

**PRATICIENS HOSPITALIERS (PH)**

**ELEMENTS STATISTIQUES SUR LES PRATICIENS HOSPITALIERS (PH)[[1]](#footnote-1)**

**TEMPS PLEIN ET TEMPS PARTIEL STATUTAIRES**

**- SITUATION AU 1er JANVIER 2022 -**

# 

# Introduction

**Le décret n° 2022-134 du 5 février 2022 relatif au statut de praticien hospitalier créé un statut unique de praticien hospitalier, fusionnant les deux statuts de praticien hospitalier à temps plein (exercice à temps plein avec possibilité d’une activité réduite entre 50 à 90%) et de praticien des hôpitaux à temps partiel (exercice entre 40% et 60%).**

Cette fusion des deux statuts autorise plus de souplesse dans la gestion des carrières et du temps de travail des praticiens, la quotité d’exercice du PH désormais comprise entre 50% et 100%, à l’exception des PH temps partiel exerçant à 4 demi-journées dans le cadre de l’ancien statut et qui pourront conserver cette quotité, étant révisable annuellement à la demande du PH et sur décision de l’établissement.

Tous les PH en poste, qu’ils soient PH à temps plein ou PH à temps partiel, ont automatiquement été intégrés dans le nouveau statut unique. Par ailleurs, l’entrée en vigueur du décret n° 2022-135 du 5 février 2022 relatif aux nouvelles règles applicables aux praticiens contractuels entraine la fin du statut de clinicien et de facto la fin de la possibilité pour les PH d’être détachés sur ce type de contrat.

**Le concours de praticien hospitalier est également rénové et simplifié.** Les deux types de concours (type 1 et type 2) sont supprimés, de même que la condition d’ancienneté de deux ans pour être autorisé à concourir. Les docteurs juniors terminant le troisième cycle des études médicales pourront se porter candidats au concours dès la fin de leur cursus, pour intégrer au plus vite la carrière de praticien hospitalier. Enfin, la procédure de publication des postes sera assouplie avec la possibilité de publier des postes de PH entre les deux tours annuels de publication.

|  |
| --- |
| **Décret n° 2022-132 du 5 février 2022** portant diverses dispositions relatives aux personnels médicaux, odontologistes et pharmaceutiques des établissements publics de santé,  **Décret n° 2022-133 du 5 février 2022** relatif à l'activité libérale des praticiens dans les établissements publics de santé,  **Décret n° 2022-134 du 5 février 2022** relatif au statut de praticien hospitalier |

Les statistiques présentées ci-dessous sont établies à partir des bases de données issues de l’outil de gestion des praticiens hospitaliers (dénommé **SIGMED**), outil utilisé quotidiennement par le CNG. Les bases de données évoluent naturellement au même rythme et afin de pouvoir établir une comparaison d’année en année, ces statistiques sont extraites d’une photographie de la base au 01/01 de chaque année. Cet état de fait peut introduire des interprétations dans les résultats et nécessiter une étude complémentaire spécifique au besoin.

Contenu

[Introduction 2](#_Toc96618223)

[I. Praticiens hospitaliers en activité en établissement public de santé : 45 475 PH au 1er janvier 2022 (41 386 PH temps plein / 4 089 PH temps partiel) 4](#_Toc96618224)

[I. 1 Evolution des effectifs rémunérés sur les dix dernières années 4](#_Toc96618225)

[I.2 Un corps qui se féminise et se rajeunit 4](#_Toc96618226)

[I.2.1 Structure par sexe et âge selon la discipline 6](#_Toc96618227)

[I.2.2 Age moyen des PH selon la spécialité 7](#_Toc96618228)

[I.3 Répartition des effectifs rémunérés des PH par discipline et spécialité 9](#_Toc96618229)

[I.4 Répartition des effectifs rémunérés des PH en établissement CHU et Non CHU 11](#_Toc96618230)

[I.5 Effectifs rémunérés et densité régionale des PH selon la discipline 15](#_Toc96618231)

[I.6 Un différentiel femmes / hommes se traduisant logiquement dans la répartition par échelon 18](#_Toc96618232)

[I.7 Ancienneté moyenne des PH dans le corps 19](#_Toc96618233)

[II. Zoom sur les détachements et les disponibilités 22](#_Toc96618234)

[III. Entrées et sorties de corps des praticiens hospitaliers 26](#_Toc96618235)

[III.1 Evolution des entrées et sorties des PH de 2016 à 2020 26](#_Toc96618236)

[III.2 Solde des entrées et sorties des PH en 2021, par discipline 27](#_Toc96618237)

[III.3 Evolution des entrées et des âges moyens à l’entrée des lauréats 27](#_Toc96618238)

[III.4 Sorties de corps des PH en 2021, par discipline et motif 28](#_Toc96618239)

# Praticiens hospitaliers en activité en établissement public de santé : 45 475 PH au 1er janvier 2022 (41 386 PH temps plein / 4 089 PH temps partiel)

## I. 1 Evolution des effectifs rémunérés sur les dix dernières années

Sur les dix dernières années (2012-2022), **l'effectif des PH temps plein progresse de 15,5 %** (+5 567 PH), avec un taux moyen de croissance annuel de 1,5 %.

L'effectif des **PH temps partiel**, quant à lui, ne cesse de diminuer depuis 2012, passant de 5 232 PH au 1er janvier 2012 à 4 089 PH au 1er janvier 2022, soit une **diminution de 21,8 %**, avec un taux moyen annuel de -2,4 %. Cette diminution s’élève même à 30% entre 2002 et 2022.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Évolution des effectifs rémunérés de praticiens hospitaliers par statut depuis 2012 (source : CNG-SIGMED)**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **STATUT** | **Année 2012** | **Année 2022** | **Evolution 2012-2022** | | **Evolution moyenne annuelle (%)**  **L’effectif total de PH a ainsi augmenté de 10,8 % en 10 ans, avec une croissance moyenne annuelle de + 1 %.** | | **En effectif** | **En %** | | PH temps plein | 35 819 | 41 386 | 5 567 | 15,5 | **1,5** | | PH temps partiel | 5 232 | 4 089 | -1 143 | -21,8 | **-2,4** | | **Ensemble PH** | **41 051** | **45 475** | **4 424** | **10,8** | **1,0** | |
|  |

## I.2 Un corps qui se féminise et se rajeunit

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Quel que soit le statut, la féminisation chez les praticiens hospitaliers poursuit sa progression.**  Les femmes représentent ainsi en 2022, chez les PH temps plein, **54,3 %** (53,5 % en 2021, + 0,8 point) et **50,3 %** chez les PH temps partiel (49,9 % en 2021, soit + 0,4 point). |

Le ratio hommes/femmes progresse avec l’âge quel que soit le statut. Alors que les femmes sont plus nombreuses dans les classes d’âges les plus jeunes, la distribution s’inverse et le ratio devient supérieur à 1 à partir de 55 ans, quel que soit le statut. Pour les 55 - 59 ans, le ratio s’établit à 1,1 pour les PH temps plein et à 1,2 pour les PH temps partiel. Il atteint pour les PH Temps plein de 65 ans et plus, 2,1 et 3,1 pour les PH temps partiel.

**Le rajeunissement du corps observé depuis quelques années se poursuit également.**

Principalement chez les PH Temps plein, l’âge moyen est passé de 49,9 ans en 2020 à 49,1 ans en 2021 et 48,8 ans au 1er janvier 2022, soit 1,1 an de moins en trois ans. Pour les PH temps partiel, l’âge moyen s’est plutôt stabilisé, passant de 52,0 ans en 2020, à 51,9 ans en 2021 et à 51,8 ans en 2022.

Chez les **PH Temps plein**, la part des moins de 40 ans poursuit sa progression (23,3 % au 1er janvier 2022, soit une croissance de 1,3 point en un an). Pour les femmes, cette part est de 27,8 % (26,8 % en 2021), contre 18,0 % (16,6 % en 2021) pour les hommes. Depuis deux ans, les femmes ont un âge moyen inférieur à celui des hommes de 3,8 ans. Un quart parmi les plus jeunes ont moins de 39 ans et la moitié moins de 46 ans. Alors que la moitié des hommes a moins de 52 ans, un quart parmi les plus âgés a plus de 59 ans. Chez les **PH Temps partiel**, les moins de 40 ans représentent 13,3 % (13,0 % en 2021). Cette part stable depuis un an est de 18,0 % pour les praticiennes, contre 8,6 % des praticiens. L’âge moyen est de 51,8 ans au 1er janvier 2022. Les hommes, avec un âge moyen de 54,4 ans, sont plus âgés que les femmes de 5,2 ans. Un quart parmi les plus âgés des PH hommes a plus de 61 ans, alors que pour les femmes, ce seuil se situe à 56 ans comme l’année précédente.

**Effectifs rémunérés des PH par sexe et par tranche d’âge au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tranches d'âges** | **PH temps plein** | | | | **PH temps partiel** | | | |
| **Femme** | **Homme** | **Ensemble** | **Ratio H/F** | **Femme** | **Homme** | **Ensemble** | **Ratio H/F** |
| 25-29 ans | 6 | 4 | **10** | 0,7 |  |  | **0** | - |
| 30-34 ans | 1 859 | 1020 | **2 879** | 0,5 | 76 | 39 | **115** | 0,5 |
| 35-39 ans | 4 378 | 2 374 | **6 752** | 0,5 | 294 | 136 | **430** | 0,5 |
| 40-44 ans | 3 699 | 2 474 | **6 173** | 0,7 | 345 | 178 | **523** | 0,5 |
| 45-49 ans | 3 172 | 2 136 | **5 308** | 0,7 | 348 | 232 | **580** | 0,7 |
| 50-54 ans | 3 195 | 2 616 | **5 811** | 0,8 | 317 | 267 | **584** | 0,8 |
| 55-59 ans | 3 181 | 3 402 | **6 583** | 1,1 | 348 | 431 | **779** | 1,2 |
| 60-64 ans | 2 358 | 3 592 | **5 950** | 1,5 | 259 | 529 | **788** | 2,0 |
| 65 ans ou + | 610 | 1310 | **1 920** | 2,1 | 70 | 220 | **290** | 3,1 |
| **Ensemble** | **22 458** | **18 928** | **41 386** | **0,8** | **2 057** | **2 032** | **4 089** | **1,0** |
| **Part en %** | **54,3** | **45,7** | **100,0** | **-** | **50,3** | **49,7** | **100,0** | **-** |
| **Age moyen** | **47,1 ans** | **50,9 ans** | **48,8 ans** | **-** | **49,2 ans** | **54,4 ans** | **51,8 ans** | - |
| **Quantiles** | | | | | | | | |
| **Age 75% Q3** | **54,8 ans** | **59,1 ans** | **57,1 ans** | **-** | **56,3 ans** | **61,3 ans** | **59,3 ans** | **-** |
| **Age médian** | **45,8 ans** | **51,7 ans** | **48,4 ans** | - | **48,4 ans** | **56,3 ans** | **52,6 ans** | - |
| **Age 25% Q1** | **38,1 ans** | **41,4 ans** | **39,4 ans** | **-** | **41,1 ans** | **47,3 ans** | **43,6 ans** | **-** |

L’âge moyen des PH (49,1 ans, - 0,2 an en un an) se stabilise après un rajeunissement continu observé ces dernières années. La moitié des PH (**temps plein et temps partiel**) est âgée de moins de 48,8 ans (50,0 ans en 2021). La médiane est de 46 ans pour les femmes et de 52,2 ans pour les hommes. L’âge moyen des 25 % des PH parmi les plus jeunes se situe à 39,7 ans alors que celle des 25 % les plus âgés est à 57,4 ans.

