



# Les Biologistes Médicaux

Internes - Hospitaliers - Libéraux

AU  DU SYSTÈME DE SANTÉ

ÉLECTIONS PRÉSIDENTIELLES 2022



Proximité, Indépendance, Innovation



# 8 grands thèmes



- 1 Innovons !**  
Sortir des vieilles idées pour avancer de nouveaux diagnostics
- 2 Dépistons !**  
Car prévenir c'est guérir
- 3 Élargissons nos compétences !**  
De l'évolution du biologiste à la révolution du parcours de soin
- 4 Garantissons l'indépendance professionnelle !**  
Le pré-requis de tout exercice médical
- 5 Accélérons le tournant numérique !**  
La fluidité des données médicales pour asseoir l'expertise biologique
- 6 Coopérons !**  
Coordonner les soins, de la ville à l'hôpital
- 7 Restons proches des usagers !**  
Gestion des soins non programmés et des urgences en proximité
- 8 Gagnons du temps médical !**  
Simplifier l'administratif et rendre la spécialité attractive





# 1 Innovons !

## Sortir des vieilles idées pour avancer de nouveaux diagnostics

- 1 Utiliser les mégadonnées grâce aux laboratoires de biologie médicale, au bénéfice de l'innovation, la médecine prédictive et l'épidémiologie, tout en assurant la sécurisation de ces données de santé au sein d'un serveur indépendant situé en France.
- 2 Augmenter l'enveloppe de biologie en lien avec l'ONDAM pour favoriser l'innovation biotechnologique dans les laboratoires.
- 3 Développer la Recherche sur les nouvelles biotechnologies et inscrire les examens biologiques innovants RIHN à la nomenclature des actes de biologie pour que chaque citoyen puisse en bénéficier.
- 4 Investir dans les techniques moléculaires, génétiques et du diagnostic syndromique : prise en charge compétitive par rapport aux autres pays pour ne pas subir les carences vécues au début de l'épidémie du SARS-CoV-2.





## 2 Dépistons !

### Car prévenir c'est guérir

- 5 Inclure les biologistes médicaux dans les campagnes nationales de dépistage : IST, diabète, maladie rénale, maladies cardio-vasculaires, cancers (colon, col de l'utérus, prostate etc.).
- 6 Utiliser les outils numériques et algorithmes prédictifs de risque des pathologies chroniques et de leur évolution : scores de risque rénal, scores de risque cardio vasculaire, etc.
- 7 Développer les initiatives "au labo sans ordo" développées avec le COVID et le VIH, en accord avec nos confrères prescripteurs et pour des pathologies ciblées.
- 8 Mettre en place une stratégie de prévention nationale avec guide d'examens pertinents selon l'âge, le sexe et autres facteurs.





# 3 Élargissons nos compétences !

## De l'évolution du biologiste à la révolution du parcours de soin

- 9 Développer la téléconsultation et téléexpertise pour les biologistes médicaux et les réseaux d'échanges avec les autres spécialités et professions de santé.
- 10 Réaliser la vaccination au sein des laboratoires par les médecins et pharmaciens biologistes, notamment lors des épidémies hivernales de grippe.
- 11 Développer l'entretien biologique avec actions d'éducation en santé par les biologistes médicaux pour permettre aux patients une meilleure compréhension des résultats biologiques, une meilleure adhésion aux parcours de soins, au suivi biologique de leurs pathologies, une orientation optimale dans le parcours de soins et des conseils de prévention.





# 4 Garantissons l'indépendance professionnelle !

## Le pré-requis de tout exercice médical

- 12** Consolider l'indépendance professionnelle du biologiste médical et freiner la financiarisation pour rendre la profession attractive auprès de la jeune génération.
- 13** Freiner les économies qui contraignent les décisions médicales et le choix d'actes de soins et investir dans la pertinence des actes.
- 14** Rendre la gouvernance de la biologie médicale à un ordre professionnel spécifique et unique, comme pour les autres professions de santé.
- 15** Garantir l'expertise du biologiste médical dans son exercice quotidien, en ville comme à l'hôpital et médicaliser le métier.
- 16** Encadrer et valoriser le statut du biologiste médical en ville et à l'hôpital, notamment pour les travailleurs non salariés et les salariés du secteur public.





