

Maladies	Cycle/Transmission	Clinique	Diagnostic	Traitement et prévention	Déclaration	
<b>Fièvre jaune (virus amaril)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre urbaine (homme), fièvre forestière/sylvatique (singe)</li> <li>• Transmission via moustiques</li> <li>• 200 000 cas/an Afrique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asymptomatique ++ ou Sd fébrile douloureux (autochtones)</li> <li>• Fièvre jaune = forme la + complète : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Incubation 3-6 jours</li> <li>- Phase rouge : fièvre, nausées, aspect congestif visage, douleurs diffuses</li> <li>- Phase jaune : hépatonéphrite</li> <li>- Formes graves : hémorragies, vomito negro et/ou encéphalopathie</li> <li>- DC : 5-50%</li> </ul> </li> <li>• Marque histologique : nécrose hépatique sans réaction inflammatoire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sérologie 2 sérums</li> <li>• RT-PCR</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaccin vivant atténué (pas de CI)</li> <li>• Destruction des moustiques et de leurs repaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligatoire</li> </ul>	
	Général	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Moustiques tigres Aedes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asymptomatique +++</li> <li>• Fièvre, arthralgies, myalgies, éruption, douleurs rétro-orbitaires, polyadénopathies</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• J0-J7 : PCR</li> <li>• J5-J7 : PCR + séro</li> <li>• &gt;J8 : séro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas de vaccin</li> <li>• Prévention +++</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligatoire</li> </ul>
	<b>Dengue (DENV)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flavivirus : DENV1-DENV4</li> <li>• Arbovirus la + frqte : 50 million/an</li> <li>• Zone urbaine</li> <li>• Zone intertropicale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incubation 4-7 jours</li> <li>• Asymptomatique 50-80%</li> <li>• Sd fébrile douloureux/polyalgie (Nausées, vomissements, fièvre, céphalées, arthralgies, myalgies). Grippe tropicale. Guérison 1 semaine</li> <li>• Si forme complète : 2 vagues : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fièvre +/- adénopathies</li> <li>- Exanthème maculo-papuleux + lympho-thrombopénie</li> </ul> </li> <li>• Complications : formes hémorragiques, choc hypovolémique, défaillance viscérale. Surtout si dengue 2aire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCR + Séro</li> <li>• Existe aussi des test rapides de détection Ac, Ag</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas d'aspirine, ni anti-inflammatoire</li> <li>• Vaccin tétravalent Dengvaxia®</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligatoire</li> </ul>
	<b>Chikungunya (CHIKV)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Togaviridae</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incubation 2-7 jours</li> <li>• Asymptomatique 75-95%</li> <li>• Fièvre &gt; 38,5-39°C brutale peu sensible aux antipyrétiques, pouvant revenir 3-4 semaines après.</li> <li>• Arthralgies, œdèmes articulaires, ténosynovites, éruption maculo-papuleuse (tronc, abdomen)</li> <li>• Pendant 10 jours : fièvre, rash, arthralgie</li> <li>• 10% formes hémorragiques, manifestation cardio-pneumo, hépatite, pancréatite, IR, encéphalite</li> <li>• Manif° neurologiques (chez enfant +++): ophtalmoplégie, neurorétinite, méningite,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCR + Séro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Traitement symptomatique : AINS (corticoïde / methotrexate si polyarthrite chronique)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligatoire</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>méningoencéphalite</li> <li>• Manifestation rhumato (surtout si chronicité) dans les 3 mois : polyarthrite avec ténosynovite et arthroplastie destructive chronique</li> </ul>			
	<b>Zikavirus (ZIKV)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transmission congénitale, périnatale, sexuelle, intrapartum, sanguine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incubation 3-11 jours</li> <li>• Asymptomatique +++</li> <li>• Fièvre &lt;38°C, rash maculo-papuleux, prurit ++ (résolution 1-4 jours), conjonctivite +++</li> <li>• Disparaît en 2 semaines</li> <li>• Complications : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Femmes enceintes : micro-encéphalie du NN, malformation du SNC</li> <li>- Adulte : Sd de Guillain-Barré, (méningo)encéphalite</li> </ul> </li> <li>• Qq cas : alopecie, hypotension, troubles génito-urinaires, hémospemie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCR + Séro</li> <li>• Possibilité PCR urines J0-J10</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pas de traitement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obligatoire</li> </ul>
Encéphalites à arbovirus	<b>Encéphalite japonaise</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flavivirus</li> <li>• Moustiques Culex</li> <li>• Réservoir : oiseaux, porcs</li> <li>• Asie, Saison des pluies</li> <li>• Enfants +++</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre transitoire, troubles gastro-intestinaux</li> <li>• Parfois : méningite, encéphalite, myélite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaccin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>
	<b>Encéphalite à tique européenne TBE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• = Méningoencéphalies à tiques</li> <li>• Réservoir : rongeurs sauvages</li> <li>• Vecteur : tique</li> <li>• Alsace, Lorraine</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sd grippal puis dans 1/3 des cas : méningite ou méningoencéphalite (DC dans 2-3% cas)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaccin inactivé (Ticovac®)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>
	<b>Encéphalite à virus West Nile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PACA, Camargue, languedoc-Rousillon</li> <li>• Réservoir oiseaux migrateurs</li> <li>• Vecteur : moustique Culex</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asymptomatique +++</li> <li>• &lt;1% : formes neurologiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>
	<b>Toscara Virus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rares cas via phlébotomes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fièvre, méningite, méningoencéphalite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• //</li> </ul>