



**FNSPBHU**  
L'humain au centre



Paris, avril 2016

## **Qualité de la Santé publique Démographie des Biologistes médicaux**

Les Biologistes médicaux responsables, sont à la tête d'équipes pluridisciplinaires - Biologistes médicaux, Techniciens de laboratoire médical, Secrétaires, Agents hospitaliers, en charge des examens de Biologie médicale, à l'origine de 70 à 80% des diagnostics.

Ainsi qu'il a été publié très récemment dans la presse médicale, les Biologistes médicaux font aussi l'objet **d'épuisement professionnel**.

**La santé publique est collective, elle comporte : la prévention, la promotion la veille, la surveillance et l'intervention en santé.**

La qualité de la Santé publique tient en grande partie grâce à la proximité géographique, à la proximité temporelle et à la proximité professionnelle du trio, **Clinicien prescripteur-Patient-Biologiste médical, HU, H, libéral**, source d'économies car les patients sont soignés, mieux et plus rapidement. Chaque biologiste médical, qui rappelons-le, a effectué plus de 10 ans d'études, devra disposer d'assez de temps à consacrer à la Santé publique. **Or,**

- **Les Biologistes médicaux gèrent quotidiennement les phases, pré-analytique, analytique et post-analytique des examens, dans leurs laboratoires.**
- **L'obtention des résultats des examens, leur interprétation, ainsi que leur validation, engagent leur responsabilité à l'origine si erreurs de sanctions administratives, disciplinaires et pénales, selon l'Ordonnance no 2010-49 du 13 janvier 2010 relative à la biologie médicale et sont très consommatrices de temps, d'autant que polyvalents ou spécialisés, les Biologistes médicaux se doivent d'interpréter et de valider eux-mêmes les résultats et pas d'autres et veiller à actualiser quotidiennement leur compétence, en particulier avec l'évolution rapide des connaissances médicales, - nouvelles techniques et outils ( cf. tests compagnons/ médecine de précision/ technologies dites «omiques») - afin d'appréhender et d'interpréter l'ensemble du dossier d'un patient. A cela doit être ajouté le travail concernant le Contrôle de qualité interne et externe.**

■ **Les Biologistes médicaux s'impliquent également dans l'accréditation** selon la norme 15189, indispensable, obligatoire mais couteuse et complexe et très consommatrice de temps aussi, et ils subissent la pression des dates butoir.

Ils doivent en outre satisfaire à la demande justifiée d'implication qui leur est faite en tant qu'évaluateurs techniques - les pairs -, mais tellement difficile à satisfaire, malgré une très grande bonne volonté.

■ **Ils s'investissent aussi dans le Développement Professionnel Continu** en suivant des formations obligatoires pour tous les professionnels de santé, mais également très consommatrices de temps.

■ **En ce qui concerne les Biologistes médicaux hospitaliers,**

- **ils s'impliquent également s'ils en ont le temps, dans la recherche et produisent des publications scientifiques**, souvent de haut niveau, qui apportent des points SIGAPS, dont leur hôpital est très demandeur, compte tenu que la reconnaissance des actes innovants hors nomenclature (AIHN) de biologie médicale est difficile à obtenir,
- **ils sont en charge de l'enseignement des Externes et des Internes,**
- **ils assurent les tâches administratives et participent à la vie de leur pôle de biologie médicale, dont les réunions pluridisciplinaires et de leur hôpital,**
- **par ailleurs les GHT** qui induisent un redimensionnement de la Biologie hospitalière, leur demanderont beaucoup d'investissements dans les restructurations pour parvenir à une organisation commune qui devra développer une biologie médicale de proximité, innovante, au service de la santé publique en construisant, avec les autres professionnels médicaux, les **projets médicaux partagés et stratégiques** ; or les restructurations sont souvent prétextes à des suppressions de postes alors que le travail augmente. Enfin une autre grande inquiétude **est la nomadisation de leur exercice.**

**Ainsi depuis la réforme de la Biologie médicale, les Biologistes médicaux ont des charges de travail beaucoup plus importantes - notamment le "télescopage entre restructuration et accréditation" comme souligné par le rapport Touraine-Robinet, stressantes et anxiogènes. Avec le soutien de nos Ministères et de nos Administrations, les départs à la retraite qui sont mal remplacés, devront être tous remplacés rapidement car la moyenne d'âge est désormais supérieure à 55 ans et la démographie des Biologistes médicaux, devra être augmentée.**

**Ce n'est que s'ils sont plus nombreux dans l'avenir,  
que les Biologistes médicaux seront moins sous l'extrême pression d'un exercice  
devenu très contraignant et qu'ils participeront à la préservation d'une Santé  
publique de qualité et économe avec  
L'humain au centre.**

**\*Professeur Jean Gérard Gobert 0682233566, Président de la Fédération Nationale des Syndicats de Praticiens Biologistes Hospitaliers et Hospitalo-universitaires.- FNSPBHU -. jeangerard.gobert@gmail.com**

**\*Docteur Carole Poupon 0676365667, Présidente du Syndicat National des Biologistes des Hôpitaux (SNBH). carole.poupon@ch-gonesse.fr**

**\*Docteur François Blanchecotte 0608896102, Président du Syndicat Des Biologistes (SDB). afcbm@afcbm.org**

**\*Docteur Jean Philipp 0677155407, Président du Syndicat des Laboratoires de Biologie Clinique (SLBC). jphilipp39@gmail.com**