A noter que 673 praticiens ont atteint l’âge-limite de leur pratique, soit 30,5 % des 65 ans et plus. La loi santé prévoit que l’âge de la retraite pour les médecins hospitaliers s’établit au minimum à 60 ans et au maximum à 67 ans pour les praticiens nés en 1955 et après. Cet âge-limite peut être repoussé selon deux dispositions légales qui peuvent être cumulées, de 3 à 5 ans, portant l’âge-limite maximum à 72 ans. Une prolongation d’activité est possible sur demande expresse du praticien.

### I.2.1 Structure par sexe et âge selon la discipline

1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BIOLOGIE :** | La part des femmes s’élève en 2022 à 67,3 % pour les PH temps plein et augmente de 1,2 point pour les PH temps partiel (82,3 %) donnant un ratio H/F nettement plus faible chez les PH temps partiel (0,22) que pour les PH temps plein (0,49). **L’âge moyen des biologistes se stabilise à 49,3 ans**, l’âge médian à 49,6 ans.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age médian (50 %)** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 1 989 | 49,2 | 38,7 | 49,3 | 57,9 | 0,49 | | **PH temps partiel** | 79 | 52,5 | 43,8 | 54,2 | 59,6 | 0,22 | | **Ensemble** | 2 068 | 49,3 | 38,8 | 49,6 | 58,0 | 0,47 | |
| **CHIRURGIE :** | Le ratio H/F est légèrement plus élevé pour les PH temps partiel : 2,05 (2,23 en 2021). Toutefois, la part des hommes diminue depuis quelques années, et est passée de 67,9 % en 2021 à 66,4 % chez les PH temps plein et de 69 % à 67,2 % chez les PH temps partiel. **L’âge moyen des chirurgiens demeure élevé (50,2 ans) mais reste stable depuis quelques années**.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 5 021 | 49,8 | 39,8 | 49,0 | 58,3 | 1,97 | | **PH temps partiel** | 649 | 53,5 | 44,5 | 55,4 | 61,7 | 2,05 | | **Ensemble** | 5 670 | 50,2 | 40,2 | 49,6 | 58,7 | 1,98 | |
| **MEDECINE :** | **La part des hommes exerçant une spécialité médicale** **s’établit** au 1er janvier 2022 à 45,7 % (46,5 % en 2021). Chez les PH temps plein cette part s’établit à 45,3 % (46,2 % en 2021), contre 49,1 % chez les PH temps partiel (49,4 % en 2021). Le ratio H/F inférieur à 1 témoigne de ce processus de féminisation dans la discipline. L’âge médian tous statuts confondus (PH temps plein et temps partiel) diminue légèrement (48,9 ans en 2022 contre, 49,1 ans en 2021).   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 25 479 | 48,9 | 39,5 | 48,5 | 56,9 | 0,83 | | **PH temps partiel** | 2 383 | 51,7 | 43,9 | 52,5 | 58,8 | 0,96 | | **Ensemble** | 27 862 | 49,1 | 39,8 | 48,9 | 57,1 | 0,84 | |
| **ODONTOLOGIE :** | **L’odontologie est une discipline quasi égalitaire avec des ratios H/F proches de 1**. La part des femmes tous statuts confondus s’établit à 46,8 % (en diminution par rapport à 2021 de 1,9 point). Chez les PH temps partiel, la part des femmes est de 44,4 % au 1er janvier 2022 (48,0 % en 2021) et de 48,3 % chez les PH temps plein (49,3 % au 1er janvier 2021). L’âge médian tous statuts confondus diminue de 1,3 an entre le 1er janvier 2022 (46,1 ans) et le 1er janvier 2021 (47,4 ans).   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 147 | 48,2 | 39,1 | 46,8 | 57,2 | 1,07 | | **PH temps partiel** | 90 | 50,2 | 40,0 | 50,5 | 58,5 | 1,25 | | **Ensemble** | 237 | 48,9 | 39,4 | 46,1 | 57,0 | 1,14 | |
| **PHARMACIE :** | 72,3 % des PH temps plein et 80,0 % des PH temps partiel sont des femmes. Tous statuts confondus, le ratio H/F se stabilise à 0,38. **Profession jeune, l’âge moyen est de 47 ans.** L’âge médian tous statuts confondus est stable, il est de 46,0 ans au 1er janvier 2022 contre 46,2 ans au 1er janvier 2021.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 2 799 | 46,9 | 38,4 | 46,0 | 53,7 | 0,38 | | **PH temps partiel** | 150 | 48,5 | 40,6 | 47,8 | 56,1 | 0,25 | | **Ensemble** | 2 949 | 47,0 | 38,5 | 46,0 | 53,9 | 0,38 | |
| **PSYCHIATRIE :** | **Les praticiennes** représentent, au 1er janvier 2022, 60,1 % chez les psychiatres  (+ 0,3 point en un an), cette proportion s’élève à 60,2 % chez les PH temps plein et 58,4 % chez les PH temps partiel. L’âge moyen reste stable (49,4 ans en 2022) et l’âge médian tous statuts confondus (PH temps plein et temps partiel) diminue de 0,8 point en un an, passant de 50,6 ans à 49,8 ans au 1er janvier 2022.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 4 570 | 49,2 | 38,7 | 49,3 | 58,1 | 0,66 | | **PH temps partiel** | 483 | 52,0 | 44,4 | 53,2 | 59,5 | 0,71 | | **Ensemble** | 5 053 | 49,4 | 39,1 | 49,8 | 58,3 | 0,66 | |
| **RADIOLOGIE :** | Après une légère croissance enregistrée, **la part des femmes se stabilise autour des 48 %**, avec 47,7 % au 1er janvier 2022. Chez les PH temps plein elle s’établit à 47,7 % et à 48,6 % chez les PH temps partiel. En moyenne les radiologues sont âgés de 49,4 ans (49,7 ans au 1er janvier 2021). **L’âge médian qui est de 48,0 ans en 2022, a diminué de 0,7 an en un an**.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Statut** | **Nombre** | **Age moyen** | **Age 25% Q1** | **Age 50% médian** | **Age 75% Q3** | **Ratio H/F** | | **PH temps plein** | 1 381 | 49,3 | 39,2 | 47,8 | 58,7 | 1,10 | | **PH temps partiel** | 255 | 50,0 | 41,0 | 48,7 | 59,6 | 1,06 | | **Ensemble** | 1 636 | 49,4 | 39,4 | 48,0 | 58,8 | 1,09 | |

### I.2.2 Age moyen des PH selon la spécialité

**Si les âges moyens entre discipline demeurent assez proches de l’âge moyen de l’ensemble des PH (49,1 ans), ce dernier peut varier fortement selon la spécialité.**

**En biologie**, par exemple, discipline relativement jeune, puisqu’en moyenne ils ont 49,3 ans, les âges moyens peuvent varier de 46,1 ans pour la biologie médicale à 60,2 ans (âge moyen le plus élevé) relevé en toxicologie et pharmacologie.

**En chirurgie** également, où l’âge moyen est de 50,2 ans pour l’ensemble des praticiens, la chirurgie orale est, quant à elle, une spécialité beaucoup plus jeune, spécialité également récente (38,2 ans en moyenne) tandis que la stomatologie, spécialité plus ancienne, enregistre la moyenne d’âge la plus élevée de la discipline, avec 61,1 ans, moyenne d’âge qui atteint 62,2 ans chez les PH Temps partiel.

**En médecine**, de nombreuses spécialités affichent des moyennes d’âge proches de la celle enregistrée pour la discipline (49,1 ans). Néanmoins, certaines spécialités ont près de cinq années d’écart en moins comme les maladies infectieuses et tropicales (44,2 ans) ou encore l’immunologie clinique (44,5 ans) mais la spécialité la plus jeune revient à la médecine vasculaire avec 37,9 ans, soit près de 11,2 ans de moins par rapport à l’ensemble. A contrario, certaines spécialités comptent plus de praticiens âgés comme les explorations fonctionnelles (57,7 ans en moyenne) ou encore l’hémobiologie transfusion, avec un âge moyen de 60 ans.

