



# UNITÉ D'ALLERGOLOGIE

## CHU ANGERS

**Chef de service :** Pr URBAN

**Responsable du stage :** Dr Martine MORISSET [martine.morisset@chu-angers.fr](mailto:martine.morisset@chu-angers.fr)

**Lieu du stage :** Unité d'Allergologie Bâtiment Larrey 2, 3eme étage

**Accueil des externes :** 8h30, 12h30 Unité d'Allergologie Bâtiment Larrey 2, 3eme étage

**Effectifs (variable d'une période à l'autre) :** 1 étudiant

**Emploi du temps type :**

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	SAMEDI
8h30 – 9h00	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	STAGE	
9h00 – 10h00						
10h00 – 11h00						
11h00 – 11h30						
11h30 – 12h30				COURS		Staff médical ou Visioconf. GO RCP cas d'allergie médicamenteuse ou alimentaire, allergoanesthésie
12h30-13H						
13h30-14h						
14h00 – 15h00						
15h00 – 16h00						
16h00 – 17h00						

**Organisation globale du stage :**

- ✓ Semaine 1 et 2 : Suivi des consultations d'allergologie en présence d'un assistant, PH du service (**Dr Anne Hoppe** pédiatre allergologue , **Dr Brigitte Nicolie** pneumo-allergologue ou **Dr Morisset** Interniste immuno-allergologue ou des médecins attaché) et suivi des hospitalisations de jour et hospitalisation de semaine avec interne, assistant ou PH.
- ✓ A partir de la 3eme semaine, ajout de participation à l'éducation thérapeutique des patients à haut risque d'anaphylaxie (gestion de la trousse d'urgence)
- ✓ A partir de la 4eme semaine, ajout interrogatoire et examen clinique des patients hospitalisés , réalisation de prick tests aux aeroallergènes , participation à la préparation et à la surveillance des Tests de provocation, réalisation de spirométrie
- ✓ Présentation de dossier au staff, assister au journal club , 2eme jeudi du mois à 17h30

**Organisation du service :**

- ✓ Les salles de consultations et le bloc technique ainsi que le secrétariat et les bureaux des médecins sont situés au 3eme étage.
- ✓ La salle de staff est située au RDC

### **Modalités d'évaluation de l'étudiant :**

- ✓ A participé à des consultations d'allergologie générale, de dermato-allergologie, pneumo-allergologie, allergologie pédiatrique : a vu au moins 2 cas de rhino (conjonctivite) allergique, un cas de désensibilisation aux aero-allergènes par voie sublinguale, 2 cas d'asthme, 2 cas d'anaphylaxie médicamenteuse, 1 cas d'allergie médicamenteuse retardée avec signe de toxidermie, 2 cas d'anaphylaxie alimentaire, 1 cas d'allergie alimentaire digestive, 2 cas d'urticaire, 1 exploration d'un angioedème, 2 cas d'allergie au venin de guêpe ou abeille, 1 cas d'eczéma de contact, 2 dermatites atopique, 1 cas d'allergie aux produits de contraste iodés, une suspicion de mastocytose
- ✓ A participé activement à une enquête de phamaco-allergovigilance
- ✓ A présenté un cas clinique au staff
- ✓ A vu au moins une séance de désensibilisation par rush au venin d'hyménoptère et 2 rappels de désensibilisation au venin
- ✓ A vu au moins 5 séries de prick et réalisé au moins 2 séries de prick tests aux aeroallergènes courants
- ✓ A vu au moins 2 séries d'IDR aux médicaments ou produits de contraste
- ✓ A vu au moins 2 séries de prick tests aux aliments
- ✓ A vu 2 séries de patch tests pour eczema de contact (préparation, pose des patch et lecture des patch)
- ✓ A participé aux EFR et fait au moins 3 spirométries, dont 2 réalisées en autonomie
- ✓ A aidé à la préparation et surveillance d'au moins 5 Tests de provocation
- ✓ Trousse d'urgence : A suivi et ensuite participé activement à >3 éducations à l'apprentissage et/ou vérification des acquis pour la prise en charge de la réaction anaphylactique
- ✓ A suivi l'élaboration d'au moins 3 PAI (projets d'accueil individualisé) en milieu scolaire pour allergie
- ✓ A participé à un atelier ETP de l'allergie alimentaire à haut risque anaphylactique (certains lundi AM avec Dr A. Hoppe)