

	<p align="center">Examens biologiques d'aide au diagnostic Dengue Chikungunya Zika</p>	<p align="center">CONSENSUS BIOLOGIQUE</p>
		<p align="center">VERSION 1 DATE 22-04-2016 Page 1 sur 1</p>

Les renseignements cliniques et chronologiques sont obligatoires et indispensables :

- **Symptomatologie évocatrice chez un patient revenant d'une zone touchée par le virus de la Dengue et/ou Chikungunya et/ou Zika**
- **Symptomatologie évocatrice chez un patient se trouvant dans une zone de transmission du (des) virus pendant une période d'activité du vecteur**
- **Date de début des signes cliniques/ date du prélèvement**

Les examens par technique RT-PCR sont pris en charge uniquement dans ces situations cliniques.

La détection de l'ARN viral est la méthode recommandée mais l'ARN viral n'est détectable que pendant quelques jours

- **Détection de l'ARN des virus de la Dengue et/ou du Chikungunya par RT PCR sur prélèvement sanguin**
 - **Prélèvement jusqu'à J7 après le début des signes cliniques**
- **Détection de l'ARN du virus ZIKA par RT-PCR sur prélèvement sanguin**
 - **Prélèvement jusqu'à J7 après le début des signes cliniques**
- **Détection de l'ARN du virus ZIKA par RT-PCR sur prélèvement urinaire**
 - **Prélèvement jusqu'à J10 après le début des signes cliniques.**
Seul test direct possible à J7-J10
- **Détection de l'ARN des virus de la Dengue, Chikungunya et Zika par RT-PCR sur prélèvement sanguin**
 - **Prélèvement jusqu'à J7 après le début des signes cliniques**

Après 7 jours, seules les sérologies peuvent être envisagées quand les délais de réalisation des tests de recherche directe du virus sont dépassés. Elles peuvent permettre de faire un diagnostic de maladie aiguë a posteriori. Elles doivent être renouvelées dans un délai de 15 jours à 3 semaines pour mettre en évidence une éventuelle cinétique d'apparition d'anticorps spécifiques.