M.180719.0018

V/Réf : RQL 19 0018 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0018/1 Environnement A/LTRST Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0019/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0024/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0027/1 Environnement A/LTRST Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0028/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0029/1 Environnement A/LTRST Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0030/1 Environnement A/LTRST Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0031/1 Environnement A/LTRST Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0032/1 Environnement A/LTRST Surface Incubateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0033/1 Environnement A/LTRST Surface Mur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0034/1 Environnement A/LTRST Surface Sol		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0035/1 Environnement A/LTRST Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00	M.180719.0037/1 Environnement A/LTRST Gant G Opérateur		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant D Opérateur	M.180719.0038/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant D Assistant	M.180719.0039/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant G Assistant	M.180719.0040/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST Surface Cliniporateur	M.180719.0041/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST BHI Stroma1	M.180719.0070/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST BHI Stroma2	M.180719.0071/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST BHI SN1	M.180719.0074/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/LTRST BHI SN2	M.180719.0075/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/07/18 11:00 Environnement A/GE346G BHI Contrôle Négatif	M.180719.0197/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter. **E : En cours, T : Terminé**
ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 16/08/1976

GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165005
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165007
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0034/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165009
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0035/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165011
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165013
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165023
<i>Résultats : Gair : 1.0E0</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0038/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165030
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0039/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165033
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0040/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165040
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0041/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165045
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 16/08/1976

GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0042/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Microscope HUG 044297. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25165051
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0043/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25165060
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0044/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Gant Opérateur G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : 1.0E0				25165062
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0045/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Gant Opérateur D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25165065
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0046/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Gant Assistant D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : 1.0E0				25165067
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0047/1
Nature du prélèvement non biologique : GE353D Gant Assistant G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : 1.1E2				25165070
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI STROMA 1	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0048/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25165094
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI STROMA 2	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0049/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25165103
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI STROMA 3	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0050/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25165108
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI SN 3	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0051/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25165121
GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI SN 2	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0052/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				25165126

Liste demandée par SGCE

Pour les prescriptions du 01/07/18 au 04/09/18

Pour les patients , nés le 16/08/1976

GE353D 16.08.2018 (I)16/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE353D BHI SN 1	Prélèv. du 16/08/18 15:00	M.180816.0053/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du		Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE		25165130
Résultats : Gaer : ABS Gair : _____ Gana : ABS Cham : ABS				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE354

GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165503
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165511
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165513
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165522
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165528
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0029/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165535
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165547
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0031/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165552
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165554
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Microscope HUG 044297. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165558
Résultats : Gair : ABS				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE354

GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0034/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165565
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0035/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Gant Opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165572
Résultats : Gair : 2.0E0				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Gant Opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165574
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Gant Assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165576
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0038/1
Nature du prélèvement non biologique : GE354D Gant Assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165578
Résultats : Gair : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI STROMA 1	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0039/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165587
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI STROMA 2	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0040/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165592
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI STROMA 3	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0041/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165594
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI SN 3	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0042/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165596
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI SN 2	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0043/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165598
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE354D 23.08.2018 (I)23/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE354D BHI SN 1	Prélèv. du 23/08/18 15:00	M.180823.0044/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165603
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE355

GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0001/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165726
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0002/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165728
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0003/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165732
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0006/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165770
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0007/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165772
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0008/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165786
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0010/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165792
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE CENTRI	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0011/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165796
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0012/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165801
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0013/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165805
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE355

GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0014/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Microscope HUG 044297. Type de Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165809
<i>Résultats : Gair : 2.0E0</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0015/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165811
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0016/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Gant Opérateur G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165813
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Gant Opérateur D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165815
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0018/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Gant Assistant D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165821
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0019/1
Nature du prélèvement non biologique : GE355G Gant Assistant G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165823
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI STROMA 1	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0020/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165827
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI STROMA 2	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0021/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165829
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI STROMA 3	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0022/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165834
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI SN 3	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0023/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165839
<i>Résultats : Sepi : PRES Bcla : PRES Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI SN 2	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0024/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25165843
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE355

GE355G 24.08.2018 (I)24/08/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE355G BHI SN 1	Prélèv. du 24/08/18 11:00	M.180824.0025/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan amené avec échantillons. Merci bcp. Nature du		Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE		25165845
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE356

GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 AIR IMPACT HOTTE	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0309/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Air Impact Hotte. Type de prélèvement :			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551913
Résultats : Gair : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0316/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement :			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551937
Résultats : Gair : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0323/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Microscope HUG 044297. Type de			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551976
Résultats : Gair : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0325/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Gant Opérateur G. Type de prélèvement :			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551980
Résultats : Gair : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0327/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Gant Assistant D. Type de prélèvement :			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551985
Résultats : Gair : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI STROMA 1	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0329/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25551993
Résultats : Gair : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI STROMA 2	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0330/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552001
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI STROMA 4	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0333/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552011
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI SN 1	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0334/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552013
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI SN 2	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0335/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552019
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI SN 3	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0336/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552021
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI SN 4	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0340/1
Rens. clin. Aensemencer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25552097
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE356

GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 BHI STROMA 3	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0344/1
Rens. clin. A ensemercer sur BHI Copan en possession du LCB. Nature du prélèvement non				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25552165
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0345/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Gant Opérateur D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552169
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 26/09/18 17:00	M.180926.0348/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Gant Assistant G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552194
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552303
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Hotte D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552320
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Air Impacté Labo. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : 2.0E0				25552329
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE CENTRI	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0035/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Centri. Type de prélèvement : Plaque				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552337
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Paillasse G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552341
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0040/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Paillasse D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552358
GE356 (I)27/09/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE356 SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 27/09/18 17:00	M.180927.0041/1
Nature du prélèvement non biologique : GE356 Surface Cliniporateur. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25552360

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE357

GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Air impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601445
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0020/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601460
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0021/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601463
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601465
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601467
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601469
<i>Résultats : Gair : 3.0E0</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601477
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601481
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601483
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0028/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601488
<i>Résultats : Gair : 2.0E0</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE357

GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0029/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Microscope HUG 044297. Type de Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601494
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601508
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0031/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Gant Opérateur G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601515
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Gant Opérateur D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601519
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Gant Assistant D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601521
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0034/1
Nature du prélèvement non biologique : GE357D Gant Assistant G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601523
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI STROMA 1	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0035/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601539
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI STROMA 2	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0036/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601541
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI STROMA 3	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0037/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601543
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI STROMA 4	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0038/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601545
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI SN 1	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0039/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25601561
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE357

GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI SN 2	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0040/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25601566
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI SN 3	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0041/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25601571
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE357D (I)04/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE357D BHI SN 4	Prélèv. du 03/10/18 14:00	M.181004.0042/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan déjà amené au LCB. Nature du prélèvement non			Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE	25601577
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS</i>				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients , nés le 05/10/1976

GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0012/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607198
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0013/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607200
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0014/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607203
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0015/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607213
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0016/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607215
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607220
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0018/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607228
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0019/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607230
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0020/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607235
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0021/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607237
<i>Résultats : Gair : 5.1E1</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients , nés le 05/10/1976

GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Microscope HUG 044297. Type de Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607250
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607254
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Gant Opérateur G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607256
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Gant Opérateur D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607261
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Gant Assistant D. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607263
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE 358 D Gant Assistant G. Type de prélèvement : Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607265
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI STROMA 1	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0028/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607269
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI STROMA 2	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0029/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607271
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI STROMA 3	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0030/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607273
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI STROMA 4	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0031/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607275
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI SN 1	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0032/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607281
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI SN 2	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0033/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prscr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607285
<i>Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients , nés le 05/10/1976

GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI SN 3	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0034/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607289
Résultats : Gaer : ABS Gair : _____ Gana : ABS Cham : ABS				
GE 358 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE 358 D BHI SN 4	Prélèv. du 04/10/18 09:00	M.181005.0035/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25607293
Résultats : Gaer : ABS Gair : _____ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608051
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608070
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0038/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608078
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0039/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G surface contact hotte G. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608095
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0040/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G surface contact hotte D. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608097
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0041/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608106
Résultats : Gair : ABS				

Concerne **GE 358 D (I)05/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15225814

Prescription : M.181005.0012

V/Réf : RQL 05 0012 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0012/1 Environnement GE 358 D Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0013/1 Environnement GE 358 D Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0014/1 Environnement GE 358 D Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0015/1 Environnement GE 358 D Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0016/1 Environnement GE 358 D Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0017/1 Environnement GE 358 D Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0018/1 Environnement GE 358 D Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0019/1 Environnement GE 358 D Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0020/1 Environnement GE 358 D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0021/1 Environnement GE 358 D Surface Paillasse D		(a) 5.1E1 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0022/1 Environnement GE 358 D Surface Microscope HUG 044297		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0023/1 Environnement GE 358 D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00	M.181005.0024/1 Environnement GE 358 D Gant Opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D Gant Opérateur D	M.181005.0025/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D Gant Assistant D	M.181005.0026/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D Gant Assistant G	M.181005.0027/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI Stroma 1	M.181005.0028/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI Stroma 2	M.181005.0029/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI Stroma 3	M.181005.0030/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI Stroma 4	M.181005.0031/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI SN 1	M.181005.0032/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI SN 2	M.181005.0033/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI SN 3	M.181005.0034/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 09:00 Environnement GE 358 D BHI SN 4	M.181005.0035/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

Commentaires/Interprétations résultats :

- (a) : La valeur du résultat est donnée par UFC / 25 cm2, correspondant à la surface d'une plaque RODAC standard.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.



DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Responsable : Pr Jacques Schrenzel

Concerne **GE 358 G (I)04/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15225367

Prescription : M.181004.0064

V/Réf : RQL 04 0064 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0047/1 Environnement GE358 G Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0048/1 Environnement GE358 G Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0049/1 Environnement GE358 G Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0050/1 Environnement GE358 G Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0051/1 Environnement GE358 G Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0052/1 Environnement GE358 G Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0053/1 Environnement GE358 G Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0054/1 Environnement GE358 G Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0055/1 Environnement GE358 G Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0056/1 Environnement GE358 G Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0057/1 Environnement GE358 G Surface Microscope HUG 044297		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0058/1 Environnement GE358 G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00	M.181004.0059/1 Environnement GE358 G Gant Opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10

LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G Gant Opérateur D	M.181004.0060/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G Gant Assistant D	M.181004.0061/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G Gant Assistant G	M.181004.0062/1	2.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI Stroma 1	M.181004.0063/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI Stroma 2	M.181004.0064/1	(a) PRES Germe bactérien	T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI Stroma 3	M.181004.0065/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI Stroma 4	M.181004.0066/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI SN 1	M.181004.0067/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI SN 2	M.181004.0068/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI SN 3	M.181004.0069/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 04/10/18 17:00 Environnement GE358 G BHI SN 4	M.181004.0070/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter. **E : En cours, T : Terminé**
ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

Commentaires/Interprétations résultats :

- (a) : il s'agit d'une Cohnella sp (LT 223697 100%).ISJN le 24.10.2018
C'est une bactérie Gram-positif, aérobie facultative et productrice d'endospores.
G.Renzi le 24.10.2018.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE 357 G (I)03/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15225353

Prescription : M.181003.0078

V/Réf : RQL 03 0078 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0078/1 Environnement GE 357 G Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0079/1 Environnement GE 357 G Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0080/1 Environnement GE 357 G Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0081/1 Environnement GE 357 G Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0082/1 Environnement GE 357 G Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0083/1 Environnement GE 357 G Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0084/1 Environnement GE 357 G Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0087/1 Environnement GE 357 G Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0088/1 Environnement GE 357 G Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0089/1 Environnement GE 357 G Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0090/1 Environnement GE 357 G Surface Microscope HUG 044297		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0091/1 Environnement GE 357 G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00	M.181003.0092/1 Environnement GE 357 G Gant Opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G Gant Opérateur D	M.181003.0093/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G Gant Assistant D	M.181003.0094/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G Gant Assistant G	M.181003.0095/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI Stroma 1	M.181003.0096/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI Stroma 2	M.181003.0097/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI Stroma 3	M.181003.0098/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI Stroma 4	M.181003.0099/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI SN 1	M.181003.0100/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI SN 2	M.181003.0101/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI SN 3	M.181003.0102/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 03/10/18 17:00 Environnement GE 357 G BHI SN 4	M.181003.0103/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE359

GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608051
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608070
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0038/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608078
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0039/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G surface contact hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608095
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0040/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G surface contact hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608097
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0041/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608106
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0042/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Air sédimenté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608113
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CENTRI	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0043/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608118
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE MICROSCOPE 044297	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0044/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Surface microscope 044297. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608122
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0045/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608127
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0046/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608135
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE359

GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 05/10/18 10:58	M.181005.0047/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608137
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0048/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608141
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0049/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608143
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0050/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608147
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 05/10/18 10:59	M.181005.0051/1
Nature du prélèvement non biologique : GE359G Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608153
Résultats : Gair : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI STROMA 1	Prélèv. du 05/10/18 10:53	M.181005.0052/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608272
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI STROMA 2	Prélèv. du 05/10/18 10:53	M.181005.0053/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608276
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI STROMA 3	Prélèv. du 05/10/18 10:53	M.181005.0054/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608278
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI STROMA 4	Prélèv. du 05/10/18 10:54	M.181005.0055/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608282
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI SN 1	Prélèv. du 05/10/18 10:55	M.181005.0056/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608301
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI SN 2	Prélèv. du 05/10/18 10:54	M.181005.0057/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608305
Résultats : Gaer : ABS Gair : ___ Gana : ABS Cham : ABS				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 02/10/18 au 23/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE359

GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI SN 3	Prélèv. du 05/10/18 10:54	M.181005.0058/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608307
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				
GE359G (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE359G BHI SN 4	Prélèv. du 05/10/18 10:53	M.181005.0059/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25608309
Résultats : Gaer : ABS Gair : ____ Gana : ABS Cham : ABS				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE360

GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0099/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623525
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0100/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Air Sédimenté Hotte G. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623539
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0101/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Air Sédimenté Hotte D. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623541
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0102/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623547
Résultats : Sepi : 1.0E0 Gair : _____				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0103/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623554
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0104/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623556
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0105/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623560
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE CENTRI	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0106/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623569
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0107/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Paillasse G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623571
Résultats : Gair : ABS				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0108/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Paillasse D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623573
Résultats : Gair : ABS				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE360

GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0109/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Microscope HUG 044297. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25623579
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0110/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Surface Cliniporateur. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25623582
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0111/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Gant Opérateur G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25623593
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0112/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Gant Opérateur D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : Shom : 2.0E0				25623595
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0113/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Gant Assistant D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25623597
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0114/1
Nature du prélèvement non biologique : A/GE 360 D Gant Assistant G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				25623603
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI STROMA 1	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0115/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25623643
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI STROMA 2	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0116/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25623645
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI STROMA 3	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0117/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25623647
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI STROMA 4	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0118/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25623649
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI SN1	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0119/1
Rens. clin. Ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS				25623657

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE360

GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI SN2	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0120/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623661
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI SN3	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0121/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623663
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE360 D (I)05/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT A/GE 360 D BHI SN4	Prélèv. du 05/10/18 17:00	M.181005.0122/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique : A/GE Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623665
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				



DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Responsable : Pr Jacques Schrenzel

Concerne **GE 361 D (I)07/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15228705

Prescription : M.181007.0037

V/Réf : RQL 07 0037 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0037/1 Environnement GE361 D Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0038/1 Environnement GE361 D Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0039/1 Environnement GE361 D Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0040/1 Environnement GE361 D Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0041/1 Environnement GE361 D Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0042/1 Environnement GE361 D Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0043/1 Environnement GE361 D Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0044/1 Environnement GE361 D Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0045/1 Environnement GE361 D Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0046/1 Environnement GE361 D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0047/1 Environnement GE361 D Surface Microscope HUG 044297		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0048/1 Environnement GE361 D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00	M.181007.0049/1 Environnement GE361 D Gant Opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10

LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D Gant Opérateur D	M.181007.0050/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D Gant Assistant D	M.181007.0051/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D Gant Assistant G	M.181007.0052/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI Stroma 1	M.181007.0053/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI Stroma 2	M.181007.0054/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI Stroma 3	M.181007.0055/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI Stroma 4	M.181007.0056/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI SN 1	M.181007.0057/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI SN 2	M.181007.0058/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI SN 3	M.181007.0059/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 07/10/18 17:00 Environnement GE361 D BHI SN 4	M.181007.0060/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE361

GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0013/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Air Impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623778
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE HOTTE G	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0014/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623780
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE HOTTE D	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0015/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623786
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0016/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Air Sédimenté Hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623788
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Air Sédimenté Hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623790
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0018/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Air Sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623792
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0019/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Air Impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623798
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0020/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623800
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0021/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623802
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE CENTRI	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623804
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE361

GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE MICROSCOPE HUG 044297	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Microscope HUG 044297. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623806
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623811
<i>Résultats : Gair : 1.0E0</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Gant Assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623817
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Gant Assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623821
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Gant Opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623832
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0028/1
Nature du prélèvement non biologique : GE361 G Gant Opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623840
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI STROMA 1	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0029/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623844
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI STROMA 2	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0030/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623846
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI STROMA 3	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0031/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623850
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI STROMA 4	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0032/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623856
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI SN 1	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0033/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623864
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE361

GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI SN 2	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0034/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623866
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI SN 3	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0035/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623868
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				
GE361 G (I)07/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE361 G BHI SN 4	Prélèv. du 07/10/18 14:00	M.181007.0036/1
Rens. clin.ensemencer sur BHI Copan amené au LCB. Nature du prélèvement non biologique Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25623870
<i>Résultats : Gaer : ABS Gana : ABS Cham : ABS</i>				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE362D

GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651299
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D AIR SÉDIMÉTÉ HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0018/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651306
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D AIR SÉDIMÉTÉ HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0019/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651313
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0020/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface contact hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651320
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0021/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface contact hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651322
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651325
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D AIR SÉDIMÉTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Air sédimenté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651327
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE CENTRIFUGEUSE	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface centrifugeuse. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651336
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651341
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651345
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface microscope. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651349
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE362D

GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0028/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651355
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0029/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651357
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651364
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0031/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651366
Résultats : Gair : ABS				
GE362D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 11/10/18 11:00	M.181011.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362D Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651369
Résultats : Gair : ABS				

Concerne **GE362D (I)11/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15232192

Prescription : M.181011.0017

V/Réf : RQL 11 0017 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0017/1 Environnement GE362D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0018/1 Environnement GE362D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0019/1 Environnement GE362D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0020/1 Environnement GE362D Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0021/1 Environnement GE362D Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0022/1 Environnement GE362D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0023/1 Environnement GE362D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0024/1 Environnement GE362D Surface centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0025/1 Environnement GE362D Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0026/1 Environnement GE362D Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0027/1 Environnement GE362D Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0028/1 Environnement GE362D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 11:00	LTHC-CS M.181011.0029/1 Environnement GE362D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D Gant opérateur D	M.181011.0030/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D Gant assistant D	M.181011.0031/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D Gant assistant G	M.181011.0032/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI stroma 1	M.181011.0033/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI stroma 2	M.181011.0034/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI stroma 3	M.181011.0035/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI stroma 4	M.181011.0036/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI SN 1	M.181011.0037/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI SN 2	M.181011.0038/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI SN 3	M.181011.0039/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 11:00 Environnement GE362D BHI SN 4	M.181011.0040/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE362G (I)19/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15232127