**Ages moyens des PH selon le statut et la spécialité exercée au 1er janvier 2022 (Source : CNG-SIGMED)**

| **Disciplines** | **Spécialités** | **PH temps plein** | | **PH temps partiel** | | **Ensemble** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Effectif** | **Age moyen** | **Effectif** | **Age moyen** | **Effectif** | **Age moyen** |
| **Biologie** | bactériologie-virologie, hygiène hospitalière | 148 | 58,0 | 3 | 60,3 | 151 | 58,1 |
| Biochimie | 126 | 58,8 | 4 | 60,0 | 130 | 58,8 |
| biologie cellulaire, histologie, biologie du développement et de la reproduction | 28 | 55,0 | 2 | 55,0 | 30 | 55,0 |
| biologie médicale | 1 449 | 45,9 | 59 | 50,2 | 1 508 | 46,1 |
| biophysique | 14 | 60,1 |  |  | 14 | 60,1 |
| génétique | 33 | 56,7 | 1 | 64,0 | 34 | 56,9 |
| hématologie biologique | 130 | 57,5 | 5 | 58,4 | 135 | 57,6 |
| immunologie biologique | 34 | 58,2 | 3 | 61 | 37 | 58,4 |
| parasitologie | 13 | 59,8 | 2 | 61,0 | 15 | 59,9 |
| toxicologie et pharmacologie | 14 | 60,2 |  |  | 14 | 60,2 |
| **Total Biologie** | **1 989** | **49,2** | **79** | **52,5** | **2 068** | **49,3** |
| **Chirurgie** | chirurgie générale | 297 | 50,0 | 12 | 55,8 | 309 | 50,2 |
| chirurgie maxillo-faciale | 77 | 46,0 | 23 | 49,9 | 100 | 46,9 |
| chirurgie orale | 7 | 38,7 | 3 | 37,0 | 10 | 38,2 |
| chirurgie orthopédique et traumatologique | 857 | 51,5 | 55 | 52,4 | 912 | 51,6 |
| chirurgie plastique reconstructrice et esthétique | 66 | 43,7 | 25 | 50,3 | 91 | 45,5 |
| chirurgie pédiatrique | 182 | 50,0 | 17 | 53,1 | 199 | 50,2 |
| chirurgie thoracique et cardio-vasculaire | 193 | 49,7 | 11 | 56,8 | 204 | 50,1 |
| chirurgie vasculaire | 141 | 49,1 | 11 | 50,5 | 152 | 49,2 |
| chirurgie viscérale et digestive | 629 | 52,4 | 22 | 56,0 | 651 | 52,5 |
| gynécologie obstétrique | 1 415 | 49,1 | 162 | 53,1 | 1 577 | 49,5 |
| neurochirurgie | 161 | 49,0 | 5 | 46,2 | 166 | 48,9 |
| ophtalmologie | 227 | 48,1 | 127 | 51,7 | 354 | 49,4 |
| oto-rhino-laryngologie - chirurgie cervico-faciale | 399 | 48,2 | 125 | 56,2 | 524 | 50,1 |
| stomatologie | 19 | 59,6 | 26 | 62,2 | 45 | 61,1 |
| urologie | 351 | 48,4 | 25 | 53,0 | 376 | 48,7 |
| **Total Chirurgie** | **5 021** | **49,8** | **649** | **53,5** | **5 670** | **50,2** |
| **Médecine** | allergologie | 7 | 44,4 | 5 | 57,0 | 12 | 49,7 |
| anatomie et cytologie pathologiques | 335 | 49,7 | 39 | 53,5 | 374 | 50,1 |
| anesthésie-réanimation | 3 420 | 49,4 | 216 | 49,9 | 3 636 | 49,5 |
| dermatologie et vénéréologie | 223 | 46,1 | 46 | 50,9 | 269 | 46,9 |
| endocrinologie-diabétologie-nutrition | 504 | 46,6 | 67 | 51,6 | 571 | 47,2 |
| explorations fonctionnelles | 35 | 57,9 | 2 | 55,5 | 37 | 57,7 |
| gynécologie médicale | 54 | 40,2 | 16 | 43,0 | 70 | 40,8 |
| génétique médicale | 99 | 47,2 | 5 | 57,2 | 104 | 47,6 |
| gériatrie | 2 249 | 50,6 | 138 | 53,6 | 2 387 | 50,8 |
| hygiène hospitalière | 207 | 48,7 | 14 | 53,3 | 221 | 49,0 |
| hématologie | 372 | 48,7 | 10 | 50,9 | 382 | 48,7 |
| hémobiologie transfusion | 91 | 59,9 | 2 | 66,0 | 93 | 60,0 |
| hépato-gastro-entérologie | 854 | 48,2 | 82 | 55,3 | 936 | 48,8 |
| immunologie clinique | 9 | 44,4 | 1 | 45,0 | 10 | 44,5 |
| maladies infectieuses et tropicales | 346 | 44,1 | 12 | 46,2 | 358 | 44,2 |
| médecine cardiovasculaire | 1 188 | 48,0 | 171 | 55,2 | 1 359 | 48,9 |
| médecine d'urgence | 4 422 | 48,9 | 500 | 49,5 | 4 922 | 48,9 |
| médecine et santé au travail | 74 | 51,6 | 5 | 48,4 | 79 | 51,4 |
| médecine générale | 3 293 | 50,2 | 394 | 52,7 | 3 687 | 50,4 |
| médecine intensive-réanimation | 602 | 49,6 | 7 | 48,7 | 609 | 49,5 |
| médecine interne et immunologie clinique | 627 | 48,7 | 12 | 51,9 | 639 | 48,8 |
| médecine légale et expertises médicales | 116 | 44,5 | 11 | 50,5 | 127 | 45,1 |
| médecine physique et de réadaptation | 368 | 49,7 | 24 | 50,5 | 392 | 49,7 |
| médecine vasculaire | 24 | 38,1 | 1 | 34,0 | 25 | 37,9 |
| neurologie | 915 | 47,1 | 70 | 52,6 | 985 | 47,5 |
| néphrologie | 533 | 47,6 | 34 | 51,2 | 567 | 47,9 |
| oncologie | 295 | 47,8 | 16 | 53,3 | 311 | 48,1 |
| oncologie radiothérapie | 135 | 48,4 | 9 | 51,0 | 144 | 48,5 |
| pharmacologie clinique et toxicologie | 88 | 45,0 | 6 | 42,5 | 94 | 44,8 |
| pneumologie | 745 | 49,3 | 89 | 55,3 | 834 | 50,0 |
| pédiatrie | 2 481 | 47,6 | 314 | 51,1 | 2 795 | 48,0 |
| rhumatologie | 318 | 47,2 | 51 | 53,8 | 369 | 48,1 |
| santé publique | 450 | 51,5 | 14 | 49,1 | 464 | 51,4 |
| **Total Médecine** | **25 479** | **48,9** | **2 383** | **51,7** | **27 862** | **49,1** |
| **Odontologie** | **Total odontologie polyvalente** | **147** | **48,2** | **90** | **50,2** | **237** | **48,9** |
| **Pharmacie** | **Total pharmacie polyvalente et hospitalière** | **2 799** | **46,9** | **150** | **48,5** | **2 949** | **47,0** |
| **Psychiatrie** | **Total psychiatrie** | **4 570** | **49,2** | **483** | **52,0** | **5 053** | **49,4** |
| **Radiologie** | médecine nucléaire | 197 | 46,3 | 10 | 49,9 | 207 | 46,5 |
| radiologie et imagerie médicale | 1 184 | 49,8 | 245 | 50,0 | 1 429 | 49,8 |
| **Total Radiologie** | **1 381** | **49,3** | **255** | **50** | **1 636** | **49,4** |
| **Effectif Total** | | **41 386** | **48,8** | **4 089** | **51,8** | **45 475** | **49,1** |

## I.3 Répartition des effectifs rémunérés des PH par discipline et spécialité

**Répartition des effectifs rémunérés des PH par spécialité au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Disciplines** | **PH Temps plein** | | **PH Temps partiel** | | **Ensemble PH** | | **Part des PH Temps plein** | | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | | Biologie | 1 989 | 4,8 | 79 | 1,9 | 2 068 | 4,5 | 96,2 | | Chirurgie | 5 021 | 12,1 | 649 | 15,9 | 5 670 | 12,5 | 88,6 | | Médecine | 25 479 | 61,6 | 2 383 | 58,3 | 27 862 | 61,3 | 91,4 | | Odontologie | 147 | 0,4 | 90 | 2,2 | 237 | 0,5 | 62,0 | | Pharmacie | 2 799 | 6,8 | 150 | 3,7 | 2 949 | 6,5 | 94,9 | | Psychiatrie | 4 570 | 11,0 | 483 | 11,8 | 5 053 | 11,1 | 90,4 | | Radiologie | 1 381 | 3,3 | 255 | 6,2 | 1 636 | 3,6 | 84,4 | | **Ensemble PH** | **41 386** | **100,0** | **4089** | **100,0** | **45 475** | **100,0** |  | | |
| 61,6 % des PH Temps plein et 58,3 % des PH temps partiel exercent une spécialité médicale.  A l’exception de l’odontologie, où la part de PH temps plein est la plus faible (62 %), dans les autres disciplines, les PH Temps plein sont majoritaires (entre 84,4 % en radiologie et 96,2 % en biologie). Cependant, des disparités subsistent d'une spécialité à l'autre au sein d'une même discipline. |  | |

**En chirurgie** par exemple, la part des PH temps plein peut varier de 42,2 % en stomatologie à 97,0 % pour la neurochirurgie. **En médecine**, cette part va de 58,3 % pour l’allergologie à 98,9 % pour la médecine intensive - réanimation médicale.

**La pharmacie polyvalente et hospitalière** affiche également une proportion de PH temps plein très élevée, près de 95 %.

**Répartition des effectifs rémunérés des PH par spécialité au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplines et spécialités** | | **PH Temps plein** | | **PH Temps partiel** | | **Ensemble PH** | | **Part des PH Temps plein** |
| **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** |
| **Biologie** | **Total Biologie** | **1 989** | **100** | **79** | **100** | **2 068** | **100** | **96,2** |
| **Chirurgie** | chirurgie générale | 297 | 5,9 | 12 | 1,8 | 309 | 5,4 | 96,1 |
| chirurgie maxillo-faciale | 77 | 1,5 | 23 | 3,5 | 100 | 1,8 | 77,0 |
| chirurgie orale | 7 | 0,1 | 3 | 0,5 | 10 | 0,2 | 70,0 |
| chirurgie orthopédique et traumatologique | 857 | 17,1 | 55 | 8,5 | 912 | 16,1 | 94,0 |
| chirurgie pédiatrique | 182 | 3,6 | 17 | 2,6 | 199 | 3,5 | 91,5 |
| chirurgie plastique reconstructrice et esthétique | 66 | 1,3 | 25 | 3,9 | 91 | 1,6 | 72,5 |
| chirurgie thoracique et cardio-vasculaire | 193 | 3,8 | 11 | 1,7 | 204 | 3,6 | 94,6 |
| chirurgie vasculaire | 141 | 2,8 | 11 | 1,7 | 152 | 2,7 | 92,8 |
| chirurgie viscérale et digestive | 629 | 12,5 | 22 | 3,4 | 651 | 11,5 | 96,6 |
| gynécologie et obstétrique | 1 415 | 28,2 | 162 | 25,0 | 1 577 | 27,8 | 89,7 |
| neurochirurgie | 161 | 3,2 | 5 | 0,8 | 166 | 2,9 | 97,0 |
| ophtalmologie | 227 | 4,5 | 127 | 19,6 | 354 | 6,2 | 64,1 |
| oto-rhino-laryngologie | 399 | 7,9 | 125 | 19,3 | 524 | 9,2 | 76,1 |
| stomatologie | 19 | 0,4 | 26 | 4,0 | 45 | 0,8 | 42,2 |
| urologie | 351 | 7,0 | 25 | 3,9 | 376 | 6,6 | 93,4 |
| **Total Chirurgie** | **5 021** | **100,0** | **649** | **100,0** | **5 670** | **100,0** | **88,6** |
| **Médecine** | allergologie | 7 | 0,0 | 5 | 0,2 | 12 | 0,0 | 58,3 |
| anatomie et cytologie pathologiques | 335 | 1,3 | 39 | 1,6 | 374 | 1,3 | 89,6 |
| anesthésie-réanimation | 3 420 | 13,4 | 216 | 9,1 | 3 636 | 13,1 | 94,1 |
| dermatologie et vénéréologie | 223 | 0,9 | 46 | 1,9 | 269 | 1,0 | 82,9 |
| endocrinologie-diabétologie-nutrition | 504 | 2,0 | 67 | 2,8 | 571 | 2,0 | 88,3 |
| explorations fonctionnelles | 35 | 0,1 | 2 | 0,1 | 37 | 0,1 | 94,6 |
| génétique médicale | 99 | 0,4 | 5 | 0,2 | 104 | 0,4 | 95,2 |
| gériatrie | 2 249 | 8,8 | 138 | 5,8 | 2 387 | 8,6 | 94,2 |
| gynécologie médicale | 54 | 0,2 | 16 | 0,7 | 70 | 0,3 | 77,1 |
| hématologie | 372 | 1,5 | 10 | 0,4 | 382 | 1,4 | 97,4 |
| hémobiologie transfusion | 91 | 0,4 | 2 | 0,1 | 93 | 0,3 | 97,8 |
| hépato-gastro-entérologie | 854 | 3,4 | 82 | 3,4 | 936 | 3,4 | 91,2 |
| hygiène hospitalière | 207 | 0,8 | 14 | 0,6 | 221 | 0,8 | 93,7 |
| immunologie clinique | 9 | 0,0 | 1 | 0,0 | 10 | 0,0 | 90,0 |
| médecine cardiovasculaire | 1 188 | 4,7 | 171 | 7,2 | 1 359 | 4,9 | 87,4 |
| médecine d'urgence | 4 422 | 17,4 | 500 | 21,0 | 4 922 | 17,7 | 89,8 |
| médecine et santé au travail | 74 | 0,3 | 5 | 0,2 | 79 | 0,3 | 93,7 |
| médecine générale | 3 293 | 12,9 | 394 | 16,5 | 3 687 | 13,2 | 89,3 |
| médecine intensive-réanimation | 602 | 2,4 | 7 | 0,3 | 609 | 2,2 | 98,9 |
| médecine interne et immunologie clinique | 627 | 2,5 | 12 | 0,5 | 639 | 2,3 | 98,1 |
| médecine légale et expertises médicales | 116 | 0,5 | 11 | 0,5 | 127 | 0,5 | 91,3 |
| médecine physique et de réadaptation | 368 | 1,4 | 24 | 1,0 | 392 | 1,4 | 93,9 |
| médecine vasculaire | 24 | 0,1 | 1 | 0,0 | 25 | 0,1 | 96,0 |
| maladies infectieuses et tropicales | 346 | 1,4 | 12 | 0,5 | 358 | 1,3 | 96,6 |
| néphrologie | 533 | 2,1 | 34 | 1,4 | 567 | 2,0 | 94,0 |
| neurologie | 915 | 3,6 | 70 | 2,9 | 985 | 3,5 | 92,9 |
| oncologie | 295 | 1,2 | 16 | 0,7 | 311 | 1,1 | 94,9 |
| oncologie radiothérapique | 135 | 0,5 | 9 | 0,4 | 144 | 0,5 | 93,8 |
| pédiatrie | 2 481 | 9,7 | 314 | 13,2 | 2 795 | 10,0 | 88,8 |
| pharmacologie clinique et toxicologie | 88 | 0,3 | 6 | 0,3 | 94 | 0,3 | 93,6 |
| pneumologie | 745 | 2,9 | 89 | 3,7 | 834 | 3,0 | 89,3 |
| rhumatologie | 318 | 1,2 | 51 | 2,1 | 369 | 1,3 | 86,2 |
| santé publique | 450 | 1,8 | 14 | 0,6 | 464 | 1,7 | 97,0 |
| **Total Médecine** | **25 479** | **100,0** | **2 383** | **100,0** | **27 862** | **100,0** | **91,4** |
| **Odontologie** | **Total Odontologie** | **147** | **100,0** | **90** | **100,0** | **237** | **100,0** | **62,0** |
| **Pharmacie** | Total Pharmacie | **2 799** | **100,0** | **150** | **100,0** | **2 949** | **100,0** | **94,9** |
| **Psychiatrie** | **Total Psychiatrie** | **4 570** | **100,0** | **483** | **100,0** | **5 053** | **100,0** | **90,4** |
| **Radiologie et imagerie médicale** | médecine nucléaire | 197 | 14,3 | 10 | 3,9 | 207 | 12,7 | 95,2 |
| radiologie | 1 184 | 85,7 | 245 | 96,1 | 1429 | 87,3 | 82,9 |
| **Total Radiologie** | **1 381** | **100,0** | **255** | **100,0** | **1636** | **100,0** | **84,4** |
| **Ensemble des disciplines** | | **41 386** | | **4089** | | **45 475** | | **91,0** |

