

BAC+3
Diplôme d'État
Ministère de la Santé



DIPLÔME D'ÉTAT de Technicien de Laboratoire Médical

Cette profession de Santé nécessite des connaissances médicales et scientifiques et des qualités d'adaptabilité ; le domaine de la Biologie Médicale se caractérisant par une évolution incessante des technologies. L'exercice de la profession de Technicien de Laboratoire Médical est réglementé par le code de la Santé Publique.

ACTEUR DE SOIN AU SERVICE DU PATIENT

Le technicien de laboratoire médical met en œuvre les technologies nécessaires à l'obtention des résultats d'examens de biologie médicale et d'anatomie et cytologie pathologiques à visée de prévention, de dépistage, de diagnostic et de suivi thérapeutique et du traitement d'une pathologie ou de pathologies associées.

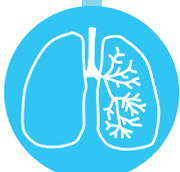
Il participe aussi à des travaux de recherches fondamentales et de recherches cliniques (prouver l'efficacité de nouveaux traitements ou développer de nouvelles techniques préventives, de diagnostic ou thérapeutiques,...)

DOMAINES D'ACTIVITÉS DIVERSIFIÉS



La Biologie Médicale

Biochimie, Hématologie, Immunologie, Microbiologie, Génétique, Assistance Médicale à la Procréation, Police Technique et Scientifique, Service des douanes...



L'Anatomie et Cytologie Pathologiques

Oncologie et essais cliniques, Techniques usuelles et complémentaires, Pièces opératoires, Macroscopie, Conservation des lames et tissus...



La Transfusion Sanguine

Immuno-hématologie érythrocytaire, Dépôt de sang, Qualification biologique des dons, banques de tissus et cellules, Fabrication de dispositifs médicaux de Diagnostic in Vitro...



Les Thérapies Cellulaires et Géniques, les Biobanques

Séquençage ADN, Cryoconservation, Fabrication de médicaments (biosimilaires)...

DÉBOUCHÉS MULTIPLES

- Laboratoires privés ou hospitaliers en Diagnostic Médical
- Centres de Recherche Médicale
- Établissements Français du Sang
- Centres d'Anatomie et Cytologie Pathologiques
- Services vétérinaires
- Laboratoires de la Police Technique et Scientifique
- Services des douanes
- Industries agro-alimentaires
- Autres laboratoires (Contrôle Qualité, Chimie des eaux, ...)
- ou Poursuite d'Études

INSERTION PROFESSIONNELLE

L'IFTLM de Lyon reçoit en moyenne 2 fois plus d'offres d'emploi que le nombre de diplômés sortants.

Environ 35 % de nos diplômés poursuivent leurs études.

60
étudiants par
promotion

+120
offres d'emploi reçues
par l'IFTLM en 2021

100 %
en poste
à la sortie

LE DIPLÔME D'ÉTAT, 3 ANS DE FORMATION

À l'issue de la formation, les étudiants sont spécialisés dans les 4 domaines du secteur médical et obtiennent 3 qualifications indispensables pour travailler dans le milieu de la Santé :

- Le Diplôme d'État de Technicien de Laboratoire Médical (DETLM)
- L'Attestation de Formation aux Gestes et Soins d'Urgence de niveau II
- Le Certificat de Capacité pour Effectuer des Prélèvements Sanguins



Tout au long de ses études, chaque étudiant confronte ses acquis aux exigences des laboratoires. En fin de parcours, il pourra affirmer son intérêt pour une spécialité d'exercice, renforcer sa polyvalence et préparer sa professionnalisation ou poursuivre ses études.



@Doriane

"Grâce à l'IFTLM, j'ai reçu une formation complète alliant théorie, pratique et stage en entreprise. J'ai pu découvrir de nombreuses spécialités et intégrer le domaine de la recherche en microbiologie au sein du CNRS de Lyon où je travaille actuellement. Aujourd'hui j'ai la chance de faire ce que j'aime."

LE PROGRAMME DU DIPLÔME D'ÉTAT