# 5 Accélérons le tournant numérique !

## La fluidité des données médicales pour asseoir l'expertise biologique

- 17** Accélérer le déploiement des messageries de santé sécurisées par tous les professionnels et l'utilisation généralisée de Mon Espace Santé par tous les usagers de santé pour un suivi médical, biologique et médicamenteux optimal.
- 18** Décloisonner les secteurs public et privé via l'interconnexion des systèmes informatiques et le déploiement des outils numériques pour limiter la redondance des actes et permettre une prise en charge de qualité, organisée et globale des patients. STOP au fax en 2022 !
- 19** Déployer le SIDEP dans d'autres champs comme un outil de pilotage de Santé Publique pour les épidémies et notamment pour les infections sexuellement transmissibles.





# 6 Coopérons!

## Coordonner les soins, de la ville à l'hôpital

- 20** Favoriser l'exercice mixte ville-hôpital, plébiscité par un grand nombre d'étudiants et de jeunes professionnels de santé, pour favoriser les échanges humains, matériels et informatiques entre les secteurs privés et publics.
  
- 21** Impliquer davantage les laboratoires de ville dans la recherche et financement des études cliniques en lien avec les centres hospitaliers et hospitalo-universitaires.
  
- 22** Obtenir davantage de représentants de chaque profession avec équilibre ville-hôpital dans les instances publiques : ministère de la Santé, ARS, HAS, ANSM.







# 7 Restons proches des usagers !

## Gestion des soins non programmés et des urgences en proximité

- 23** Encadrer tous les dispositifs d'examens et de recueils biologiques par le biologiste médical avec contrôles réguliers pour garantir la performance et le suivi des dispositifs médicaux de diagnostic in vitro.
- 24** Déployer la biologie médicale délocalisée en proximité lorsqu'elle est utile pour le patient et pour limiter les recours aux services d'urgence hospitaliers. Cadrer les dérives pour limiter les coûts et les risques de mésusage.
- 25** Augmenter le parc d'automates d'urgence dans les sites périphériques des laboratoires pour limiter au maximum le recours à la biologie délocalisée, plus coûteuse et source plus fréquente d'erreurs pré-analytiques.





# 8 Gagnons du temps médical !

## Simplifier l'administratif et rendre la spécialité attractive

- 26** Assouplir les contraintes administratives chronophages, notamment dans le cadre de l'accréditation encore trop rigide et récupérer du temps médical dans l'intérêt des usagers de santé.
  
- 27** Augmenter significativement le numerus clausus de biologie médicale à l'internat de pharmacie pour garantir la transition après le "papy boom" et limiter la pénurie actuelle.
  
- 28** Revoir la hiérarchie administrative et hospitalière en redonnant du pouvoir aux acteurs médicaux dans les décisions.
  
- 29** Équilibrer le pouvoir entre praticiens universitaires et autres praticiens hospitaliers dans les choix organisationnels et la formation médicale.





# Les Biologistes Médicaux

**Internes - Hospitaliers - Libéraux**

**Proximité, Indépendance, Innovation**



Pour en savoir plus sur les actions menées par Les Biomed, c'est par ici :

[www.lesbiologistesmedicaux.fr](http://www.lesbiologistesmedicaux.fr)



Les Biologistes Médicaux



Les\_Biomed



@LesBIOMED



Les Biomed

Contact presse : Dr. Lionel BARRAND – 06.67.20.81.88 – [contact@lesbiologistesmedicaux.fr](mailto:contact@lesbiologistesmedicaux.fr)