## I.4 Répartition des effectifs rémunérés des PH en établissement CHU et Non CHU

**Plus d’un tiers des PH temps plein et temps partiel exercent en CHU/CHR** (34,5 %), en augmentation par rapport à 2020 (33,1 %). Proportions qui varient selon la discipline ou les spécialités, elles peuvent atteindre plus de la moitié en biologie (50,9 %) et en anesthésie-réanimation (53,3 %) tous statuts confondus. A contrario, les PH exerçant en psychiatrie sont affectés pour 85,4 % d’entre eux en établissement non CHU.

**En CHU/CHR**, 78,3 % des **PH Temps plein** exercent en médecine (53,9 %), anesthésie-réanimation (13,1 %) et chirurgie (11,3 %). **En établissement non CHU**, cette proportion est de 71,3 %, compte tenu d’une plus grande part de PH exerçant en psychiatrie au sein de ces structures (14,5 %, contre 4,5 % en CHU/CHR). Concernant les **PH temps partiel**, **en CHU/CHR**, 81,8 % exercent en médecine (54,6 %), chirurgie (15,5 %) et en radiologie et imagerie médicale (11,7 %) ; cette proportion est de 71,9 % **en établissement non CHU**. On relève également dans ces établissements, une part importante de PH temps partiel exerçant en psychiatrie (14,4 %, contre 6,3 % en CHU/CHR).

**Répartition des effectifs rémunérés des PH en établissement au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

| **Typologie d'établissement** | **Discipline** | **PH temps plein (TP)** | | | **PH temps partiel (Tp)** | | | **Total PH tous statuts confondus** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Effectifs** | ***% dans la structure*** | ***% sur l'ensemble des PH TP de la spécialité*** | **Effectifs** | ***% dans la structure*** | ***% sur l'ensemble des PH Tp de la spécialité*** | **Effectifs** | ***% dans la structure*** | ***% sur l'ensemble des PH de la spécialité*** |
| **CHU / CHR** | Anesthésie-réanimation | **1 887** | 13,1 | 55,2 | **52** | 3,9 | 24,1 | **1 939** | 12,4 | 53,3 |
| Biologie | **1014** | 7,1 | 51,0 | **38** | 2,9 | 48,1 | **1 052** | 6,7 | 50,9 |
| Chirurgie | **1 622** | 11,3 | 32,3 | **205** | 15,5 | 31,6 | **1 827** | 11,6 | 32,2 |
| Médecine | **7 751** | 53,9 | 35,1 | **723** | 54,6 | 33,4 | **8 474** | 54,0 | 35,0 |
| Odontologie | **64** | 0,4 | 43,5 | **40** | 3,0 | 44,4 | **104** | 0,7 | 43,9 |
| Pharmacie | **789** | 5,5 | 28,2 | **26** | 2,0 | 17,3 | **815** | 5,2 | 27,6 |
| Psychiatrie | **652** | 4,5 | 14,3 | **84** | 6,3 | 17,4 | **736** | 4,7 | 14,6 |
| Radiologie et imagerie médicale | **598** | 4,2 | 43,3 | **155** | 11,7 | 60,8 | **753** | 4,8 | 46,0 |
| **Etablissements CHU/CHR** | **14 377** | **100,0** | **34,7** | **1 323** | **100,0** | **32,4** | **15 700** | **100,0** | **34,5** |
| **Non CHU** | Anesthésie-réanimation | **1 533** | 5,7 | 44,8 | **164** | 5,9 | 75,9 | **1 697** | 5,7 | 46,7 |
| Biologie | **975** | 3,6 | 49,0 | **41** | 1,5 | 51,9 | **1 016** | 3,4 | 49,1 |
| Chirurgie | **3 399** | 12,6 | 67,7 | **444** | 16,1 | 68,4 | **3 843** | 12,9 | 67,8 |
| Médecine | **14 308** | 53,0 | 64,9 | **1 444** | 52,2 | 66,6 | **15 752** | 52,9 | 65,0 |
| Odontologie | **83** | 0,3 | 56,5 | **50** | 1,8 | 55,6 | **133** | 0,4 | 56,1 |
| Pharmacie | **2 010** | 7,4 | 71,8 | **124** | 4,5 | 82,7 | **2 134** | 7,2 | 72,4 |
| Psychiatrie | **3 918** | 14,5 | 85,7 | **399** | 14,4 | 82,6 | **4 317** | 14,5 | 85,4 |
| Radiologie et imagerie médicale | **783** | 2,9 | 56,7 | **100** | 3,6 | 39,2 | **883** | 3,0 | 54,0 |
| **Etablissements CH** | **27 009** | **100,0** | **65,3** | **2 766** | **100,0** | **67,6** | **29 775** | **100,0** | **65,5** |
| **Ensemble** | Anesthésie-réanimation | **3 420** | 8,3 | 100,0 | **216** | 5,3 | 100,0 | **3 636** | 8,0 | 100,0 |
| Biologie | **1 989** | 4,8 | 100,0 | **79** | 1,9 | 100,0 | **2 068** | 4,5 | 100,0 |
| Chirurgie | **5 021** | 12,1 | 100,0 | **649** | 15,9 | 100,0 | **5 670** | 12,5 | 100,0 |
| Médecine | **22 059** | 53,3 | 100,0 | **2 167** | 53,0 | 100,0 | **24 226** | 53,3 | 100,0 |
| Odontologie | **147** | 0,4 | 100,0 | **90** | 2,2 | 100,0 | **237** | 0,5 | 100,0 |
| Pharmacie | **2 799** | 6,8 | 100,0 | **150** | 3,7 | 100,0 | **2 949** | 6,5 | 100,0 |
| Psychiatrie | **4 570** | 11,0 | 100,0 | **483** | 11,8 | 100,0 | **5 053** | 11,1 | 100,0 |
| Radiologie et imagerie médicale | **1 381** | 3,3 | 100,0 | **255** | 6,2 | 100,0 | **1 636** | 3,6 | 100,0 |
| **Ensemble** | **41 386** | ***100,0*** | | **4 089** | ***100,0*** | | **45 475** | ***100,0*** | |
| **Proportion de PH exerçant en CHU-CHR (en %)** | | **34,7** | | | **32,4** | | | **34,5** | | |

Quel que soit le statut, les femmes PH sont plus nombreuses à exercer dans les CHU/CHR (37,9 %, contre 30,6 % des hommes) et selon la discipline, la proportion est encore plus importante.

Chez les PH Temps partiel, 52,5 % des PH femmes en odontologie exercent en CHU/CHR, 67,7 % des radiologues femmes. Chez les PH Temps plein, la plus forte proportion est observée chez les biologistes, où 53,7 % des femmes exercent en CHU/CHR.

