

ETIQUETTE ID LABO



PATIENT

Nom :

Prénom :

Date de naissance :

Adresse :

VIGNETTE DE MUTUELLE



PRESCRIPTEUR

(cachet + signature)

Date de prescription :

URINES

URIMJ	<input type="checkbox"/> Mi-jet	TIGET	<input type="checkbox"/> Tigette
URISM	<input type="checkbox"/> Sondage Minute	EMU	<input type="checkbox"/> EMU
URIGRO	<input type="checkbox"/> Grossesse	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus
		ACANTHO	<input type="checkbox"/> Acanthocytes URIMJ - HAP
		PCRBKVIR	<input type="checkbox"/> PCR BK Virus (Polyomavirus)
		PSEECTNG	<input type="checkbox"/> PCR quadriplex (Neiss. gono. - Chlamy. trach. Tricho. vagin. - Mycopl. genit.)
URISV	<input type="checkbox"/> Sonde/Cathéter	TIGET	<input type="checkbox"/> Tigette
URISAC	<input type="checkbox"/> Sac pédiatrie	EMU	<input type="checkbox"/> EMU
URIDR	<input type="checkbox"/> Drain	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus
		PCRCMV	<input type="checkbox"/> PCR CMV (nouveau-né)
URIJP	<input type="checkbox"/>	PSEECTNG	<input type="checkbox"/> PCR quadriplex (Neiss. gono. - Chlamy. trach. Tricho. vagin. - Mycopl. genit.)
URIPON	<input type="checkbox"/> Ponction	TIGET	<input type="checkbox"/> Tigette
		EMU	<input type="checkbox"/> EMU
		CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
URIMATIN	<input type="checkbox"/> 1 ^{ère} miction matinale (min 100 ml)	EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK (Mycobactéries)
		CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK (Mycobactéries)
		PARASIT	<input type="checkbox"/> Parasites
URIMJ	<input type="checkbox"/> Mi-jet	AGLEG	<input type="checkbox"/> Ag Legionella

PRELEVEMENTS GENITAUX

FVA	<input type="checkbox"/> Frottis vaginal	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
		CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
FVU	<input type="checkbox"/> Frottis Vulve	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus/HSV
		UREMYC	<input type="checkbox"/> Uréa + Mycopl. Hominis
SPERME	<input type="checkbox"/> Sperme	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
		CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
DIU	<input type="checkbox"/> DIU	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
VAGAN	<input type="checkbox"/> Frottis vaginal + marge anale	GBS	<input type="checkbox"/> Recherche GBS
FEN	<input type="checkbox"/> Frottis Endocol	CULTGONO	<input type="checkbox"/> Culture gonocoque
FUR	<input type="checkbox"/> Frottis Urètre	PSEECTNG	<input type="checkbox"/> PCR quadriplex (Neiss. gono. - Chlamy. trach. Tricho. vagin. - Mycopl. genit)
FAN	<input type="checkbox"/> Marge anale		
PMST	<input type="checkbox"/> Pool MST		

SELLES

SELLES	<input type="checkbox"/> Selles	COPRO	<input type="checkbox"/> Coproculture
		CLOSTRI	<input type="checkbox"/> Clostridium difficile + toxine (>2ans)
		SANG	<input type="checkbox"/> Recherche de sang
		AGROTA	<input type="checkbox"/> Ag Rotavirus (<2 ans)
		AGADENO	<input type="checkbox"/> Ag Adénovirus (<2 ans)
		AGGIA	<input type="checkbox"/> Ag Giardia
		AGCRY	<input type="checkbox"/> Ag Cryptosporidies
		PARASIT	<input type="checkbox"/> Parasites (uniq. si rens cliniques)
		AGENTH	<input type="checkbox"/> Ag Entamoeba histolytica
		AGNORO	<input type="checkbox"/> Norovirus
		PCRTW	<input type="checkbox"/> PCR Tropheryma Whipple €
		AGHPYL	<input type="checkbox"/> Ag Helicobacter Pylori
		STEA	<input type="checkbox"/> Stéatocrite
		CALPRO	<input type="checkbox"/> Calprotectine
		ELAST	<input type="checkbox"/> Elastase

R1

R2

R2

SPHERE ORL

FGOR	<input type="checkbox"/>	Frottis de Gorge	AGSTRA	<input type="checkbox"/> Ag. Strepto A
			CULTSTRA	<input type="checkbox"/> Culture Strepto A
			CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
FBOU	<input type="checkbox"/>	Frottis de Bouche	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
FLAN	<input type="checkbox"/>	Frottis de Langue	CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus/HSV
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons (i)
FOEIL	<input type="checkbox"/>	Frottis d'œil	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
FOREIL	<input type="checkbox"/>	Frottis d'oreille	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
FSINUS	<input type="checkbox"/>	Frottis sinus	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
			CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus (œil) (i)
			PCRCHLAM	<input type="checkbox"/> PCR Chlamydia trachomatis (œil) (i)
LPSIN	<input type="checkbox"/>	Ponction sinus	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
			CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
			CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
			CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
			CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus

VOIES RESPIRATOIRES

FNP	<input type="checkbox"/>	Frottis naso pharyngé	PCRINFLU	<input type="checkbox"/> PCR Influenza A/B (adultes)
			AGINFLU	<input type="checkbox"/> Ag Influenza A/B
ANP	<input type="checkbox"/>	Aspiration naso-pharyngée	AGRSV	<input type="checkbox"/> Ag RSV
			AGADENO	<input type="checkbox"/> Ag Adénovirus
			AGINFLU	<input type="checkbox"/> Ag Influenza A/B
			PCRPER	<input type="checkbox"/> PCR Bordetella pertussis (formulaire obligatoire) F
EXPECTO	<input type="checkbox"/>	Expectoration	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
ASPIR	<input type="checkbox"/>	Aspiration trochobronchique	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie (i)
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
			EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
			CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK
			PCRMYCTUB	<input type="checkbox"/> PCR BK R4
				<input type="checkbox"/> Autres:

LBA	<input type="checkbox"/>	LBA	LBCYT	<input type="checkbox"/> Cytologie
			ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
			CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
			CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
			EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
			CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK
			AGGALACTO	<input type="checkbox"/> Ag Galactomannane
			PCRMYCTUB	<input type="checkbox"/> PCR BK R4
			PCRCMV	<input type="checkbox"/> PCR CMV
			PCRLEG	<input type="checkbox"/> Cult. + PCR Legionella
			PCRPNEUJIR	PCR Pneumocystis jiroveci
			PCRPANRES	PCR panel respiratoire <input type="checkbox"/> Patient greffé Autres:
TG	<input type="checkbox"/>	Tubage gastrique	EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
			CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK

LIQUIDES

PAR PONCTION				
LPABDO	<input type="checkbox"/>	Liquide Abdominal	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
LPAMNIO	<input type="checkbox"/>	Liquide Amniotique	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
LPASCIT	<input type="checkbox"/>	Liquide Ascite	CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
LPBILP	<input type="checkbox"/>	Liquide Bile-pancréas	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
LPPERIC	<input type="checkbox"/>	Liquide Péricardique	EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
LPPLAU	<input type="checkbox"/>	Liquide pleural	CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK
LPABCES	<input type="checkbox"/>	Liquide Abcès	EDCHAMP	<input type="checkbox"/> Examen direct champignons
LDIAP	<input type="checkbox"/>	Dialyse péritonéale	CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
LARTIC	<input type="checkbox"/>	Liquide articulaire	CULTVIRUS	<input type="checkbox"/> Culture virus
LPAUTRE	<input type="checkbox"/>	Autre:	LACYT	<input type="checkbox"/> Cytologie (liquide articulaire)
			LPCYT	<input type="checkbox"/> Cytologie (autres)
			CRAR	<input type="checkbox"/> Cristaux (liquide articulaire)

PAR DRAIN

LDABDO	<input type="checkbox"/>	Liquide abdominal	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
LDBILP	<input type="checkbox"/>	Liquide Bile-pancréas	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
LDPERIC	<input type="checkbox"/>	Liquide Péricardique	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
LDPLEU	<input type="checkbox"/>	Liquide Pleural		
				<input type="checkbox"/> Autre:
LAMAT	<input type="checkbox"/>	Lait maternel	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
LGAST	<input type="checkbox"/>	Liquide gastrique néonataux	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
			CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie

LCR

LCRP	<input type="checkbox"/>	Ponction lombaire	LCCYT	<input type="checkbox"/> Cytologie
			LCCHIM	<input type="checkbox"/> LCR Chimie
			ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
			CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
			CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
			CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
			PCRENT	<input type="checkbox"/> PCR Entérovirus
			PCRHSV	<input type="checkbox"/> PCR HSV
			PCRVZV	<input type="checkbox"/> PCR VZV
			EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
			CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK
			CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
			PCRMYCTUB	<input type="checkbox"/> PCR Mycobacterium tuberculosis
			PANMEN	<input type="checkbox"/> PCR Panel méningé
				<input type="checkbox"/> Suspicion de <input type="checkbox"/> Méningite
				<input type="checkbox"/> Myélite
				<input type="checkbox"/> Encéphalite
				<input type="checkbox"/> Autre \$\$\$
			ACCRYPTO	<input type="checkbox"/> Ag Cryptocoque

PAR DRAIN

LCRDP	<input type="checkbox"/>	Pic proximale	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
LCRDD	<input type="checkbox"/>	Pic distale	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
			CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
			CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie

R3

EEE

EEEEE

HEMOCULTURES

HEMOC	<input type="checkbox"/> Hémoculture	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
HEMOPED	<input type="checkbox"/> Hémoculture pédiatrique	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
HEMOPOCHE	<input type="checkbox"/> Hémoculture poche transfu.	CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
HEMOCBK	<input type="checkbox"/> Hémoculture BK (flacons disponibles au labo)	CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK

BIOPSIE

BIOP	<input type="checkbox"/> Biopsie	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
		CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		EDBK	<input type="checkbox"/> Examen direct BK
		CULTBK	<input type="checkbox"/> Culture BK
		EDCHAMP	<input type="checkbox"/> Examen direct champignons
		CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
		PCRMYCTUB	<input type="checkbox"/> PCR Mycobacterium tuberculosis
		PCRBART	<input type="checkbox"/> PCR Bartonella henselae
			<input type="checkbox"/> PCR Autre:
			<input type="checkbox"/> Culture Helicobacter pylori
			Conditions de transport : avertir biologiste avant prélèvement
BIOGI	<input type="checkbox"/> Biopsie gastro-intestinale	CULTPYL	F
BIOCOL	<input type="checkbox"/> Biopsie colique	PCRCMV	
		CULTVIRUS	
		PCRTW	
		AUTRE	<input type="checkbox"/> Autres (à préciser):

MYCODERMATOLOGIE

SQUAM	<input type="checkbox"/> Squame	EDCHAMP	<input type="checkbox"/> Examen direct champignons
ONG	<input type="checkbox"/> Ongle	CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
CHEV	<input type="checkbox"/> Cheveux	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
FCHE	<input type="checkbox"/> Frottis cuir chevelu	CULTCHAMP	<input type="checkbox"/> Culture champignons
FSQU	<input type="checkbox"/> Frottis squames	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures

MATERIELS IMPLANTES

KTPERI	<input type="checkbox"/> KT Vasculaire percutané (KT périphérique)	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
KTVC	<input type="checkbox"/> KT Vasculaire percutané (KT veineux central)	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
KTART	<input type="checkbox"/> KT Vasculaire percutané (KT artériel)		
KTRASC	<input type="checkbox"/> KT Vasculaire implanté / tunnulisé (KT RASC)		
KTHICK	<input type="checkbox"/> KT Vasculaire implanté / tunnulisé (KT Hickman)		
DRAIN	Drain		
MAT	Matériel / Prothèse	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures
		CULTANA	<input type="checkbox"/> Culture anaérobie

DEPISTAGE

NGP	<input type="checkbox"/> Nez-Gorge-Périnée	MRSA	<input type="checkbox"/> Dépistage MRSA
NOMB	<input type="checkbox"/> Nez-Ombilic néonat		
PLAUT	<input type="checkbox"/> Plaie		
URIMU	<input type="checkbox"/> Urine		
	<input type="checkbox"/> Autre:		
FRECT	<input type="checkbox"/> Rectal	BLSE	<input type="checkbox"/> Dépistage BLSE
		CPE	<input type="checkbox"/> Dépistage CPE
		VRE	<input type="checkbox"/> Dépistage VRE

FROTTIS

FPL	<input type="checkbox"/> Frottis plaie	ED	<input type="checkbox"/> Examen direct
FPEROP	<input type="checkbox"/> Frottis per opératoire	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
		CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures

FROTTIS NEONATAUX

FNEONAT	<input type="checkbox"/> Oreille	CULTAERO	<input type="checkbox"/> Culture aérobie
	<input type="checkbox"/> Peau	CULTLEV	<input type="checkbox"/> Culture levures



RENSEIGNEMENTS CLINIQUES :



REGLES DIAGNOSTIQUES ET DE CUMUL

- R1** La recherche de Clostridium difficile toxigène dans les selles ne peut être portée en compte à l'INAMI que chez des personnes de plus de 2 ans.
- R2** La recherche de rotavirus ou d'adénovirus ne peut être portée en compte à l'INAMI que chez des personnes de moins de 2 ans.
- R3** Cette PCR est remboursée chez le patient immunocompromis.
À préciser en renseignements cliniques !
- R4** En absence de renseignements cliniques, le patient ne pourra être remboursé.
- F** Formulaire obligatoire à joindre
- i** Milieu de transport spécial
- €**
€€
€€€ Analyse hors inami = 1€ à 15€ facturé au patient
Analyse hors inami = 16€ à 50€ facturé au patient
Analyse hors inami = plus de 50€ facturé au patient



INFORMATIONS

Secrétariat labo

Tél: 065/ 41 78 00

Fax: 065/ 41 78 40

Mail: secretariat.laboratoire@hap.be