Prescription : M.181010.0022

V/Réf : RQL 10 0022 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 10/10/18 10:00	M.181010.0045/1 Environnement GE362G BHI SN 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:30	M.181010.0038/1 Environnement GE362G BHI stroma 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:30	M.181010.0039/1 Environnement GE362G BHI stroma 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:30	M.181010.0041/1 Environnement GE362G BHI stroma 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:30	M.181010.0043/1 Environnement GE362G BHI SN 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:34	M.181010.0042/1 Environnement GE362G BHI SN 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:35	M.181010.0040/1 Environnement GE362G BHI stroma 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:36	M.181010.0044/1 Environnement GE362G BHI SN 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 10/10/18 15:53	M.181010.0023/1 Environnement GE362G Air sedimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:53	M.181010.0024/1 Environnement GE362G Air sedimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 10/10/18 15:53 Environnement GE362G Air sédimenté labo	M.181010.0028/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:53 Environnement GE362G Gant opérateur G	M.181010.0034/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:53 Environnement GE362G Gant opérateur D	M.181010.0035/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:53 Environnement GE362G Gant assistant D	M.181010.0036/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:53 Environnement GE362G Gant assistant G	M.181010.0037/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:55 Environnement GE362G Surface microscope	M.181010.0032/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:55 Environnement GE362G Surface Cliniporateur	M.181010.0033/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Air impacté hotte	M.181010.0022/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Surface cotact hotte D	M.181010.0025/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Surface contact hotte G	M.181010.0026/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Air impacté labo	M.181010.0027/1	(a) 2.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Sufrace centri	M.181010.0029/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Sufrace paillasse G	M.181010.0030/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 10/10/18 15:56 Environnement GE362G Sufrace paillasse D	M.181010.0031/1	ABS Germe de l'environnement	T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

Commentaires/Interprétations résultats :

- (a) : La valeur du résultat est donnée par UFC / 25 cm2, correspondant à la surface d'une plaque RODAC standard.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE362G

GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651017
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G AIR SEDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651043
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G AIR SEDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651045
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SURFACE COTACT HOTTE D	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Surface cotact hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651051
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Surface contact hotte G. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651053
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0027/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651060
Résultats : Gair : 2.0E0				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0028/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Air sédimenté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651065
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SUFRACE CENTRI	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0029/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Sufrace centri. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651079
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SUFRACE PAILLASSE G	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0030/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Sufrace paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651082
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SUFRACE PAILLASSE D	Prélèv. du 10/10/18 15:56	M.181010.0031/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Sufrace paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651084
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 10/10/18 15:55	M.181010.0032/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Surface microscope. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651099
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE362G

GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 10/10/18 15:55	M.181010.0033/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651111
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G GANT OPÉRATER G	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0034/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Gant opérater G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651113
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G GANT OPÉRATER D	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0035/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Gant opérater D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651115
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0036/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651127
Résultats : Gair : ABS				
GE362G (I)19/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE362G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 10/10/18 15:53	M.181010.0037/1
Nature du prélèvement non biologique : GE362G Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651131
Résultats : Gair : ABS				

Concerne **GE363D (I)11/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15232275

Prescription : M.181011.0065

V/Réf : RQL 11 0065 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0065/1 Environnement GE363D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0066/1 Environnement GE363D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0067/1 Environnement GE363D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0068/1 Environnement GE363D Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0069/1 Environnement GE363D Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0070/1 Environnement GE363D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0071/1 Environnement GE363D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0072/1 Environnement GE363D Surface centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0073/1 Environnement GE363D Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0074/1 Environnement GE363D Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0075/1 Environnement GE363D Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0076/1 Environnement GE363D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
11/10/18 17:00	LTHC-CS M.181011.0077/1 Environnement GE363D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D Gant opérateur D	M.181011.0078/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D Gant assistant D	M.181011.0079/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D Gant assistant G	M.181011.0080/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI stroma 1	M.181011.0081/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI stroma 2	M.181011.0082/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI stroma 3	M.181011.0083/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI stroma 4	M.181011.0084/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI SN 1	M.181011.0085/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI SN 2	M.181011.0086/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI SN 3	M.181011.0087/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 17:00 Environnement GE363D BHI SN 4	M.181011.0088/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE363D

GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0065/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651668
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0066/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651671
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0067/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651676
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0068/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface contact hotte G. Type de				25651682
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0069/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface contact hotte D. Type de				25651686
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0070/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651689
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0071/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Air sédimenté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651691
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE CENTRIFUGEUSE	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0072/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface centrifugeuse. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651699
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0073/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651701
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0074/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651703
Résultats : Gair : ABS				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0075/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface microscope. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651706
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE363D

GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0076/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Surface Cliniporateur . Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651708
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0077/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651712
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0078/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651715
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0079/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651717
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE363D (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 11/10/18 17:00	M.181011.0080/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363D Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651721
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				

Concerne **GE363G (I)11/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15232231

Prescription : M.181011.0041

V/Réf : RQL 11 0041 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0041/1 Environnement GE363G Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0042/1 Environnement GE363G Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0043/1 Environnement GE363G Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0044/1 Environnement GE363G Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0045/1 Environnement GE363G Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0046/1 Environnement GE363G Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0047/1 Environnement GE363G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0048/1 Environnement GE363G Surface centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0049/1 Environnement GE363G Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0050/1 Environnement GE363G Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0051/1 Environnement GE363G Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0052/1 Environnement GE363G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00	M.181011.0053/1 Environnement GE363G Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G Gant opérateur D	M.181011.0054/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G Gant assistant D	M.181011.0055/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G Gant assistant G	M.181011.0056/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI stroma 1	M.181011.0057/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI stroma 2	M.181011.0058/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI stroma 3	M.181011.0059/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI stroma 4	M.181011.0060/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI SN 1	M.181011.0061/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI SN 2	M.181011.0062/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI SN 3	M.181011.0063/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 11/10/18 14:00 Environnement GE363G BHI SN 4	M.181011.0064/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE363G

GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0041/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Air impacté hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651479
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0042/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Air sédimenté hotte G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651485
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0043/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Air sédimenté hotte D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651487
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0044/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface contact hotte G. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0045/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface contact hotte D. Type de				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0046/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Air impacté labo. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0047/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Air sédimenté labo. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE CENTRIFUGEUSE	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0048/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface centrifugeuse. Type de prélèvement				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0049/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface paillasse G. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0050/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface paillasse D. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0051/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface microscope. Type de prélèvement :				Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE363G

GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0052/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651540
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0053/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651546
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0054/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651550
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0055/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651558
Résultats : Gair : ABS				
GE363G (I)11/10/1976	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE363G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 11/10/18 14:00	M.181011.0056/1
Nature du prélèvement non biologique : GE363G Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25651569
Résultats : Gair : ABS				

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE364G

GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G AIR IMAPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0015/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Air impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709806
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0016/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Air sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709830
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Air sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709832
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0018/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface contact Hotte G. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709856
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0019/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface contact Hotte D. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709862
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0020/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Air impacté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709874
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0021/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Air sédimenté Labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709891
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE CENTRIFUGEUSE	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0022/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface Centrifugeuse. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709905
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0023/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709914
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0024/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709920
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0025/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface Microscope. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709933
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE364G

GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G SURFACE CLINIPORTEUR	Prélèv. du 18/10/18 08:00	M.181018.0026/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25709956
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 15/10/18 11:30	M.181015.0421/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710543
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 15/10/18 11:30	M.181015.0422/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710549
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 15/10/18 11:30	M.181015.0423/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710553
Résultats : Gair : ABS				
GE364G (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364G GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 15/10/18 11:30	M.181015.0425/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364G Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710559
Résultats : Gair : ABS				



DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Responsable : Pr Jacques Schrenzel

Concerne **GE364G (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15240819

Prescription : M.181018.0015

V/Réf : RQL 18 0015 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 15/10/18 11:30	M.181015.0421/1 Environnement GE364G Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 15/10/18 11:30	M.181015.0422/1 Environnement GE364G Gant opérateur D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 15/10/18 11:30	M.181015.0423/1 Environnement GE364G Gant assistant G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 15/10/18 11:30	M.181015.0425/1 Environnement GE364G Gant assistant D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0015/1 Environnement GE364G Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0016/1 Environnement GE364G Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0017/1 Environnement GE364G Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0018/1 Environnement GE364G Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0019/1 Environnement GE364G Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0020/1 Environnement GE364G Air impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0021/1 Environnement GE364G Air sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0022/1 Environnement GE364G Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00	M.181018.0023/1 Environnement GE364G Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10

LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G Surface Paillasse D	M.181018.0024/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G Surface Microscope	M.181018.0025/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G Surface Cliniporateur	M.181018.0026/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI stroma 1	M.181018.0031/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI stroma 2	M.181018.0034/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI stroma 3	M.181018.0035/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI stroma 4	M.181018.0036/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI SN 1	M.181018.0037/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI SN 2	M.181018.0038/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI SN 3	M.181018.0039/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 18/10/18 08:00 Environnement GE364G BHI SN 4	M.181018.0040/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE365G (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15240965

Prescription : M.181019.0027

V/Réf : RQL 19 0027 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0027/1 Environnement GE365G Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0028/1 Environnement GE365G Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0029/1 Environnement GE365G Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0030/1 Environnement GE365G Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0031/1 Environnement GE365G Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0032/1 Environnement GE365G Air impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0033/1 Environnement GE365G Air sédimenté labo		8.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0034/1 Environnement GE365G Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0035/1 Environnement GE365G Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0036/1 Environnement GE365G Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0037/1 Environnement GE365G Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0038/1 Environnement GE365G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30	M.181019.0039/1 Environnement GE365G Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G Gant opérateur D	M.181019.0040/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G Gant assistant G	M.181019.0041/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G Gant assistant D	M.181019.0042/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI stroma 1	M.181019.0043/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI stroma 2	M.181019.0044/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI stroma 3	M.181019.0045/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI stroma 4	M.181019.0046/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI SN 1	M.181019.0047/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI SN 2	M.181019.0048/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI SN 3	M.181019.0049/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 12:30 Environnement GE365G BHI SN 4	M.181019.0050/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE366D (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15241008

Prescription : M.181021.0025

V/Réf : RQL 21 0025 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0025/1 Environnement GE366D Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0026/1 Environnement GE366D Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0027/1 Environnement GE366D Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0028/1 Environnement GE366D Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0029/1 Environnement GE366D Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0030/1 Environnement GE366D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0031/1 Environnement GE366D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0032/1 Environnement GE366D Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0033/1 Environnement GE366D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0034/1 Environnement GE366D Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0035/1 Environnement GE366D Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0036/1 Environnement GE366D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30	M.181021.0037/1 Environnement GE366D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D Gant opérateur D	M.181021.0038/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D Gant assistant G	M.181021.0039/1	4.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D Gant assistant D	M.181021.0040/1	2.6E1 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI stroma 1	M.181021.0041/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI stroma 2	M.181021.0042/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI stroma 3	M.181021.0043/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI stroma 4	M.181021.0044/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI SN 1	M.181021.0045/1	PRES Staphylococcus hominis ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI SN 2	M.181021.0046/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI SN 3	M.181021.0047/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 12:30 Environnement GE366D BHI SN 4	M.181021.0048/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE364D (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15240922

Prescription : M.181019.0002

V/Réf : RQL 19 0002 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0002/1 Environnement GE364D Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0003/1 Environnement GE364D Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0004/1 Environnement GE364D Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0005/1 Environnement GE364D Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0006/1 Environnement GE364D Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0007/1 Environnement GE364D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0008/1 Environnement GE364D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0009/1 Environnement GE364D Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0010/1 Environnement GE364D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0011/1 Environnement GE364D Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0012/1 Environnement GE364D Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0013/1 Environnement GE364D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0014/1 Environnement GE364D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D Gant opérateur D	M.181019.0015/1	1.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D Gant assistant G	M.181019.0016/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D Gant assistant D	M.181019.0017/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI stroma 1	M.181019.0019/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI stroma 2	M.181019.0020/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI stroma 3	M.181019.0021/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI stroma 4	M.181019.0022/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI SN 1	M.181019.0023/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI SN 2	M.181019.0024/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI SN 3	M.181019.0025/1		E
LTHC-CS 19/10/18 08:00 Environnement GE364D BHI SN 4	M.181019.0026/1		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

BACTERI

DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE364D

GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D AIR IMPACTÉ HOTTE	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0002/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Air impacté Hotte. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710266
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE G	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0003/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Air sédimenté Hotte G. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710276
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D AIR SÉDIMENTÉ HOTTE D	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0004/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Air sédimenté Hotte D. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710282
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE CONTACT HOTTE G	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0005/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface contact Hotte G. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710294
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE CONTACT HOTTE D	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0006/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface contact Hotte D. Type de Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710298
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D AIR IMPACTÉ LABO	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0007/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Air impacté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710314
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D AIR SÉDIMENTÉ LABO	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0008/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Air sédimenté labo. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710327
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE CENTRIFUGEUSE	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0009/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface Centrifugeuse. Type de prélèvement Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710337
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE PAILLASSE G	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0010/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface Paillasse G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710345
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE PAILLASSE D	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0011/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface Paillasse D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710347
Résultats : Gair : ABS				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE MICROSCOPE	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0012/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface Microscope. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710366
Résultats : Gair : ABS				