**Répartition des PH en établissement au 1er janvier 2022 selon le sexe et la discipline (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplines et statut** | **PH Hommes** | | **PH Femmes** | | **Ensemble PH** | | **Total PH Hommes** | **Total PH Femmes** | **% d'hommes en CHU/CHR** | **% de femmes en CHU/CHR** |
| **CHU / CHR** | **Non CHU** | **CHU / CHR** | **Non CHU** | **CHU / CHR** | **Non CHU** |
| **PH Temps partiel** |  | | | | | | | | | |
| Biologie | 5 | 9 | 33 | 32 | 38 | 41 | 14 | 65 | 35,7 | 50,8 |
| Chirurgie | 127 | 309 | 78 | 135 | 205 | 444 | 436 | 213 | 29,1 | 36,6 |
| Médecine | 275 | 895 | 500 | 713 | 775 | 1 608 | 1 170 | 1 213 | 23,5 | 41,2 |
| Odontologie | 19 | 31 | 21 | 19 | 40 | 50 | 50 | 40 | 38,0 | 52,5 |
| Pharmacie | 8 | 22 | 18 | 102 | 26 | 124 | 30 | 120 | 26,7 | 15,0 |
| Psychiatrie | 27 | 174 | 57 | 225 | 84 | 399 | 201 | 282 | 13,4 | 20,2 |
| Radiologie et imagerie médicale | 71 | 60 | 84 | 40 | 155 | 100 | 131 | 124 | 54,2 | 67,7 |
| **Ensemble PH Temps partiel** | **532** | **1 500** | **791** | **1 266** | **1 323** | **2 766** | **2 032** | **2 057** | **26,2** | **38,5** |
| **PH Temps plein** |  | | | | | | | | | |
| Biologie | 295 | 355 | 719 | 620 | 1 014 | 975 | 650 | 1 339 | 45,4 | 53,7 |
| Chirurgie | 950 | 2 382 | 672 | 1 017 | 1 622 | 3 399 | 3 332 | 1 689 | 28,5 | 39,8 |
| Médecine | 3 860 | 7 694 | 5 778 | 8 147 | 9 638 | 15 841 | 11 554 | 13 925 | 33,4 | 41,5 |
| Odontologie | 32 | 44 | 32 | 39 | 64 | 83 | 76 | 71 | 42,1 | 45,1 |
| Pharmacie | 202 | 573 | 587 | 1 437 | 789 | 2 010 | 775 | 2 024 | 26,1 | 29,0 |
| Psychiatrie | 256 | 1 561 | 396 | 2 357 | 652 | 3 918 | 1 817 | 2 753 | 14,1 | 14,4 |
| Radiologie et imagerie médicale | 280 | 444 | 318 | 339 | 598 | 783 | 724 | 657 | 38,7 | 48,4 |
| **Ensemble PH Temps plein** | **5 875** | **13 053** | **8 502** | **13 956** | **14 377** | **27 009** | **18 928** | **22 458** | **31,0** | **37,9** |
| **Ensemble PH** |  | | | | | | | | | |
| Biologie | 300 | 364 | 752 | 652 | 1 052 | 1 016 | 664 | 1 404 | 45,2 | 53,6 |
| Chirurgie | 1 077 | 2 691 | 750 | 1 152 | 1 827 | 3 843 | 3 768 | 1 902 | 28,6 | 39,4 |
| Médecine | 4 135 | 8 589 | 6 278 | 8 860 | 10 413 | 17 449 | 12 724 | 15 138 | 32,5 | 41,5 |
| Odontologie | 51 | 75 | 53 | 58 | 104 | 133 | 126 | 111 | 40,5 | 47,7 |
| Pharmacie | 210 | 595 | 605 | 1 539 | 815 | 2 134 | 805 | 2 144 | 26,1 | 28,2 |
| Psychiatrie | 283 | 1 735 | 453 | 2 582 | 736 | 4 317 | 2 018 | 3 035 | 14,0 | 14,9 |
| Radiologie et imagerie médicale | 351 | 504 | 402 | 379 | 753 | 883 | 855 | 781 | 41,1 | 51,5 |
| **Ensemble PH** | **6 407** | **14 553** | **9 293** | **15 222** | **15 700** | **29 775** | **20 960** | **24 515** | **30,6** | **37,9** |

En observant l’âge moyen des PH selon le type d’établissement, des différences sont également relevées.

Quelle que soit la discipline ou le type d’établissement, les praticiennes sont plus jeunes que les praticiens, à l’exception des femmes radiologues en CHU/CHR (47,2 ans en moyenne, contre 46,2 ans pour les hommes radiologues en CHU/CHR).

Hormis en pharmacie, les hommes sont plus âgés lorsqu’ils exercent en établissement non CHU/CHR, avec l’âge moyen le plus élevé relevé en chirurgie, 53,5 ans en moyenne. A l’exception de la biologie et de la pharmacie, ce constat est observable également chez les PH femmes, mais avec des écarts d’âge moins importants.

**Répartition des EFR PH en établissement au 1er janvier 2022 selon le sexe et la discipline (source : CNG-SIGMED)**

|  | | **PH Femmes** | | | **PH Hommes** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplines et tranches d’âges** | | **% de femmes** | **En CHU / CHR** | **En établissement non CHU** | **% d'hommes** | **En CHU/ CHR** | **En établissement non CHU** |
| **Biologie** | 25 - 29 ans | 0,1 |  | 0,3 |  |  |  |
| 30 - 34 ans | 7,5 | 6,8 | 8,3 | 7,1 | 6,7 | 7,4 |
| 35 - 39 ans | 18,2 | 16,4 | 20,2 | 14,8 | 16,3 | 13,5 |
| 40 - 44 ans | 14,2 | 13,7 | 14,9 | 14,0 | 18,3 | 10,4 |
| 45 - 49 ans | 10,5 | 11,8 | 8,9 | 6,2 | 7,0 | 5,5 |
| 50 - 54 ans | 12,6 | 13,0 | 12,0 | 11,4 | 11,0 | 11,8 |
| 55 - 59 ans | 18,4 | 19,5 | 17,2 | 20,0 | 17,3 | 22,3 |
| 60 - 64 ans | 15,2 | 15,7 | 14,7 | 18,4 | 17,3 | 19,2 |
| 65 ans et + | 3,3 | 3,1 | 3,5 | 8,1 | 6,0 | 9,9 |
| **Effectif Biologie** |  | **752** | **652** |  | **300** | **364** |
| **âge moyen** |  | **49,2** | **48,1** |  | **49,5** | **51,6** |
| **Chirurgie** | 30 - 34 ans | 7,0 | 7,5 | 6,7 | 2,3 | 3,3 | 1,9 |
| 35 - 39 ans | 25,2 | 26,1 | 24,7 | 10,5 | 16,2 | 8,2 |
| 40 - 44 ans | 22,2 | 21,7 | 22,6 | 13,5 | 17,5 | 11,9 |
| 45 - 49 ans | 12,9 | 13,9 | 12,3 | 11,4 | 11,9 | 11,1 |
| 50 - 54 ans | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 13,7 | 13,0 | 14,0 |
| 55 - 59 ans | 9,0 | 9,2 | 8,9 | 17,9 | 15,9 | 18,8 |
| 60 - 64 ans | 9,3 | 8,4 | 9,8 | 21,4 | 15,5 | 23,8 |
| 65 ans et + | 3,0 | 1,9 | 3,7 | 9,3 | 6,7 | 10,3 |
| **Effectif Chirurgie** |  | **750** | **1 152** |  | **1 077** | **2 691** |
| **âge moyen** |  | **45,3** | **46,0** |  | **49,8** | **53,5** |
| **Médecine** | 25 - 29 ans |  |  |  |  |  |  |
| 30 - 34 ans | 7,2 | 7,4 | 7,0 | 5,1 | 6,9 | 4,2 |
| 35 - 39 ans | 19,1 | 21,1 | 17,7 | 11,8 | 17,0 | 9,2 |
| 40 - 44 ans | 16,5 | 17,9 | 15,5 | 12,2 | 15,0 | 10,9 |
| 45 - 49 ans | 14,9 | 14,7 | 15,0 | 11,7 | 11,9 | 11,6 |
| 50 - 54 ans | 15,2 | 14,3 | 15,8 | 14,6 | 12,8 | 15,4 |
| 55 - 59 ans | 14,8 | 13,0 | 16,0 | 18,8 | 15,2 | 20,5 |
| 60 - 64 ans | 10,1 | 9,4 | 10,5 | 19,4 | 16,4 | 20,9 |
| 65 ans et + | 2,3 | 2,2 | 2,4 | 6,5 | 4,9 | 7,2 |
| **Effectif Médecine** |  | **6 278** | **8 860** |  | **4 135** | **8 589** |
| **âge moyen** |  | **46,7** | **47,9** |  | **49,1** | **52,3** |
| **Odontologie** | 30 - 34 ans | 9,9 | 5,7 | 13,8 | 9,9 | 7,8 | 10,7 |
| 35 - 39 ans | 15,3 | 17,0 | 13,8 | 15,3 | 17,6 | 6,7 |
| 40 - 44 ans | 17,1 | 18,9 | 15,5 | 17,1 | 11,8 | 14,7 |
| 45 - 49 ans | 17,1 | 24,5 | 10,3 | 17,1 | 17,6 | 13,3 |
| 50 - 54 ans | 9,9 | 5,7 | 13,8 | 9,9 | 9,8 | 8,0 |
| 55 - 59 ans | 18,0 | 17,0 | 19,0 | 18,0 | 13,7 | 16,0 |
| 60 - 64 ans | 7,2 | 5,7 | 8,6 | 7,2 | 13,7 | 22,7 |
| 65 ans et + | 5,4 | 5,7 | 5,2 | 5,4 | 7,8 | 8,0 |
| **Effectif Odontologie** |  | **53** | **58** |  | **51** | **75** |
| **âge moyen** |  | **47,5** | **47,9** |  | **48,9** | **50,9** |
| **Pharmacie** | 25 - 29 ans | 0,2 |  | 0,3 | 0,2 |  | 0,3 |
| 30 - 34 ans | 10,5 | 7,3 | 11,7 | 9,2 | 5,2 | 10,6 |
| 35 - 39 ans | 16,0 | 14,5 | 16,6 | 15,5 | 17,6 | 14,8 |
| 40 - 44 ans | 15,0 | 16,0 | 14,6 | 16,6 | 17,1 | 16,5 |
| 45 - 49 ans | 18,8 | 21,5 | 17,7 | 15,0 | 10,0 | 16,8 |
| 50 - 54 ans | 15,6 | 16,7 | 15,2 | 15,9 | 16,2 | 15,8 |
| 55 - 59 ans | 12,4 | 12,7 | 12,3 | 15,4 | 17,1 | 14,8 |
| 60 - 64 ans | 9,9 | 10,6 | 9,7 | 10,1 | 15,2 | 8,2 |
| 65 ans et + | 1,6 | 0,7 | 1,9 | 2,0 | 1,4 | 2,2 |
| **Effectif Pharmacie** |  | **605** | **1 539** |  | **210** | **595** |
| **âge moyen** |  | **47,4** | **46,5** |  | **48,6** | **47,0** |
| **Psychiatrie** | 30 - 34 ans | 10,5 | 9,1 | 10,8 | 6,9 | 9,5 | 6,5 |
| 35 - 39 ans | 18,4 | 24,1 | 17,4 | 11,5 | 22,6 | 9,7 |
| 40 - 44 ans | 14,4 | 18,5 | 13,7 | 11,7 | 14,8 | 11,2 |
| 45 - 49 ans | 11,2 | 14,6 | 10,7 | 8,9 | 10,6 | 8,6 |
| 50 - 54 ans | 12,8 | 13,2 | 12,7 | 11,4 | 12,0 | 11,4 |
| 55 - 59 ans | 15,4 | 11,3 | 16,1 | 18,4 | 12,7 | 19,4 |
| 60 - 64 ans | 12,5 | 7,3 | 13,4 | 20,4 | 11,3 | 21,9 |
| 65 ans et + | 4,8 | 2,0 | 5,3 | 10,7 | 6,4 | 11,4 |
| **Effectif Psychiatrie** |  | **453** | **2 582** |  | **283** | **1 735** |
| **âge moyen** |  | **45,4** | **48,3** |  | **47,3** | **52,6** |
| **Radiologie** | 30 - 34 ans | 7,3 | 8,7 | 5,8 | 6,8 | 11,4 | 3,6 |
| 35 - 39 ans | 15,9 | 19,2 | 12,4 | 17,0 | 25,6 | 10,9 |
| 40 - 44 ans | 19,2 | 20,6 | 17,7 | 12,9 | 16,5 | 10,3 |
| 45 - 49 ans | 14,1 | 13,4 | 14,8 | 10,5 | 11,7 | 9,7 |
| 50 - 54 ans | 11,3 | 10,4 | 12,1 | 8,1 | 6,6 | 9,1 |
| 55 - 59 ans | 14,5 | 11,7 | 17,4 | 13,8 | 8,3 | 17,7 |
| 60 - 64 ans | 13,2 | 11,4 | 15,0 | 23,5 | 17,4 | 27,8 |
| 65 ans et + | 4,5 | 4,4 | 4,7 | 7,5 | 2,6 | 10,9 |
| **Effectif Radiologie et imagerie médicale** |  | **402** | **379** |  | **351** | **504** |
| **âge moyen** | **47,2** | **49,5** | **46,2** | **53,4** |
| **Ensemble** | | **9 293** | **15 222** | **6 407** | **14 553** |

