

Fiche de poste : **Biologiste Médical**

Découvrez les principales missions du métier, les salaires, compétences nécessaires et formations pour devenir Biologiste Médical

Biologiste Médical : Formation, salaire, diplôme, rôle – Réseau Pro Santé.

1. DESCRIPTION DU METIER DE BIOLOGISTE MEDICAL

Le **Biologiste Médical** réalise et contrôle la réalisation d'actes de **biologie médicale**, il interprète et valide ensuite les résultats afin de participer au diagnostic médical et au suivi des patients conformément aux règles du code de la santé publique. A la fin de chaque analyse, il rédige un compte rendu et interprète les résultats qu'il transmet au patient et/ou au médecin prescripteur.

Il joue un rôle majeur dans la prévention, **le diagnostic et le traitement des maladies**. Il ne se contente pas de dialoguer avec les médecins : ses conseils sont notamment précieux pour les personnes atteintes d'affections de longue durée, et contraintes à des examens et des soins fréquents. Pour assurer ces différentes fonctions, le **biologiste médical** s'informe sur les dernières avancées de la science et se forme en conséquence tout au long de sa carrière.

Le **Biologiste** est un scientifique qui travaille au sein d'un laboratoire ou d'un établissement hospitalier. Chaque jour, le **Biologiste Médical** valide les résultats d'une analyse médicale. Il contrôle des données biologiques (taux de sucre, de cholestérol, numération globulaire, ...), ou dépiste des virus ou des bactéries via des prélèvements (sang, urine, tissus par exemple).

2. ETUDES ET FORMATIONS POUR DEVENIR BIOLOGISTE MEDICAL

Après avoir obtenu le Baccalauréat, c'est vers des études scientifiques et médicales que vous devrez vous tourner. En effet, l'obtention d'un **Diplôme d'État en médecine** ou un **Diplôme d'État en pharmacie** sont nécessaires. Chacun de ces diplômes devra s'accompagner d'une spécialisation en biologie.

Lorsque cela est possible, une orientation en analyse est un plus non négligeable pour trouver un emploi plus rapidement. Avant d'intégrer un laboratoire, vous devrez obtenir un certificat de capacité de prélèvement et respecter le Code de la santé publique qui impose une vaccination spécifique aux biologistes médicaux.

Pour exercer le métier de Biologiste médical, il est nécessaire de suivre un long parcours d'études. Différents diplômes peuvent mener à ce poste :

Un diplôme d'état (DE) en médecine : à partir de 6 ans d'étude validés par l'ECN suivis d'un Diplôme d'Études Spécialisées en biologie médicale,

Un **DE en pharmacie** : à partir de 6 années d'études suivis d'un DES en biologie médicale.

3. POURQUOI DEVENIR UN BIOLOGISTE MEDICAL

Dans le privé, vous démarrez salarié de votre LBM. Si le cœur vous en dit, devenez co-gérant ou votre propre patron. En LBM privé, vous aurez l'avantage de côtoyer directement les patients en réalisant certains actes. Autre avantage évidemment, le niveau de salaire, notamment en début de carrière, qui passe du simple au double, d'un minimum de 2800 € dans le public à plus de 4000 € dans un LBM indépendant ou d'un groupe.

Pour les professionnels en quête de nouveaux défis, les sites professionnels, de syndicats aussi, proposent des offres en France et à l'étranger, du simple remplacement au CDI. Exercer comme biologiste médical, c'est se tenir au courant des avancées techniques, être prêt à se former sans cesse. Tournez-vous vers la recherche, spécialisez-vous, la biologie médicale vous ouvre la porte de multiples métiers en un seul.

Comme nous l'avons donc vu, l'un des avantages est le salaire du pharmacien biologiste ou du médecin biologiste, qui est multiplié par deux lorsque l'on passe de l'hôpital public au laboratoire privé. La fourchette de salaire pour le recrutement de biologiste médical se situe entre 31 000 euros brut annuels pour un laborantin, 24 000 euros pour le technicien biochimiste, et avoisine les 60 000 euros pour un responsable de laboratoire. Un fait certain est que vous avez choisi un domaine qui connaît une forte croissance. L'offre d'emploi de biologiste médical ne va faire qu'augmenter dans un futur proche, et ce, de manière durable.

4. QUALITES ET COMPETENCES POUR DEVENIR BIOLOGISTE MEDICAL

Si les compétences médicales et scientifiques du biologiste médical sont évidentes, il devra faire preuve d'un sens de l'analyse et de l'interprétation particulièrement développé. Rigoureux, organisé et méthodique, il effectue son travail personnel tout en supervisant celui des membres de son équipe. Meneur de l'équipe de techniciens d'un laboratoire, il devra être capable de diriger ces derniers tout en faisant appliquer les protocoles et les procédures d'hygiène de manière systématique. Sa résistance physique et au stress seront mises à l'épreuve lors de périodes chargées, période hivernale par exemple. La pandémie de Covid-19 a aussi montré qu'une bonne capacité d'adaptation était nécessaire pour faire face aux situations de crise inattendues.

