



DIPLÔME UNIVERSITAIRE MANAGEMENT DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE



Structure de
formation
Montpellier
Management



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

Le DU de Management des Laboratoires de Biologie Médicale offre aux managers responsables de la gestion des laboratoires d'analyses médicales une formation et des outils adaptés à leur rôle et domaine d'activité.

Objectifs

Les objectifs du DU de Management des Laboratoires de Biologie Médicale sont de :

- * Former les managers des Laboratoires d'analyses médicales pour qu'ils puissent s'adapter face aux contraintes économiques, juridiques, sociales et d'organisation
- * Réfléchir ensemble sur le management des laboratoires de biologie médicale en favorisant les échanges entre les participants, lancer une réflexion collective sur les pratiques et identifier les enjeux stratégiques organisationnels, techniques et financiers

Admission

Conditions d'accès

Consultez les conditions d'accès de cette formation sur le [lien suivant](#).

Modalités d'inscription

Consultez les modalités d'inscription de cette formation sur le [lien suivant](#).

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Irene Georgescu

✉ irene.georgescu@umontpellier.fr

Contact administratif

CESEGH - Centre d'Études Supérieures en
Économie et Gestion Hospitalière

☎ +33 4 99 13 60 50

✉ contact@cesegh.fr



Etablissement(s) partenaire(s)

CESEGH

<https://ceseg-hp.fr/d-u-management-des-laboratoires-de-biologie-medicale/>

Lieu(x)

 Montpellier - Montpellier Management

En savoir plus

Plus d'informations sur le DU Management des Laboratoires de Biologie Médicale

<https://www.montpellier-management.fr/liste-des-formations/du-management-des-laboratoires-de-biologie-medicale/>



Programme

* Démarche RSE et développement durable (Éco-conception des soins /...)

Organisation

Module 1 – Analyser le secteur de la biologie médicale et son environnement (Contrôle terminal et/ou continu)

- * Environnement économique des laboratoires de biologie médicale
- * Représentativités et relations locales (ARS)
- * Théorie des organisations
- * La biologie médicale dans son environnement
- * Droit et responsabilité

Module 2 – Manager et animer son équipe (contrôle terminal et/ou continu)

- * Droit du travail
- * GRH & GPEC
- * Communication managériale
- * Piloter une équipe : Analyse des situations managériales
- * Conduite de réunion
- * Gestion de conflits
- * Recrutement / Formation professionnelle
- * Conduite d'entretien : recrutement, entretien annuel et professionnel, recadrage disciplinaire
- * Qualité de vie au travail / Santé et conditions de travail / Risques psycho-sociaux
- * Développer son leadership

Module 3 – Piloter l'activité et ses transformations (contrôle terminal et/ou continu)

- * Gestion de projets – Conduite du changement
- * Contrôle de gestion (calcul de coûts / gestion des achats, de la logistique, des stocks et des commandes / lecture tableaux de bords, indicateurs et budgets / facturation)
- * Les systèmes d'information

Module 4 – Gérer le risque et développer la qualité et la sécurité (contrôle terminal et/ou continu)

- * La qualité au laboratoire
- * Principes de base et outils
- * Exigences organisationnelles, HSE et techniques