DMGLP-Laboratoire de bactériologie

Liste demandée par MKRP

Pour les prescriptions du 16/08/18 au 22/10/18

Pour les patients dont le nom commence par GE364D

GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D SURFACE CLINIPORATEUR	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0013/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Surface Cliniporateur. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710373
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D GANT OPÉRATEUR G	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0014/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Gant opérateur G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710401
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D GANT OPÉRATEUR D	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0015/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Gant opérateur D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710403
<i>Résultats : Gair : 1.0E0</i>				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D GANT ASSISTANT G	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0016/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Gant assistant G. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710409
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				
GE364D (I)	LTHC-CS	ENVIRONNEMENT GE364D GANT ASSISTANT D	Prélèv. du 19/10/18 08:00	M.181019.0017/1
Nature du prélèvement non biologique : GE364D Gant assistant D. Type de prélèvement : Prescr.: Pre THUMANN GABRIELE				25710416
<i>Résultats : Gair : ABS</i>				

Concerne **GE364D (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15240922

Prescription : M.181019.0002

V/Réf : RQL 19 0002 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0002/1 Environnement GE364D Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0003/1 Environnement GE364D Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0004/1 Environnement GE364D Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0005/1 Environnement GE364D Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0006/1 Environnement GE364D Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0007/1 Environnement GE364D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0008/1 Environnement GE364D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0009/1 Environnement GE364D Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0010/1 Environnement GE364D Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0011/1 Environnement GE364D Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0012/1 Environnement GE364D Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0013/1 Environnement GE364D Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0014/1 Environnement GE364D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0015/1 Environnement GE364D Gant opérateur D	1.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0016/1 Environnement GE364D Gant assistant G	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0017/1 Environnement GE364D Gant assistant D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0019/1 Environnement GE364D BHI stroma 1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0020/1 Environnement GE364D BHI stroma 2	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0021/1 Environnement GE364D BHI stroma 3	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0022/1 Environnement GE364D BHI stroma 4	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0023/1 Environnement GE364D BHI SN 1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0024/1 Environnement GE364D BHI SN 2	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0025/1 Environnement GE364D BHI SN 3	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 19/10/18 08:00	M.181019.0026/1 Environnement GE364D BHI SN 4	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE366G (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15241000

Prescription : M.181021.0002

V/Réf : RQL 21 0002 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 15/10/18 12:05	M.181015.0450/1 Environnement GE366G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0002/1 Environnement GE366G Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0003/1 Environnement GE366G Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0004/1 Environnement GE366G Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0005/1 Environnement GE366G Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0006/1 Environnement GE366G Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0007/1 Environnement GE366G Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0008/1 Environnement GE366G Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0009/1 Environnement GE366G Surface Pallasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0010/1 Environnement GE366G Surface Pallasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0011/1 Environnement GE366G Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0012/1 Environnement GE366G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0013/1 Environnement GE366G Gant opérateur G		1.0E0 Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0014/1 Environnement GE366G Gant opérateur D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0015/1 Environnement GE366G Gant assistant G	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0016/1 Environnement GE366G Gant assistant D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0017/1 Environnement GE366G BHI stroma 1		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0018/1 Environnement GE366G BHI stroma 2		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0019/1 Environnement GE366G BHI stroma 3		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0020/1 Environnement GE366G BHI stroma 4		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0021/1 Environnement GE366G BHI SN 1		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0022/1 Environnement GE366G BHI SN 2		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0023/1 Environnement GE366G BHI SN 3		E
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0024/1 Environnement GE366G BHI SN 4		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE366G (I)**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15241000

Prescription : M.181021.0010

V/Réf : RQL 21 0010 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 15/10/18 12:05	M.181015.0450/1 Environnement GE366G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0002/1 Environnement GE366G Air impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0003/1 Environnement GE366G Air sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0004/1 Environnement GE366G Air sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0005/1 Environnement GE366G Surface contact Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0006/1 Environnement GE366G Surface contact Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0007/1 Environnement GE366G Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0008/1 Environnement GE366G Surface Centrifugeuse		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0009/1 Environnement GE366G Surface Pallasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0010/1 Environnement GE366G Surface Pallasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0011/1 Environnement GE366G Surface Microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0012/1 Environnement GE366G Surface Cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	M.181021.0013/1 Environnement GE366G Gant opérateur G		1.0E0 Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G Gant opérateur D	M.181021.0014/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G Gant assistant G	M.181021.0015/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G Gant assistant D	M.181021.0016/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI stroma 1	M.181021.0017/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI stroma 2	M.181021.0018/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI stroma 3	M.181021.0019/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI stroma 4	M.181021.0020/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI SN 1	M.181021.0021/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI SN 2	M.181021.0022/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI SN 3	M.181021.0023/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 21/10/18 08:00	Environnement GE366G BHI SN 4	M.181021.0024/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.



DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Responsable : Pr Jacques Schrenzel

Concerne **GE368D (I)24/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250184

Prescription : M.181024.0035

V/Réf : RQL 24 0035 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0054/1 Environnement GE368D BHI stroma 1			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0055/1 Environnement GE368D BHI stroma 2			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0056/1 Environnement GE368D BHI stroma 3			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0057/1 Environnement GE368D BHI stroma 4			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0058/1 Environnement GE368D BHI SN 1			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0059/1 Environnement GE368D BHI SN 2			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0060/1 Environnement GE368D BHI SN 3			E
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0061/1 Environnement GE368D BHI SN 4			E
LTHC-CS 24/10/18 16:07	M.181024.0050/1 Environnement GE368D Gant assistant D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0036/1 Environnement GE368D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0037/1 Environnement GE368D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0041/1 Environnement GE368D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0051/1 Environnement GE368D Gant assistant G		1.0E0 Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10

LTHC-CS 24/10/18 16:08 Environnement GE368D Gant opérateur G	M.181024.0052/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08 Environnement GE368D Gant opérateur D	M.181024.0053/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Air impacté hotte	M.181024.0035/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface contact hotte G	M.181024.0038/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface contact hotte D	M.181024.0039/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Air impacté labo	M.181024.0040/1	2.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface centri	M.181024.0042/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface paillasse G	M.181024.0043/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface paillasse D	M.181024.0044/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface microscope	M.181024.0045/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10 Environnement GE368D Surface cliniporateur	M.181024.0046/1	ABS Germe de l'environnement	T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE368D (I)24/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250184