Le métier de Biologiste s'adresse à des personnes à l'esprit scientifique, qui ont une forte appétence pour le milieu médical. Différentes qualités sont nécessaires pour exercer cette fonction :

- **Méthode et rigueur** : des protocoles stricts sont à suivre pour réaliser des analyses médicales et les rapports des analyses doivent respecter une forme rigoureuse. Le Biologiste médical doit donc être consciencieux, sérieux et méthodique.
- **Esprit d'équipe** : le Biologiste médical travaille la plupart du temps au sein d'une équipe composée de techniciens mais aussi au contact du corps médical. Il doit être en mesure de travailler en équipe, de partager les informations et de communiquer avec les autres pour mener à bien ses analyses.
- **Management** : certains Biologistes dirigent une petite équipe de techniciens en analyses médicales il est donc impératif d'avoir un véritable esprit de manager, pour créer une cohésion et un environnement de travail efficace.
- **Curiosité** : le Biologiste médical est amené à réaliser de nombreuses recherches documentaires pour approfondir ses analyses et ses rapports. Il doit donc faire preuve de curiosité et s'intéresser aux actualités de son secteur.

5. SALAIRE DE PEDIATRE

S'il officie **dans le secteur privé en France**, le Biologiste médical perçoit en tant que **débutant** un salaire moyen d'environ **4750€ brut mensuel**. **Après plusieurs années d'expérience**, il pourra voir sa rémunération atteindre en moyenne **7000 bruts par mois**.

Dans le **secteur public (hôpital par exemple)**, un Biologiste **débutant** perçoit une rémunération moyenne **de 2800€ brut par mois**) et jusqu'à **10 000€ bruts par mois à la fin de sa carrière**.

6. BRUTS EN MOYENNE

Un **biologiste médical** obtient un **salairé mensuel brut supérieur à 2 000 €** en début de carrière dans le secteur public. Ce dernier évolue en fonction de ses diplômes, mais aussi de son expérience et des responsabilités qui lui sont confiées. Si le biologiste médical commence sa carrière dans le secteur privé, en revanche, son salaire est quasiment doublé, avec une base de plus de **4 000 € bruts mensuels**. **Le salaire moyen de la profession s'élève entre 6 000 et 8 000 € bruts par mois.**

7. LES MISSIONS REALISEES PAR LE BIOLOGISTE MEDICAL

La mission principale du **Biologiste médical** est de superviser les analyses médicales et de réaliser diverses expériences scientifiques, pour apporter des réponses suite à une demande précise ou pour faire avancer la recherche. Il étudie ainsi des cellules, mesure des données biologiques (numération globulaire, taux de sucre...), dépiste des virus et maladies. Il est le garant du respect des procédures de sécurité et d'hygiène.

En fonction de la taille du laboratoire, il peut superviser une équipe de techniciens en analyses biologiques; ainsi que des infirmiers préleveurs.

Il est souvent en lien étroit avec le corps médical (médecins, spécialistes, pharmaciens), à qui il livre ses résultats d'analyses et ses hypothèses/conclusions.

Il peut également être amené à travailler sur la création de nouveaux protocoles d'analyses et participer à la recherche médicale au sens large.

8. LES EVOLUTIONS DE CARRIERES DE BIOLOGISTE MEDICAL

De nombreuses évolutions sont possibles après avoir été **biologiste médical**. Selon vos études et les responsabilités qui vous ont été confiées au cours de votre carrière, vous pouvez prendre la tête d'un laboratoire d'analyses médicales du secteur public ou privé. Les postes de directeurs de recherches sont aussi envisageables si vous avez orienté votre carrière dans ce domaine. Si vous souhaitez enseigner, dans de rares cas, vous pourrez devenir maître de conférence. Après avoir passé un concours de la fonction publique, certains **biologistes médicaux** deviennent médecins ou pharmaciens inspecteurs de santé publique. Leur rôle est de participer à la conception et la mise en place des nouvelles politiques de santé.

9. LES ENTREPRISES ET ORGANISMES QUI RECRUTENT UN BIOLOGISTE MEDICAL

Le secteur privé est le plus grand recruteur de **biologistes médicaux**. Que ce soit pour travailler dans **l'industrie pharmaceutique**, en **laboratoire de recherche** ou en **cabinet d'analyse privé**, de nombreux postes sont à pourvoir chaque année. Ensuite, que ce soit dans **le secteur public ou privé, les hôpitaux, les cliniques** les centres de recherche, les instituts et les laboratoires sont, eux aussi, en recherche de biologistes médicaux.

10. LES TEMOIGNAGES DE NOS BIOLOGISTES MEDICAUX

Hélène SCHWALLER, ESPACEBIO 57

LBI, c'est d'abord une plateforme de services qui offre une solution adaptée et performante à chaque problématique rencontrée. C'est aussi un espace privilégié d'échanges pour les biologistes. Nous nous réunissons régulièrement au sein de groupes de travail régionaux et nationaux. Ces réunions thématiques nous permettent de confronter nos idées, partager nos expériences, définir nos organisations et élaborer les bonnes stratégies pour l'avenir. Nous avons ensemble une vision plus large des bonnes pratiques ce qui nous permet de gagner du temps et de faire les bons choix pour nos laboratoires LBI propose par ailleurs des formations accompagner les Biologistes à mieux appréhender leurs rôles de manager et de chef d'entreprise ce qui permettra d'envisager plus facilement mon avenir professionnel.

11. LES METIERS RELIES AU METIER DE BIOLOGISTE MEDICAL

- TECHNICIENNE / TECHNICIEN DE LABORATOIRE
- TECHNICIEN / TECHNICIENNE GALÉNISTE
- PHARMACIEN / PHARMACIENNE
- PRÉPARATEUR / PRÉPARATRICE EN PHARMACIE
- INGÉNIEUR / INGÉNIEURE EN RECHERCHE CLINIQUE
- BOTANISTE
- QUALITICIEN / QUALITICIENNE
- TECHNICIEN / TECHNICIENNE EN MICROBIOLOGIE