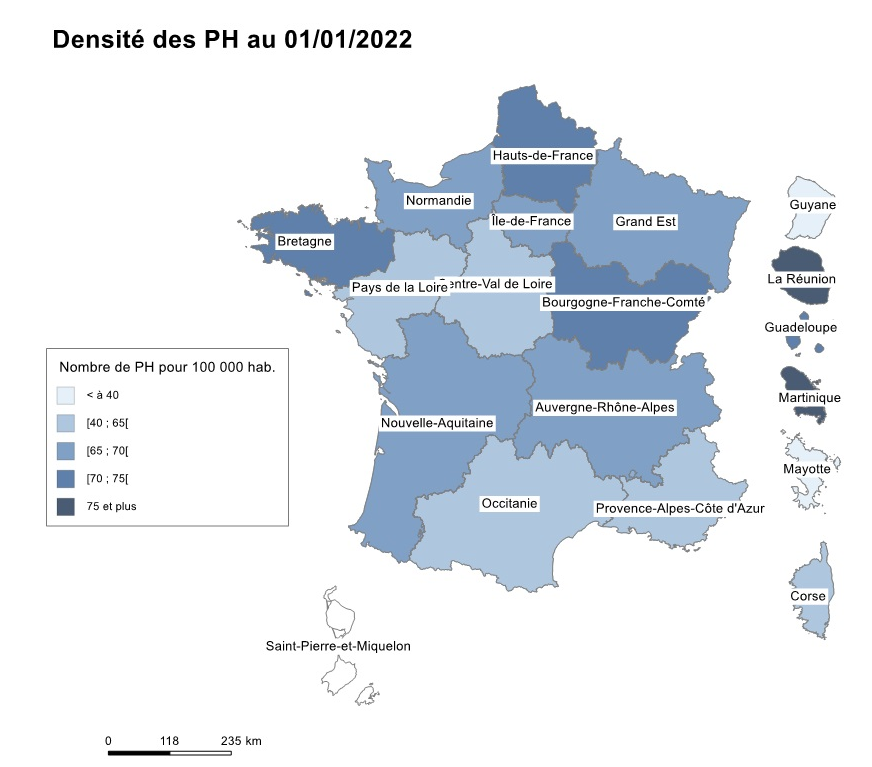
## I.5 Effectifs rémunérés et densité régionale des PH selon la discipline

**La densité de l’ensemble des praticiens hospitaliers reste stable : 67,1 PH pour 100 000 habitants au 1er janvier 2022** (pour rappel : 66,9 PH pour 100 000 habitants en 2021 et 67,1 en 2020).

En métropole, 3 régions connaissent une densité supérieure à celle observée au niveau national, il s’agit des Hauts de France (74,4 PH pour 100 000 habitants, suivis de la Bretagne (73,9) et de la Bourgogne Franche Comté (72,3).

Les densités les plus faibles sont observées en Occitanie et Pays de la Loire, avec 58,4 PH pour 100 000 habitants, en Corse (62,4) et Centre Val de Loire (62,8).

Concernant l’outremer, deux régions affichent des densités bien plus faibles que l’ensemble de leurs régions et départements (64,6 PH pour 100 000 habitants), il s’agit de la Guyane (28,9) et de Mayotte (38,4).

****

Concernant les spécialités médicales, où le plus grand nombre de PH est relevé, la densité moyenne est de 35,7 PH pour 100 000 habitants. Là aussi, les régions ne sont pas toutes dotées de la même façon mais la Bretagne reste en tête (41,4) tandis que les Pays de Loire gardent la dernière place (31,1).

**Densité des PH en activité selon la discipline et la région (sources : CNG-SIGMED – INSEE)**  *Ens. : Ensemble des PH*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Régions** | | **Nombre de PH selon la discipline (EFR)** | | | | | | | | | | **Densité PH pour 100 000 habitants** | | | | | | | | | | |
| **Biolo**  **gie** | **Chirurgie** | **Médecine (hors anesthésie-réanimation)** | **Anesthésie-réanimation** | **Odonto**  **logie** | | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ens.** | **Biologie** | **Chirurgie** | **Médecine (hors anesthésie-réanimation)** | | **Anesthésie-réanimation** | **Odontologie** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ens.** | |
| Auvergne-Rhône-Alpes | | 251 | 717 | 3 087 | 506 | 23 | | 382 | 451 | 195 | 5 612 | 3,1 | 8,8 | 37,9 | | 6,2 | 0,3 | 4,7 | 5,5 | 2,4 | **68,8** | |
| Bourgogne-Franche-Comté | | 89 | 261 | 1 147 | 145 | 10 | | 148 | 173 | 40 | 2 013 | 3,2 | 9,4 | 41,2 | | 5,2 | 0,4 | 5,3 | 6,2 | 1,4 | **72,3** | |
| Bretagne | | 106 | 316 | 1 410 | 186 | 11 | | 162 | 236 | 89 | 2 516 | 3,1 | 9,3 | 41,4 | | 5,5 | 0,3 | 4,8 | 6,9 | 2,6 | **73,9** | |
| Centre-Val-de-Loire | | 62 | 239 | 908 | 92 | 3 | | 122 | 135 | 50 | 1 611 | 2,4 | 9,3 | 35,4 | | 3,6 | 0,1 | 4,8 | 5,3 | 1,9 | **62,8** | |
| Corse | | 4 | 27 | 122 | 20 | 1 | | 14 | 27 | 3 | 218 | 1,1 | 7,7 | 34,9 | | 5,7 | 0,3 | 4,0 | 7,7 | 0,9 | **62,4** | |
| Grand Est | | 152 | 487 | 1 945 | 308 | 31 | | 290 | 387 | 134 | 3 734 | 2,7 | 8,8 | 35,1 | | 5,6 | 0,6 | 5,2 | 7,0 | 2,4 | **67,4** | |
| Hauts-de-France | | 201 | 613 | 2 403 | 315 | 20 | | 307 | 432 | 163 | 4 454 | 3,4 | 10,2 | 40,1 | | 5,3 | 0,3 | 5,1 | 7,2 | 2,7 | **74,4** | |
| Île-de-France | | 472 | 968 | 4 089 | 686 | 40 | | 442 | 1338 | 384 | 8 419 | 3,8 | 7,8 | 33,0 | | 5,5 | 0,3 | 3,6 | 10,8 | 3,1 | **67,9** | |
| Normandie | | 100 | 267 | 1 262 | 150 | 10 | | 170 | 207 | 54 | 2 220 | 3,0 | 8,1 | 38,2 | | 4,5 | 0,3 | 5,1 | 6,3 | 1,6 | **67,1** | |
| Nouvelle-Aquitaine | | 165 | 474 | 2 296 | 317 | 25 | | 268 | 461 | 148 | 4 154 | 2,7 | 7,8 | 37,8 | | 5,2 | 0,4 | 4,4 | 7,6 | 2,4 | **68,3** | |
| Occitanie | | 144 | 408 | 1 937 | 333 | 23 | | 230 | 315 | 143 | 3 533 | 2,4 | 6,7 | 32,0 | | 5,5 | 0,4 | 3,8 | 5,2 | 2,4 | **58,4** | |
| Pays de la Loire | | 104 | 267 | 1 203 | 152 | 11 | | 151 | 294 | 81 | 2 263 | 2,7 | 6,9 | 31,1 | | 3,9 | 0,3 | 3,9 | 7,6 | 2,1 | **58,4** | |
| Provence-Alpes-Côte d'Azur | | 149 | 438 | 1 650 | 315 | 15 | | 185 | 442 | 121 | 3 315 | 2,9 | 8,5 | 32,2 | | 6,1 | 0,3 | 3,6 | 8,6 | 2,4 | **64,6** | |
| **France métropolitaine** | | **1 999** | **5 482** | **23 459** | **3 525** | **223** | | **2 871** | **4 898** | **1 605** | **44 062** | **3,0** | **8,4** | **35,7** | | **5,4** | **0,3** | **4,4** | **7,5** | **2,4** | **67,1** | |
| Guadeloupe | | 21 | 37 | 149 | 6 | 2 | | 19 | 24 | 3 | 261 | 5,6 | 9,9 | 40,0 | | 1,6 | 0,5 | 5,1 | 6,4 | 0,8 | **70,0** | |
| Martinique | | 19 | 46 | 138 | 11 | 4 | | 24 | 40 | 6 | 288 | 5,4 | 13,1 | 39,4 | | 3,1 | 1,1 | 6,8 | 11,4 | 1,7 | **82,2** | |
| Guyane | | 3 | 9 | 56 | 2 | 2 | | 8 | 3 | 2 | 85 | 1,0 | 3,1 | 19,0 | | 0,7 | 0,7 | 2,7 | 1,0 | 0,7 | **28,9** | |
| La Réunion | | 23 | 82 | 347 | 85 | 4 | | 22 | 83 | 18 | 664 | 2,6 | 9,4 | 39,9 | | 9,8 | 0,5 | 2,5 | 9,6 | 2,1 | **76,4** | |
| Mayotte | | 3 | 14 | 77 | 7 | 2 | | 5 | 5 | 2 | 115 | 1,0 | 4,7 | 25,7 | | 2,3 | 0,7 | 1,7 | 1,7 | 0,7 | **38,4** | |
| **DOM** | | **69** | **188** | **767** | **111** | **14** | | **78** | **155** | **31** | **1 413** | **3,2** | **8,6** | **35,1** | | **5,1** | **0,6** | **3,6** | **7,1** | **1,4** | **64,6** | |
| **France entière** | | **2 068** | **5 670** | **24 226** | **3 636** | **237** | | **2 949** | **5 053** | **1 636** | **45 475** | **3,0** | **8,4** | **35,7** | | **5,4** | **0,3** | **4,3** | **7,5** | **2,4** | **67,1** | |
| **Cartographie de la densité des PH et selon la discipline.** | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