Prescription : M.181024.0045

V/Réf : RQL 24 0045 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0054/1 Environnement GE368D BHI stroma 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0055/1 Environnement GE368D BHI stroma 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0056/1 Environnement GE368D BHI stroma 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0057/1 Environnement GE368D BHI stroma 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0058/1 Environnement GE368D BHI SN 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0059/1 Environnement GE368D BHI SN 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0060/1 Environnement GE368D BHI SN 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 15:46	M.181024.0061/1 Environnement GE368D BHI SN 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 24/10/18 16:07	M.181024.0050/1 Environnement GE368D Gant assistant D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0036/1 Environnement GE368D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0037/1 Environnement GE368D Air sédimenté hotte D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0041/1 Environnement GE368D Air sédimenté labo	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0051/1 Environnement GE368D Gant assistant G	1.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0052/1 Environnement GE368D Gant opérateur G	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:08	M.181024.0053/1 Environnement GE368D Gant opérateur D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0035/1 Environnement GE368D Air impacté hotte	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0038/1 Environnement GE368D Surface contact hotte G	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0039/1 Environnement GE368D Surface contact hotte D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0040/1 Environnement GE368D Air impacté labo	2.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0042/1 Environnement GE368D Surface centri	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0043/1 Environnement GE368D Surface paillasse G	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0044/1 Environnement GE368D Surface paillasse D	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0045/1 Environnement GE368D Surface microscope	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 24/10/18 16:10	M.181024.0046/1 Environnement GE368D Surface cliniporateur	ABS Germe de l'environnement	T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE369D (I)25/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250215

Prescription : M.181025.0034

V/Réf : RQL 25 0034 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0034/1 Environnement GE369D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0035/1 Environnement GE369D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0036/1 Environnement GE369D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0037/1 Environnement GE369D Surface contact hotte g		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0038/1 Environnement GE369D Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0039/1 Environnement GE369D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0040/1 Environnement GE369D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0041/1 Environnement GE369D Surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0042/1 Environnement GE369D Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0043/1 Environnement GE369D Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0044/1 Environnement GE369D Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0045/1 Environnement GE369D Surface cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0046/1 Environnement GE369D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant opérateur D	M.181025.0047/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant assistant D	M.181025.0048/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant assistant G	M.181025.0049/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 1	M.181025.0050/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 2	M.181025.0051/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 3	M.181025.0052/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 4	M.181025.0053/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 1	M.181025.0054/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 2	M.181025.0055/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 3	M.181025.0056/1		E
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 4	M.181025.0057/1		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE369D (I)25/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250215

Prescription : M.181025.0034

V/Réf : RQL 25 0034 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0034/1 Environnement GE369D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0035/1 Environnement GE369D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0036/1 Environnement GE369D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0037/1 Environnement GE369D Surface contact hotte g		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0038/1 Environnement GE369D Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0039/1 Environnement GE369D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0040/1 Environnement GE369D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0041/1 Environnement GE369D Surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0042/1 Environnement GE369D Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0043/1 Environnement GE369D Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0044/1 Environnement GE369D Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0045/1 Environnement GE369D Surface cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00	M.181025.0046/1 Environnement GE369D Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant opérateur D	M.181025.0047/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant assistant D	M.181025.0048/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D Gant assistant G	M.181025.0049/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 1	M.181025.0050/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 2	M.181025.0051/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 3	M.181025.0052/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI stroma 4	M.181025.0053/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 1	M.181025.0054/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 2	M.181025.0055/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 3	M.181025.0056/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 16:00 Environnement GE369D BHI SN 4	M.181025.0057/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE 369G (I)25/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250077

Prescription : M.181025.0014

V/Réf : RQL 25 0014 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0014/1 Environnement A/LTRST Air Impacté Hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0015/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0016/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0017/1 Environnement A/LTRST Surface Hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0018/1 Environnement A/LTRST Surface Hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0019/1 Environnement A/LTRST Air Impacté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0020/1 Environnement A/LTRST Air Sédimenté Labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0021/1 Environnement A/LTRST Surface Paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0022/1 Environnement A/LTRST Surface Paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0023/1 Environnement A/LTRST Surface Centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0024/1 Environnement A/LTRST Surface Incub Et1		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0025/1 Environnement A/LTRST Surface Mur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00	M.181025.0026/1 Environnement A/LTRST Surface Sol		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Surface Micro HUG 044296	M.181025.0027/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Surface Micro HUG 044297	M.181025.0028/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Air Impacté SAS	M.181025.0029/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant Opérateur G	M.181025.0030/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant Opérateur D	M.181025.0031/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant Assistant D	M.181025.0032/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 25/10/18 11:00 Environnement A/LTRST Gant Assistant G	M.181025.0033/1	ABS Germe de l'environnement	T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE369G (I)25/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15254178

Prescription : M.181025.0312

V/Réf : RQL 25 0312 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0312/1 Environnement A/GE369G BHI Stroma 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0313/1 Environnement A/GE369G BHI Stroma 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0314/1 Environnement A/GE369G BHI Stroma 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0315/1 Environnement A/GE369G BHI Stroma 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0316/1 Environnement A/GE369G BHI SN 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0317/1 Environnement A/GE369G BHI SN 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0318/1 Environnement A/GE369G BHI SN 3		PRES Micrococcus luteus	T
LTHC-CS 25/10/18 13:30	M.181025.0319/1 Environnement A/GE369G BHI SN 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10



DMGLP-LABORATOIRE DE BACTÉRIOLOGIE

Responsable : Pr Jacques Schrenzel

Concerne **GE370D (I)26/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250248

Prescription : M.181026.0043

V/Réf : RQL 26 0043 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 26/10/18 14:15	M.181026.0029/1 Environnement GE370D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0046/1 Environnement GE370D BHI stroma 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0047/1 Environnement GE370D BHI stroma 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0048/1 Environnement GE370D BHI stroma 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0049/1 Environnement GE370D BHI SN 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0050/1 Environnement GE370D BHI SN 2		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0051/1 Environnement GE370D BHI SN 3		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:30	M.181026.0052/1 Environnement GE370D BHI SN 4		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:31	M.181026.0045/1 Environnement GE370D BHI stroma 1		ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 15:35	M.181026.0030/1 Environnement GE370D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

DMGLP-Laboratoire de bactériologie
rue Gabrielle-Perret-Gentil 4 CH-1211 Genève 14 Tél 022 372 73 10

LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Air sédimenté hotte D	M.181026.0031/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface contact hotte D	M.181026.0032/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface contact hotte G	M.181026.0033/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Air impacté labo	M.181026.0034/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Air sédimenté labo	M.181026.0035/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface centri	M.181026.0036/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface paillasse G	M.181026.0037/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface paillasse D	M.181026.0038/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface microscope	M.181026.0039/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Surface cliniporateur	M.181026.0040/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Gant opérateur G	M.181026.0041/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Gant opérateur D	M.181026.0042/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Gant assistante D	M.181026.0043/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 15:35 Environnement GE370D Gant assistante G	M.181026.0044/1	ABS Germe de l'environnement	T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE370G (I)26/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15250227

