

<b>ETIQUETTE PASTEL</b>  NOM: NOM JEUNE FILLE: PRENOM: DATE NAISSANCE: SEXE:	<b>TAMPON SERVICE</b>	<b>ETIQUETTE SGL</b>	VERSION Nov 2017  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 - INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES**

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

<b>RENSEIGNEMENTS CLINIQUES</b>	<b>NATURE DU PRELEVEMENT</b>
	<input type="checkbox"/> Ecouvillon Naso-pharyngé <input type="checkbox"/> Aspiration Naso-pahryngée Préciser: <input type="checkbox"/> Urine <input type="checkbox"/> Autres

**DIAGNOSTIC SYNDROMIQUE DES INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES**

<input type="checkbox"/>	<b>ETAPE 1 : Diagnostic rapide : Rendu &lt; 1h</b>
P O C	<p><b>- Pour les enfants (&lt; 5ans) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grippe A / B : test antigénique</li> <li>- Virus Respiratoire Syncytial (VRS) : test antigénique</li> </ul> <p><b>- Pour les adultes et Enfants &gt; 5ans :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grippe A / B : test rapide RT-PCR</li> <li>- Virus Respiratoire Syncytial (VRS) : test rapide RT-PCR</li> </ul> <p><b>- Pour les Réanimations :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Staphylococcus aureus</i> + sensibilité à la méthicilline par PCR</li> </ul> <p><b>- Pour tous :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Légionelle urinaire : test antigénique</li> <li>- Streptocoque urinaire : test antigénique</li> </ul>
R O U T I N E	<p><b>ETAPE 2 : Diagnostic étiologique renforcé (si étape 1 non conclusive)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- RT-PCR et PCR (Home test) . Adénovirus, Enterovirus, Grippe A / B, Metapneumovirus, Rhinovirus, VRS</li> <li>. <i>Bordetella pertussis</i>, <i>Haemophilus influenzae</i>, <i>Mycoplasma</i> spp., <i>Streptococcus pneumoniae</i></li> <li>. Autres pathogènes en fonction de la situation épidémiologique</li> </ul>

**DIAGNOSTIC A LA CARTE DES INFECTIONS RESPIRATOIRES AIGUES**

<b>Tests Antigéniques</b>	
<input type="checkbox"/> Grippe A / B	<input type="checkbox"/> Virus Respiratoire Syncytial (VRS)
<input type="checkbox"/> Légionelle urinaire	<input type="checkbox"/> Streptocoque urinaire
<input type="checkbox"/> Aspergillus spp.	
<b>PCR et RT-PCR</b>	
<b>Virus</b> <input type="checkbox"/> Adenovirus <input type="checkbox"/> Bocavirus <input type="checkbox"/> Coronavirus <input type="checkbox"/> Cytomégalo virus (CMV) <input type="checkbox"/> Enterovirus <input type="checkbox"/> Grippe A / B	<input type="checkbox"/> Grippe C <input type="checkbox"/> Metapneumovirus <input type="checkbox"/> Parainfluenzae <input type="checkbox"/> Rhinovirus <input type="checkbox"/> Virus Respiratoire Syncytial (VRS)
<b>Parasites &amp; Champignons</b> <input type="checkbox"/> <i>Aspergillus</i> spp. <input type="checkbox"/> <i>Histoplasma</i> spp. <input type="checkbox"/> <i>Pneumocystis</i> spp.	<b>Bactéries</b> <input type="checkbox"/> <i>Bordetella pertussis</i> (coqueluche) <input type="checkbox"/> <i>Chlamydia pneumoniae</i> <input type="checkbox"/> <i>Coxiella burnetti</i> <input type="checkbox"/> <i>Haemophilus influenzae</i> <input type="checkbox"/> <i>Klebsiella pneumoniae</i> <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> <input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma</i> spp. <input type="checkbox"/> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <input type="checkbox"/> <i>Staphylococcus aureus</i> <input type="checkbox"/> <i>Streptococcus pneumoniae</i> (pneumocoque)
<b>Cultures</b>	<b>Autres demandes</b>
<input type="checkbox"/> Culture Bactérienne <input type="checkbox"/> Culture Fongique <input type="checkbox"/> Culture Bactérienne et Fongique	