

PÔLE BIOLOGIE- PATHOLOGIE	<b>PROTOCOLE CLINICO - BIOLOGIQUE</b>	Réf : Version 02
Département de Biochimie et Pharmaco- Toxicologie	<b>SUSPICION DE REACTION ANAPHYLACTIQUE</b>	Date : 20/01/2011 Page : 1/1

**CONDUITE A TENIR EN CAS D'ACCIDENT EVOQUANT UNE REACTION ANAPHYLACTIQUE**  
**(ANESTHESIE, IMAGERIE, URGENCES)**

**PRELEVEMENTS**

- \*/ **10 à 20 minutes après l'accident : T0** (après les gestes de première urgence) :  
**Prélever un tube EDTA** (bouchon mauve) **pour dosage de l'HISTAMINE et de la TRYPTASE**  
**Le transmettre immédiatement** (après l'avoir doucement agité) au Laboratoire de la Cavale Blanche.
- \*/ **30 minutes à 2 heures après l'accident : T1**  
**Prélever un tube sec avec gel** (bouchon rouge) **pour dosage de la TRYPTASE**  
**Le transmettre immédiatement** au Laboratoire de la Cavale Blanche.
- \*/ **A distance de l'accident (au moins 24 h) : T2**  
**Prélever un tube sec avec gel** (bouchon rouge) **pour déterminer le taux basal de la TRYPTASE**  
(éliminer une éventuelle mastocytose).  
**Le transmettre immédiatement** au Laboratoire de la Cavale Blanche.

**REPLISSAGE DES BONS DE DEMANDE**

- \*/ **Utiliser un bon d'examen sanguin du département de Biochimie et PharmacoToxicologie.**
  - **Pour l' HISTAMINE cocher la case "Autres Analyses"** au verso de la feuille et inscrire HISTAMINE.
  - **Pour la TRYPTASE cocher la case Tryptase** dans la rubrique Allergologie au verso de la feuille.
- \*/ **Inscrire l'heure exacte et l'ordre des prélèvements (T0, T1, T2) sur le tube et sur le bon de demande** ou l'ordonnance jointe. Mentionner sur le bon l'heure exacte de l'accident.

**DANS LES 24 H**

- \*/ **Programmer une consultation d'Allergologie.**

*Date de mise en application :*

*Validation :*

*Responsable Qualité  
du Département de Biochimie  
et Pharmaco-Toxicologie*

*Responsable Qualité  
du Département  
d'Anesthésie Réanimation*

*Responsable Qualité  
du Service des Urgences*

*Responsable Qualité  
du service Radiodiagnostic  
et Imagerie Médicale*