Prescription : M.181026.0019

V/Réf : RQL 26 0019 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0005/1 Environnement GE370G Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0006/1 Environnement GE370G Air sédimenté hotte g		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0007/1 Environnement GE370G Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0008/1 Environnement GE370G Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0009/1 Environnement GE370G Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0010/1 Environnement GE370G Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0011/1 Environnement GE370G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0012/1 Environnement GE370G Surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0013/1 Environnement GE370G Surface paillasse G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0014/1 Environnement GE370G Surface paillasse D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0015/1 Environnement GE370G Surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0016/1 Environnement GE370G Surface cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00	M.181026.0017/1 Environnement GE370G Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G Gant opérateur D	M.181026.0018/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G Gant assistant D	M.181026.0019/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G Gant assistant G	M.181026.0020/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI stroma 1	M.181026.0021/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI stroma 2	M.181026.0022/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI stroma 3	M.181026.0023/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI stroma 4	M.181026.0024/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI SN 1	M.181026.0025/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI SN 2	M.181026.0026/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI SN 3	M.181026.0027/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T
LTHC-CS 26/10/18 11:00 Environnement GE370G BHI SN 4	M.181026.0028/1	ABS Germes aérobies (bactériens) ABS Germes anaérobies ABS Champignons	T T T

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE3771G (I)31/10/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15258173

Prescription : M.181031.0007

V/Réf : RQL 31 0007 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0007/1 Environnement GE371G Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0008/1 Environnement GE371G Air sedimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0009/1 Environnement GE371G Air sedimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0010/1 Environnement GE371G Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0011/1 Environnement GE371G Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0012/1 Environnement GE371G Air impacté labo		(a) 1.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0013/1 Environnement GE371G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0014/1 Environnement GE371G surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0015/1 Environnement GE371G surface paill G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0016/1 Environnement GE371G surface paill D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0017/1 Environnement GE371G surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0018/1 Environnement GE371G surface cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00	M.181031.0019/1 Environnement GE371G Gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G Gant opérateur D	M.181031.0020/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G Gant assistant D	M.181031.0022/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G Gant assistant G	M.181031.0023/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI stroma 1	M.181031.0024/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI stroma 2	M.181031.0025/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI stroma 3	M.181031.0026/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI stroma 4	M.181031.0027/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI supernatant 1	M.181031.0028/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI supernatant 2	M.181031.0029/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI supernatant 3	M.181031.0030/1		E
LTHC-CS 31/10/18 16:00 Environnement GE371G BHI supernatant 4	M.181031.0031/1		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

Commentaires/Interprétations résultats :

- (a) : La valeur du résultat est donnée par UFC / 25 cm², correspondant à la surface d'une plaque RODAC standard.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE372D (I)01/11/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15258218

Prescription : M.181101.0031

V/Réf : RQL 01 0031 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 01/11/18 15:06	M.181101.0049/1 Environnement GE372D BHI stroma 3			E
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0031/1 Environnement GE372D Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0032/1 Environnement GE372D Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0033/1 Environnement GE372D Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0034/1 Environnement GE372D surface contact hotte g		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0035/1 Environnement GE372D surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0036/1 Environnement GE372D Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0037/1 Environnement GE372D Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0038/1 Environnement GE372D surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0039/1 Environnement GE372D surface paill G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0040/1 Environnement GE372D surface paill D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0041/1 Environnement GE372D surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00	M.181101.0042/1 Environnement GE372D surface cliniprateur		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D Gant opérateur G	M.181101.0043/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D Gant opérateur D	M.181101.0044/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D Gant ass D	M.181101.0045/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D Gant ass G	M.181101.0046/1	1.0E0 Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI stroma 1	M.181101.0047/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI stroma 2	M.181101.0048/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI stroma 4	M.181101.0050/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI SN 1	M.181101.0051/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI SN 2	M.181101.0052/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI SN 3	M.181101.0053/1		E
LTHC-CS 01/11/18 16:00 Environnement GE372D BHI SN 4	M.181101.0054/1		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

Concerne **GE372G (I)01/11/1976**

Au personnel de Laboratoire de Thérapie cellulaire
(HC)

Tél. : 33423

Pneu :

Episode : 50.15258207

Prescription : M.181101.0007

V/Réf : RQL 01 0007 - 0

Prescripteur : Pre THUMANN GABRIELE (HUG)

Date/heure	Prélèvement	Examen direct / Amplification	Culture - Identification	Etat
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0007/1 Environnement GE372G Air impacté hotte		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0008/1 Environnement GE372G Air sédimenté hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0009/1 Environnement GE372G Air sédimenté hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0010/1 Environnement GE372G Surface contact hotte G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0011/1 Environnement GE372G Surface contact hotte D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0012/1 Environnement GE372G Air impacté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0013/1 Environnement GE372G Air sédimenté labo		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0014/1 Environnement GE372G surface paill G		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0015/1 Environnement GE372G surface paill D		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0016/1 Environnement GE372G surface centri		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0017/1 Environnement GE372G surface microscope		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0018/1 Environnement GE372G surface cliniporateur		ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00	M.181101.0019/1 Environnement GE372G gant opérateur G		ABS Germe de l'environnement	T

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.

LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G gant opérateur D	M.181101.0020/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G gant ass D	M.181101.0021/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G gant ass G	M.181101.0022/1	ABS Germe de l'environnement	T
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI stroma 1	M.181101.0023/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI stroma 2	M.181101.0024/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI stroma 3	M.181101.0025/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI stroma 4	M.181101.0026/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI supernatant 1	M.181101.0027/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI supernatant 2	M.181101.0028/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI supernatant 3	M.181101.0029/1		E
LTHC-CS 01/11/18 11:00 Environnement GE372G BHI supernatant 4	M.181101.0030/1		E

QUANTIFICATION: le chiffre (1E5 = 100'000) indique le nombre de germes par ml de prélèvement ou par cm de cathéter.

E : En cours, T : Terminé

ABS = absence de, PRES = présence de, N-INT = non-interprétable, NEG = négatif, POS = positif, + = rare, ++ = nombreux, +++ = très nombreux, ENC = en cours.

(na) analyse non accréditée

Ce rapport est signé électroniquement. Le matériel d'analyse, la méthode utilisée, la sous-traitance éventuelle sont indiqués dans le Répertoire des Prestations d'Analyses. Les résultats ne correspondent qu'aux objets présents à l'essai et sont fournis dans la limite des échantillons reçus au laboratoire. Ce rapport ne peut être reproduit qu'en entier avec l'autorisation écrite du laboratoire, c'est le seul exemplaire reflétant la mise à jour des résultats disponibles à la date et l'heure indiquées sur le rapport. Seules les informations liées aux résultats et aux méthodes font partie du domaine d'accréditation STS 0553, sauf si « na ». Ce laboratoire a été initialement accrédité sous le n° STS 310, et a rejoint l'accréditation commune des laboratoires du SML/SPC le 21/12/2010.