## I.6 Un différentiel femmes / hommes se traduisant logiquement dans la répartition par échelon

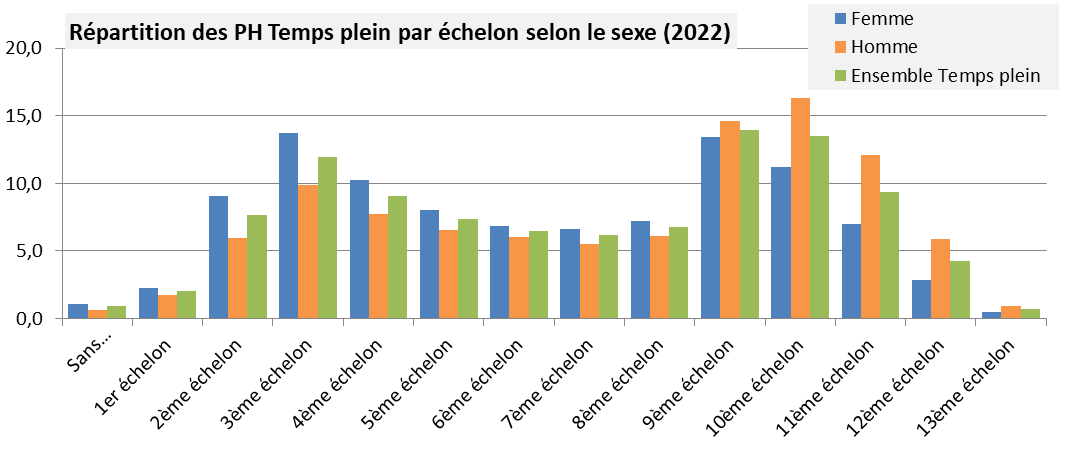
Près de la moitié des PH (43,2 %) se situent aux 9ème, 10ème et 11ème échelons (36,8 % chez les PH Temps plein et 43,2 % chez les PH temps partiel). Les hommes sont davantage concernés, ils représentent 43 % chez les PH temps plein (31,6 % chez les PH femmes) et 51,9 % chez les PH temps partiel (34,6 % chez les PH femmes). Les femmes PH sont plus jeunes que les hommes et de fait plus nombreuses dans l’ensemble des classes d’âges allant jusqu’à 55 ans. Elles sont ainsi moins représentées plus on avance dans la grille.

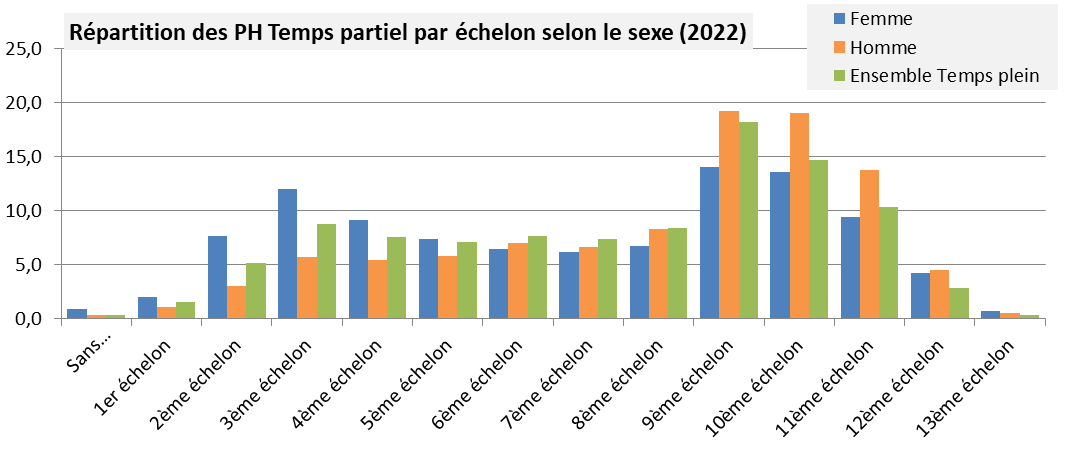
**Répartition des PH par échelon selon le sexe et le statut (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Echelon** | **PH temps plein** | | | | | | **PH temps partiel** | | | | | |
| **Femme** | | **Homme** | | **Ensemble** | | **Femme** | | **Homme** | | **Ensemble** | |
| **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** | **Effectif** | **%** |
| Sans avancement\* | 248 | 1,1 | 118 | 0,6 | **366** | 0,9 | 7 | 0,3 | 6 | 0,3 | **13** | 0,3 |
| 1er échelon | 500 | 2,2 | 331 | 1,7 | **831** | 2,0 | 40 | 1,9 | 22 | 1,1 | **62** | 1,5 |
| 2ème échelon | 2 033 | 9,1 | 1 124 | 5,9 | **3 157** | 7,6 | 149 | 7,2 | 61 | 3,0 | **210** | 5,1 |
| 3ème échelon | 3 081 | 13,7 | 1 865 | 9,9 | **4 946** | 12,0 | 241 | 11,7 | 115 | 5,7 | **356** | 8,7 |
| 4ème échelon | 2 303 | 10,3 | 1 462 | 7,7 | **3 765** | 9,1 | 198 | 9,6 | 109 | 5,4 | **307** | 7,5 |
| 5ème échelon | 1 795 | 8,0 | 1 238 | 6,5 | **3 033** | 7,3 | 171 | 8,3 | 117 | 5,8 | **288** | 7,0 |
| 6ème échelon | 1 533 | 6,8 | 1137 | 6,0 | **2 670** | 6,5 | 169 | 8,2 | 142 | 7,0 | **311** | 7,6 |
| 7ème échelon | 1 494 | 6,7 | 1 048 | 5,5 | **2 542** | 6,1 | 167 | 8,1 | 135 | 6,6 | **302** | 7,4 |
| 8ème échelon | 1 628 | 7,2 | 1 161 | 6,1 | **2 789** | 6,7 | 176 | 8,6 | 168 | 8,3 | **344** | 8,4 |
| 9ème échelon | 3 020 | 13,4 | 2 766 | 14,6 | **5 786** | 14,0 | 354 | 17,2 | 390 | 19,2 | **744** | 18,2 |
| 10ème échelon | 2 511 | 11,2 | 3 090 | 16,3 | **5 601** | 13,5 | 215 | 10,5 | 386 | 19,0 | **601** | 14,7 |
| 11ème échelon | 1 574 | 7,0 | 2 295 | 12,1 | **3 869** | 9,3 | 141 | 6,9 | 279 | 13,7 | **420** | 10,3 |
| 12ème échelon | 639 | 2,8 | 1 112 | 5,9 | **1 751** | 4,2 | 25 | 1,2 | 92 | 4,5 | **117** | 2,9 |
| 13ème échelon | 99 | 0,4 | 181 | 1,0 | **280** | 0,7 | 4 | 0,2 | 10 | 0,5 | **14** | 0,3 |
| **Ensemble** | **22 458** | **100** | **18 928** | **100** | **41 386** | **100** | **2 057** | **100** | **2 032** | **100** | **4 089** | **100** |

*\* Praticiens « sans avancement » : lauréats du concours de praticien des établissements publics de santé nommés PH temps plein ou PH temps partiel à titre probatoire n’ayant pas encore transmis leur grille de classement dans la carrière au CNG.*

14,2 % des PH Temps plein sont positionnés sur les trois derniers échelons nouvellement créés (sommet de grille) et 13,5 % des PH Temps partiel.

****

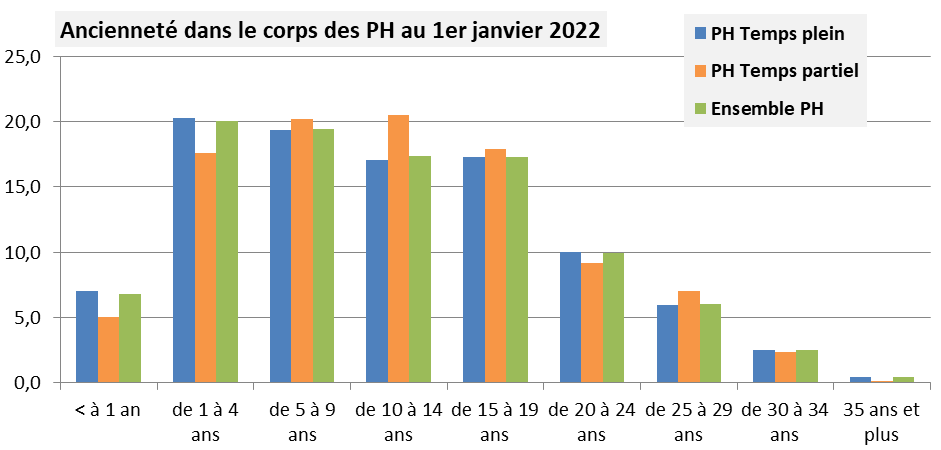
****

## I.7 Ancienneté moyenne des PH dans le corps

Quel que soit le statut, 75 % des PH ont une ancienneté moyenne dans le corps comprise entre un an et 19 ans, avec en moyenne pour l’ensemble des PH, 12,1 ans d’ancienneté.

**Ancienneté moyenne dans le corps des PH au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ancienneté dans le corps** | **PH Temps plein** | | **PH Temps partiel** | | **Ensemble PH** | |
| < à 1 an | 2 899 | 7,0 | 205 | 5,0 | 3 111 | 6,8 |
| de 1 à 4 ans | 8 404 | 20,3 | 720 | 17,6 | 9 144 | 20,1 |
| de 5 à 9 ans | 8 011 | 19,4 | 827 | 20,2 | 8 857 | 19,4 |
| de 10 à 14 ans | 7 077 | 17,1 | 839 | 20,5 | 7 933 | 17,4 |
| de 15 à 19 ans | 7 150 | 17,3 | 733 | 17,9 | 7 900 | 17,3 |
| de 20 à 24 ans | 4 133 | 10,0 | 374 | 9,2 | 4 517 | 9,9 |
| de 25 à 29 ans | 2 468 | 6,0 | 289 | 7,1 | 2 763 | 6,1 |
| de 30 à 34 ans | 1 051 | 2,5 | 97 | 2,4 | 1 151 | 2,5 |
| de 35 à 39 ans | 182 | 0,4 | 7 | 0,2 | 189 | 0,4 |
| 40 ans et + | 9 | 0,02 | 0 | 0,00 | 9 | 0,02 |
| **Ensemble** | **41 386** | **100** | **4 089** | **100** | **45 575** | **100** |
| **ancienneté moyenne** | **12,0 ans** | | **12,5 ans** | | **12,1 ans** | |

****

Selon la discipline ou la structure où le praticien exerce, l’ancienneté moyenne dans le corps peut varier.

