

Préparation aux concours

Laborantin d'Analyses Médicales

Le métier

Le technicien de laboratoire ou laborantin d'analyses médicales prend en charge les examens biologiques ou médicaux prescrits par le médecin, destinés à confirmer ou non un diagnostic, à faciliter le traitement et la prévention des maladies. Il assure l'exécution et la validation technique d'analyse très diverses (examen de sang, des tissus, recherche de virus...), prépare les instruments et les substances. Le travail de laborantin d'analyses médicales se fait sous le contrôle d'un responsable (médecin, pharmacien, chercheur). Cette fonction s'exerce dans le cadre des hôpitaux, instituts de recherche, laboratoires d'analyses médicales ou laboratoires industriels.

Les objectifs de la formation

Réussir un concours d'entrée afin d'intégrer une école de Laborantin d'analyses Médicales (3 ans)

Public

Tout public titulaire d'un Baccalauréat Scientifique

Financement de la formation

- Financement individuel
- Congés individuel de formation (C.I.F)
- Autres financements possibles

Déroulé et Contenu de la formation

Contenu

- Biologie
- Chimie
- Physique

Déroulé

- De septembre à-mars
- Contrôle continue, concours blancs mensuel
- Possibilité de stage