



Date : 10.06.2025

Découvrez "Microscoop", votre nouvelle source d'information sur l'actualité de la biologie en Bretagne. Chiffres clés, témoignages, innovations et bonnes pratiques : un éclairage utile pour tous les professionnels de santé.

PRS 2023/2028 et ses enjeux



Dans le cadre de l'élaboration du Schéma Régional de Santé (SRS) en 2023, plusieurs orientations stratégiques ont été définies, parmi lesquelles figure un objectif opérationnel visant à réguler l'offre, l'activité et l'organisation des soins en biologie médicale. Publié le 27 octobre 2023, le PRS 3 s'inscrit dans cette dynamique de régulation. L'un des principaux enjeux du nouveau SRS est ainsi d'assurer une meilleure adéquation entre l'offre de biologie médicale et les besoins de la population.

[Lire plus](#)

Dernières actualités du DOCCU

Les biologistes jouent un rôle incontournable dans les différentes étapes du programme de dépistage du cancer du col de l'utérus, en étroite collaboration avec le Centre Régional de Coordination de Dépistage des Cancers (CRCDC) Bretagne. La poursuite du partenariat entre ces deux acteurs est indispensable pour le maintien de la qualité du suivi des femmes dépistées. Le CRCDC a mis en place des outils pour faciliter la pratique quotidienne des prélèvements cervico utérins. Retrouvez dans cet article les dernières actualités concernant le DOCCU.





Mon Test IST

Depuis le 1er septembre 2024, le déploiement de la campagne « Mon Test IST » permet de se faire dépister sans ordonnance de 5 infections sexuellement transmissibles dans tous les laboratoires, renforçant les missions de santé publique des biologistes.

Dans ce cadre, le CoReSS, en lien avec l'Assurance Maladie et l'ARS Bretagne, met à votre disposition un parcours de navigation à travers la plateforme Omnidoc, pour les patients n'ayant pas de médecin traitant ou ne souhaitant pas le consulter.

Lire plus

Bon à savoir

Dans le PRS 3, il est prévu qu'à l'issue de chaque campagne annuelle de télédéclaration, les données soient actualisées afin d'apporter de la visibilité à la profession. À ce jour, les données de 2023 issues du système national des données de santé (SNDS) ne sont pas encore disponibles. Dès leur régularisation, les besoins de la population pour 2023 ainsi que le bilan des déclarations d'activité seront publiés sur le site du PAPS Bretagne.



Les chiffres

397

biologistes bretons au 1er juillet 2024, dont 144 ayant le cursus médecine et 253, pharmacie.

34 %

des biologistes bretons sont âgés de plus de 55 ans (âge moyen – 48 ans).

100 %

de réponse pour les déclarations d'activités de 2023 des laboratoires de biologie médicale.

15

postes ouverts aux Epreuves Dématérialisées Nationales pour la rentrée 2024.

Au cours de la campagne 2020-2022, près de **600 000** femmes bretonnes ont réalisé un dépistage du cancer du col de l'utérus. La collaboration de l'ensemble des professionnels de santé est précieuse pour la transmission des données médicales au CRCDC, qui doit assurer le suivi des femmes dépistées.

En savoir + :

- [Dépistage du cancer du col de l'utérus \(site du PAPS Bretagne\)](#)
- [Infographie "Cancer du col de l'utérus en Bretagne - chiffres clés 2025" \(site ORS Bretagne\)](#)



Témoignages



Docteur LEMONNIER
Président de l'URPS Biologistes

"Devant la pénurie de médecins, le biologiste doit prendre un rôle de premier ordre dans le parcours de soins du patient."

[Lire plus](#)



Nathalie LE FORMAL
Directrice de la Santé Publique, ARS
Bretagne

"Depuis quelques années, les professionnels de santé libéraux prennent une part beaucoup plus visible dans les dispositifs de prévention et il faut s'en féliciter."

[Lire plus](#)



La newsletter
des biologistes
bretons



[Unsubscribe](#)