



Commission Hématologie Biologique

Le point sur le DES

Valérie Ugo, Françoise Dignat-George

Jeudi 6 avril 2017

Réforme du DES de Biologie Médicale

- Rappel
 - Phase socle 2 ans
 - Phase approfondissement 1 an > thèse
 - Phase consolidation 1 an (statut ASM)

Le DESBM permet d'être qualifié à la fois :

- pour tous les actes de biologie polyvalente de première ligne et d'urgence communs à la biologie médicale dans son ensemble
- pour l'un des 5 options de spécialités qui reposent sur des référentiels différenciés.

Réforme du DES de Biologie Médicale

- 5 options
 - Biologie Générale
 - Médecine Moléculaire-Génétique-Pharmacologie
 - Biochimie-Biologie Moléculaire, Génétique moléculaire et Cytogénétique, Pharmacologie et Toxicologie
 - **Hématologie et Immunologie**
 - Agents Infectieux
 - Bactériologie, Virologie, Hygiène hospitalière, Parasitologie, Mycologie
 - Biologie de la Reproduction

Réforme du DES de Biologie Médicale
Option **Hématologie et Immunologie**

- Pour l'option précoce « Hématologie et Immunologie », les modules apportent une connaissance approfondie des **pathologies immunologiques et hématologiques bénignes et malignes, constitutionnelles et acquises, des facteurs de prédisposition et des biomarqueurs et techniques omiques permettant le diagnostic, la décision et le suivi thérapeutique**

Réforme du DES de Biologie Médicale

Critères d'agrément

- ***Phase socle***
- (...) la commission d'agrément prend en compte :
 - l'organisation plusieurs fois par mois de séances de bibliographie, d'enseignement et/ou de présentation de cas clinico-biologiques
 - le niveau d'encadrement par des biologistes seniors incluant des hospitalo-universitaires
 - une activité comportant l'ensemble des examens les plus courants de la spécialité
 - l'organisation d'une formation aux prélèvements pour les examens de la spécialité
 - la participation à la permanence de l'offre de biologie médicale et des soins

Réforme du DES de Biologie Médicale

Critères d'agrément

- ***Phase approfondissement***
- Ce sont les mêmes critères que ceux des stages de la phase socle, auxquels s'ajoutent l'accès à l'utilisation de plateformes et plateaux techniques omiques et analytiques de haut niveau et d'analyses bio-informatiques et la possibilité de participation à des programmes de recherche clinique

- ***Phase de consolidation***
- Ce sont les mêmes critères que ceux des stages des phases socle et d'approfondissement, auxquels s'ajoutent l'articulation de l'activité spécialisée avec les équipes cliniques apparentées, les centres de référence ou de compétence, l'accès à l'utilisation de plateformes omiques et analytiques de haut niveau et d'analyses bio-informatiques et la participation à des programmes de recherche clinique

FST ou FORMATION SPECIALISEE TRANSVERSALE

- FST Hématologie clinico-biologique
 - Contacts: Françoise Dignat-George, Valérie Ugo, Marc Maynadié, Norbert Ifrah
- FST Thérapies cellulaires et géniques (TCG), Transfusion
 - Contact JM Boiron jean-michel.boiron@u-bordeaux.fr
- FST Bio-informatique?

Une FST doit ajouter une qualification

- leur nombre et leur durée seront limités
- Le nombre d'internes pouvant s'inscrire aussi (modalités de sélection?)
- 4^e année... 5e année? possible? limité?
- Liste définitive non fixée

Réforme du DES de Biologie Médicale : les questions

- Date de sortie arrêté des maquettes ... ?
 - Quotas par option & modalités de décision
 - Mise en place des coordonateurs régionaux
 - Modalités d'enseignement
 - Réforme 3e cycle Pharmacie
- Encore du travail sur les FST

Année 2017-2018 – année de transition

- Mise en place progressive de la réforme...
- Stages agréés actuel niveau 1 = phase socle
- S'entendre localement avec les immunos pour l'enseignement théorique en phase socle