

ETIQUETTE PASTEL  NOM: NOM JEUNE FILLE: PRENOM: DATE NAISSANCE: SEXE:	TAMPON SERVICE	ETIQUETTE ETIQUETTE SGL	VERSION <b>mars-18</b>  Secrétariat : 04 13 73 20 51 Fax : 04 13 73 20 52 IHU: 19-21 Bd Jean Moulin, 13005 Marseille cedex 05 Nord : Chemin des Bourrely, 13915 Marseille cedex 20
---	----------------	-------------------------	--



**IHU AP-HM BON BACTERIOLOGIE-VIROLOGIE-PARASITOLOGIE-MYCOLOGIE - BIOLOGIE MOLECULAIRE**

CODE BARRÉ Date prélèvement <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Heure prélèvement <input type="text"/> <input type="text"/> h <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> <b>URGENT</b>
Prescripteur (Nom/Prénom/qualité)	Préleveur (Nom/Prénom/qualité)	U.F. Demandeuse
		<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>

<b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES</b>	<b>NATURE DU PRELEVEMENT</b>
	Préciser: .....

**Bons syndromiques**

RAPPEL : Disponible sur <http://fr.ap-hm.fr/service/laboratoire-bacterio-virologie-hygiene-hopital-timone>

- INFECTIONS GASTROENTERITES
- MENINGITES et ENCEPHALITES AIGUES
- INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES
- INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

**RECHERCHES BACTERIES**

<input type="checkbox"/> <i>Atopobium vaginiae</i>	<input type="checkbox"/> <i>C. difficile (tox A/B)</i>	<input type="checkbox"/> <i>Mycobacterium. avium</i>	<input type="checkbox"/> <i>Salmonella typhi</i>
<input type="checkbox"/> <i>Bordetella pertussis</i>	<input type="checkbox"/> <i>E. coli</i>	<input type="checkbox"/> <i>M. tuberculosis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i>
<input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i>	<input type="checkbox"/> <i>E. coli (shigatoxines)</i>	<input type="checkbox"/> <i>Mycobactéries spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus agalactiae</i>
<input type="checkbox"/> <i>Borrelia spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>H. influenzae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma hominis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus pneumoniae</i>
<input type="checkbox"/> <i>Brucella spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Kingella spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Treponema pallidum</i>
<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia trachomatis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Leptospira spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Toutes bactéries</i>
<input type="checkbox"/> <i>Chlamydomphila pneumoniae</i>	<input type="checkbox"/> <i>L. monocytogenes</i>	<input type="checkbox"/> <i>Neisseria meningitidis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Autre, Précisez : .....</i>

**RECHERCHES CNR RICKETTSIES**

<input type="checkbox"/> <i>Bartonella henselae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia africae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia typhi</i>
<input type="checkbox"/> <i>Bartonela quintana</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia conorii</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsies autres espèces</i>
<input type="checkbox"/> <i>Bartonella autres espèces</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia felis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Orientia tsutsugamushi</i>
<input type="checkbox"/> <i>Coxiella burnetii</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia prowazekii</i>	<input type="checkbox"/> <i>Tropheryma whipplei</i>
<input type="checkbox"/> <i>Ehrlichia/Anaplasma</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia raoultii</i>	<input type="checkbox"/> <i>Autre, Précisez : .....</i>
<input type="checkbox"/> <i>Francisella tularensis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rickettsia slovaca</i>	

**RECHERCHES CHAMPIGNONS / PARASITES**

<input type="checkbox"/> <i>Acantamoeba spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Cryptosporidium spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Fusarium spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Naegleria spp.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Aspergillus spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Cyclospora cayetanensis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Gale</i>	<input type="checkbox"/> <i>Plasmodium spp.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Blastocystis spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Cysticerques</i>	<input type="checkbox"/> <i>Giardia intestinalis</i>	<input type="checkbox"/> <i>Pneumocystis spp.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Candida spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Dermatophytes</i>	<input type="checkbox"/> <i>Histoplasma spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Trichomonas spp.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Champignons (souches)</i>	<input type="checkbox"/> <i>Echinococcus spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Leishmania spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Toxoplasma spp.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Cryptococcus spp.</i>	<input type="checkbox"/> <i>Entamoeba histolytica</i>	<input type="checkbox"/> <i>Microsporidies</i>	<input type="checkbox"/> <i>Autre, Précisez : .....</i>

**RECHERCHES VIRUS**

<input type="checkbox"/> <i>Adénovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>EBV</i>	<input type="checkbox"/> <i>Norovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rubeole</i>
<input type="checkbox"/> <i>Astrovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Enterovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Oreillons</i>	<input type="checkbox"/> <i>Sapovirus</i>
<input type="checkbox"/> <i>BK virus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Fièvre Jaune</i>	<input type="checkbox"/> <i>Papillomavirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>TBE</i>
<input type="checkbox"/> <i>Calicivirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Flavivirus (Tous)</i>	<input type="checkbox"/> <i>Parechovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Toscana</i>
<input type="checkbox"/> <i>Chikungunya</i>	<input type="checkbox"/> <i>GRIPPES A+B+H1N1</i>	<input type="checkbox"/> <i>Parainfluenzae</i>	<input type="checkbox"/> <i>Usutu</i>
<input type="checkbox"/> <i>Chorioméningite (LCM)</i>	<input type="checkbox"/> <i>HHV6</i>	<input type="checkbox"/> <i>Parvovirus B19</i>	<input type="checkbox"/> <i>Varicelle</i>
<input type="checkbox"/> <i>CMV</i>	<input type="checkbox"/> <i>HSV 1+2</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rhinovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>VRS</i>
<input type="checkbox"/> <i>Coronavirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>JC virus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rotavirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>West Nile</i>
<input type="checkbox"/> <i>DENGUE</i>	<input type="checkbox"/> <i>Metapneumovirus</i>	<input type="checkbox"/> <i>Rougeole</i>	<input type="checkbox"/> <i>Zikavirus</i>
		<input type="checkbox"/> <i>Autre, Précisez : .....</i>	

**RESERVE AU LABORATOIRE**

**TYPE ECHANTILLON**

<input type="checkbox"/> Culture cellulaire	<input type="checkbox"/> Bloc paraffiné	<input type="checkbox"/> Lame paraffinée	<input type="checkbox"/> Biopsie fraîche
---	---	--	--

**NON CONFORMITE**

<input type="checkbox"/> Nature Inconnue	<input type="checkbox"/> Pt hémolys	<input type="checkbox"/> Qtté insuf	<input type="checkbox"/> T. vide / cassé
<input type="checkbox"/> Délai > 1h	<input type="checkbox"/> Non étanche	<input type="checkbox"/> Id dif bon/pvt	<input type="checkbox"/> Coagulé
<input type="checkbox"/> Délai > 4h	<input type="checkbox"/> Virocult	<input type="checkbox"/> Pvt non reçu	<input type="checkbox"/> Pvt non identifié
<input type="checkbox"/> CMV > 13h	<input type="checkbox"/> Transwab	<input type="checkbox"/> Non pratiqué au labo	<input type="checkbox"/> NT Transwab
<input type="checkbox"/> CMV > 24h		<input type="checkbox"/> Erreur Id° patient	

Tarification : Cf. catalogues d'analyses <http://www.mediterranee-infection.com> , Rubrique: Bons d'exames & Catalogues d'analyse  
 L'utilisation de ce bon de demande d'analyses implique la prise de connaissance, l'acceptation et le respect des conditions définies notre manuel de prélèvement et nos catalogues d'analyses