

FICHE DE POSTE INTERNE EN BIOLOGIE MEDICALE
HOPITAL : TENON
LABORATOIRE : Biochimie

HOPITAL	<p><u>Type</u> : CHU – APHP</p> <p><u>Nombre de lits</u> : 525</p> <p><u>Spécialités</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Urgences et aval généraliste et spécialisé • Uro-néphrologie • Cancérologie / Radiothérapie • Tête et cou • Poumons • Gynécologie obstétrique et PMA (CECOS) • CEntre de REférence des Maladies Auto-Inflammatoires et de l’Amylose inflammatoire (CEREMAIA) 	<p><u>Adresse</u> :</p> <p>4 rue de la chine 75020 Paris</p> <p><u>Moyens d’accès/transport</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bus n° 60/61 : Gambetta-Mairie du 20^e, Pelleport-Gambetta n° 64/69 : Gambetta-Mairie du 20^e • Métro Ligne 3 : Gambetta Ligne 3bis : Gambetta, Pelleport
LABORATOIRE	<p><u>Chef de service</u> :</p> <p>Laure CALAS</p> <p><u>Responsable des internes</u> :</p> <p>Laure CALAS</p>	<p><u>Effectif/</u></p> <p>PU-PH : MCU-PH : AHU : PH : 3 PA : 2.5 Internes : 2 Externes : Techniciens : 14 (équipe de jour)</p>
ORGANISATION DU SERVICE	<p>Agrément : Phase socle / Approfondissement / Docteur Junior</p> <p>Réunions de services : hebdomadaires</p> <p>Réunions clinico-biologiques : RCP AMP, RCP Andrologie, RCP oncologie, confrontations anatomo-cliniques (Néphrologie), staffs Médecine Interne. Participation selon souhaits à d’autres staffs / RCP (SAU, EFM, Inserm...)</p> <p>Réunions bibliographiques : périodicité non déterminée ; formation complémentaire possible selon souhaits</p> <p>Techniques utilisées, spécialités : potentiométrie, spectrophotométrie, turbidimétrie, chimiluminescence, néphélémétrie, ELISA</p> <p>Intégration de l’interne dans la démarche qualité et d’accréditation : selon souhait de l’interne</p> <p>Cours organisé par le service : quotidiens pour les internes lors de la formation initiale, puis cours bimensuels pour l’ensemble de l’équipe et staffs réguliers pour le personnel médical en lien avec les autres services de biochimie du LBM (Saint Antoine et Trousseau)</p>	

Rédigé le :

Mise à jour :

Par :

GARDES ET ASTREINTES	<p><u>GARDES :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Pools de garde : Tenon et Trousseau Fréquence : <u>Tenon</u> : 5 par semestre <u>Trousseau</u> : selon besoins service et souhaits à Trousseau (1 à 2/mois) Horaires : 18h30- 8 h30 Personnel de garde : <u>Tenon</u> : 1 sénior, 2 techniciens <u>Trousseau</u> : 1 interne, 2 techniciens, 1 sénior d’astreinte pour la biochimie, 1 sénior d’astreinte pour l’hématologie • Activité(s) : <u>Tenon</u> : validation examens de biochimie, aide à l’enregistrement <u>Trousseau</u> : technique biochimie + validation biologique biochimie, hématologie et microbiologie 	<p><u>ASTREINTES</u></p> <p>Jour(s) : lundi à vendredi</p> <p>Fréquence : 2 demi-journées par semaine</p> <p>Horaires : 8h30-13h30 ou 13h30-18h30</p> <p>Activité(s) : Validation examens biochimie générale et urgente / biochimie spécialisée</p>
---------------------------------	--	--

POSTE DE L’INTERNE	<p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PRINCIPALE(S) DE L’INTERNE :</u></p> <p>Participation à la permanence des soins : validations des examens de biochimie générale et d’urgence</p> <p>Intégration à l’encadrement médical et à la validation biologique de la biochimie générale et spécialisée</p> <p>Formation à la prestation de conseil</p> <p>Formation au rôle du Biologiste Médical dans un laboratoire / une structure hospitalière</p>
	<p><u>MISSION(S)/ACTIVITE(S) PONCTUELLE(S) ET PROJETS DE RECHERCHE DE L’INTERNE :</u></p> <p>Présentations de cas cliniques, monographie, étude bibliographique : dans le service et dans le cadre du DES de Biochimie</p> <p>Travaux de recherche selon profil / souhaits</p> <p>Participation à des congrès (communication)</p> <p>Participation à un projet pré-analytique / analytique / post – analytique selon souhaits</p> <p>Collaborations principales : Néphrologie, Médecine interne, BDR, Maternité, Rhumatologie, EFM, SAU, réanimation, Inserm</p> <p>Assurance qualité : bases +/- approfondissement</p> <p>Certificat de prélèvement possible (prélèvements sanguins)</p>

Rédigé le :

Mise à jour :

Par :