Cependant, tous statuts confondus, quelle que soit la discipline, à l’exception de la pharmacie, les PH exerçant en CHU/CHR ont une ancienneté moyenne plus faible que leurs confrères exerçant en établissement non CHU, avec pour la chirurgie, l’ancienneté moyenne la plus basse : 10,9 ans.

Chez les PH Temps plein, l’écart le plus fort observé entre les structures relève de la radiologie, avec une ancienneté moyenne de 13,9 ans en établissement non CHU, contre 11,1 ans en CHU/CHR.

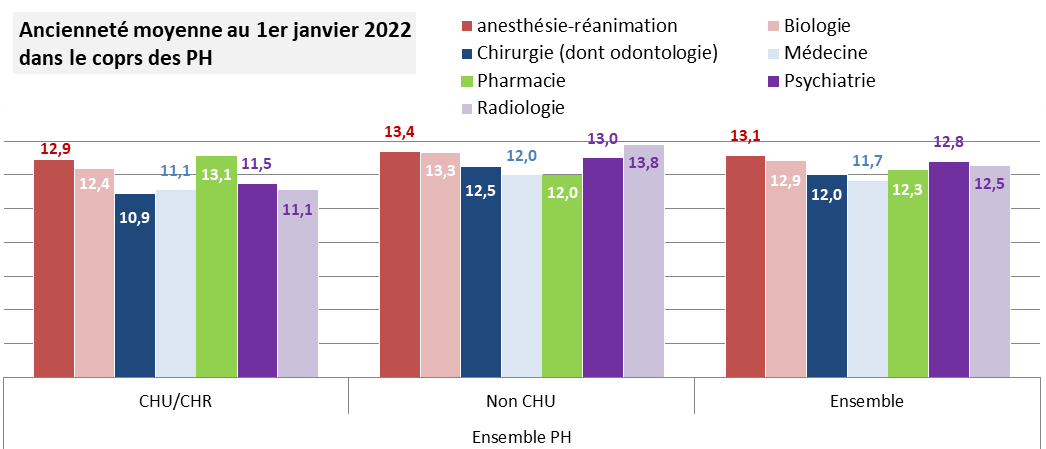
Les PH temps partiel pharmaciens enregistrent l’écart d’ancienneté moyen le plus élevé (7,7 ans CHU/CHR pour 11 ans en établissement non CHU).

**Ancienneté moyenne dans le corps des PH selon les disciplines au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PH Temps plein** | | | **PH Temps partiel** | | | **Ensemble PH** | | |
| **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Ensemble** | **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Ensemble** | **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Ensemble** |
| anesthésie-réanimation | 13,0 | 13,7 | 13,3 | 10,0 | 10,8 | 10,6 | 12,9 | 13,4 | 13,1 |
| Biologie | 12,5 | 13,3 | 12,9 | 11,2 | 13,1 | 12,2 | 12,4 | 13,3 | 12,9 |
| Chirurgie (dont odontologie) | 10,8 | 12,2 | 11,7 | 12,0 | 14,9 | 13,9 | 10,9 | 12,5 | 12,0 |
| Médecine | 11,1 | 11,9 | 11,6 | 11,1 | 12,6 | 12,1 | 11,1 | 12,0 | 11,7 |
| Pharmacie | 13,3 | 12,0 | 12,4 | 7,7 | 11,0 | 10,4 | 13,1 | 12,0 | 12,3 |
| Psychiatrie | 11,4 | 12,9 | 12,7 | 12,0 | 14,5 | 14,0 | 11,5 | 13,0 | 12,8 |
| Radiologie | 11,1 | 13,9 | 12,7 | 11,2 | 12,8 | 11,8 | 11,1 | 13,8 | 12,5 |

**Répartition de l’ancienneté moyenne dans le corps des PH au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

| **Ancienneté selon la discipline** | **PH Temps plein (%)** | | | **PH Temps partiel (%)** | | | **Ensemble PH (%)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Total** | **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Total** | **CHU/CHR** | **Non CHU** | **Total** |
| < à 1 an | 9,9 | 6,0 | 8,2 | 13,2 | 4,8 | 6,8 | 10,0 | 5,9 | 8,1 |
| de 1 à 4 ans | 22,7 | 18,8 | 20,9 | 22,6 | 21,1 | 21,5 | 22,7 | 19,1 | 21,0 |
| de 5 à 9 ans | 16,4 | 19,2 | 17,6 | 22,6 | 26,5 | 25,6 | 16,6 | 19,9 | 18,1 |
| de 10 à 14 ans | 12,4 | 14,9 | 13,5 | 11,3 | 18,1 | 16,4 | 12,4 | 15,2 | 13,7 |
| de 15 à 19 ans | 11,5 | 14,7 | 12,9 | 17,0 | 18,1 | 17,8 | 11,6 | 15,1 | 13,2 |
| de 20 à 24 ans | 9,9 | 10,9 | 10,3 | 7,5 | 7,8 | 7,8 | 9,8 | 10,6 | 10,2 |
| de 25 à 29 ans | 7,5 | 5,3 | 6,5 | 3,8 | 1,8 | 2,3 | 7,4 | 5,0 | 6,3 |
| de 30 à 34 ans | 7,5 | 8,2 | 7,8 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 7,3 | 7,6 | 7,4 |
| de 35 à 39 ans | 2,1 | 1,8 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,0 | 1,6 | 1,8 |
| 40 ans et + | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| **Anesthésie-réanimation** | **1 887** | **1 533** | **3 420** | **52** | **164** | **216** | **1 939** | **1 697** | **3 636** |
| < à 1 an | 4,9 | 4,2 | 4,6 | 7,9 | 2,4 | 5,1 | 5,0 | 4,1 | 4,6 |
| de 1 à 4 ans | 20,2 | 17,8 | 19,1 | 21,1 | 14,6 | 17,7 | 20,2 | 17,7 | 19,0 |
| de 5 à 9 ans | 21,0 | 24,1 | 22,5 | 23,7 | 34,1 | 29,1 | 21,1 | 24,5 | 22,8 |
| de 10 à 14 ans | 16,5 | 14,6 | 15,5 | 15,8 | 22,0 | 19,0 | 16,4 | 14,9 | 15,7 |
| de 15 à 19 ans | 16,3 | 13,0 | 14,7 | 15,8 | 2,4 | 8,9 | 16,3 | 12,6 | 14,5 |
| de 20 à 24 ans | 10,6 | 10,7 | 10,6 | 10,5 | 7,3 | 8,9 | 10,6 | 10,5 | 10,5 |
| de 25 à 29 ans | 9,1 | 11,1 | 10,1 | 5,3 | 7,3 | 6,3 | 8,9 | 10,9 | 9,9 |
| de 30 à 34 ans | 1,0 | 3,4 | 2,2 | 0,0 | 9,8 | 5,1 | 1,0 | 3,6 | 2,3 |
| de 35 à 39 ans | 0,5 | 1,1 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 1,1 | 0,8 |
| **Biologie** | **1 014** | **975** | **1 989** | **38** | **41** | **79** | **1 052** | **1 016** | **2 068** |
| < à 1 an | 8,5 | 6,9 | 7,4 | 6,1 | 4,3 | 4,9 | 8,2 | 6,6 | 7,1 |
| de 1 à 4 ans | 27,0 | 20,3 | 22,5 | 23,4 | 12,1 | 15,9 | 26,5 | 19,3 | 21,6 |
| de 5 à 9 ans | 18,6 | 20,3 | 19,8 | 17,6 | 18,2 | 18,0 | 18,5 | 20,1 | 19,5 |
| de 10 à 14 ans | 15,2 | 15,1 | 15,1 | 20,5 | 16,6 | 17,9 | 15,8 | 15,3 | 15,5 |
| de 15 à 19 ans | 14,7 | 16,5 | 15,9 | 10,7 | 18,8 | 16,1 | 14,2 | 16,8 | 15,9 |
| de 20 à 24 ans | 8,1 | 11,3 | 10,2 | 8,2 | 12,6 | 11,1 | 8,1 | 11,4 | 10,4 |
| de 25 à 29 ans | 5,8 | 6,9 | 6,6 | 11,9 | 12,1 | 12,1 | 6,6 | 7,6 | 7,2 |
| de 30 à 34 ans | 2,0 | 2,3 | 2,2 | 1,6 | 4,7 | 3,7 | 2,0 | 2,6 | 2,4 |
| de 35 à 39 ans | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,0 | 0,6 | 0,4 | 0,1 | 0,4 | 0,3 |
| **Chirurgie (dont odontologie)** | **1 686** | **3 482** | **5 168** | **245** | **494** | **739** | **1 931** | **3 976** | **5 907** |
| < à 1 an | 7,5 | 6,6 | 6,9 | 6,8 | 4,1 | 5,0 | 7,4 | 6,4 | 6,8 |
| de 1 à 4 ans | 22,5 | 18,7 | 20,0 | 19,5 | 16,3 | 17,4 | 22,2 | 18,4 | 19,8 |
| de 5 à 9 ans | 20,2 | 19,0 | 19,4 | 21,7 | 19,7 | 20,4 | 20,3 | 19,1 | 19,5 |
| de 10 à 14 ans | 18,0 | 18,8 | 18,5 | 21,7 | 22,3 | 22,1 | 18,3 | 19,1 | 18,8 |
| de 15 à 19 ans | 17,0 | 20,3 | 19,1 | 19,2 | 21,2 | 20,5 | 17,2 | 20,4 | 19,3 |
| de 20 à 24 ans | 8,9 | 10,2 | 9,8 | 6,4 | 8,0 | 7,5 | 8,7 | 10,0 | 9,6 |
| de 25 à 29 ans | 4,6 | 4,8 | 4,7 | 4,1 | 5,8 | 5,2 | 4,5 | 4,9 | 4,8 |
| de 30 à 34 ans | 1,2 | 1,3 | 1,3 | 0,4 | 2,5 | 1,8 | 1,2 | 1,4 | 1,3 |
| de 35 à 39 ans | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 40 ans et + | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Médecine** | **7 751** | **14 308** | **22 059** | **723** | **1 444** | **2 167** | **8 474** | **15 752** | **24 226** |
| < à 1 an | 6,3 | 6,4 | 6,4 | 11,5 | 7,3 | 8,0 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| de 1 à 4 ans | 17,0 | 21,1 | 20,0 | 34,6 | 27,4 | 28,7 | 17,5 | 21,5 | 20,4 |
| de 5 à 9 ans | 16,5 | 18,4 | 17,8 | 23,1 | 10,5 | 12,7 | 16,7 | 17,9 | 17,6 |
| de 10 à 14 ans | 20,8 | 20,4 | 20,5 | 15,4 | 24,2 | 22,7 | 20,6 | 20,7 | 20,7 |
| de 15 à 19 ans | 16,1 | 16,4 | 16,3 | 7,7 | 11,3 | 10,7 | 15,8 | 16,1 | 16,0 |
| de 20 à 24 ans | 8,5 | 7,4 | 7,7 | 7,7 | 18,5 | 16,7 | 8,5 | 8,1 | 8,2 |
| de 25 à 29 ans | 10,1 | 5,2 | 6,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,8 | 4,9 | 6,3 |
| de 30 à 34 ans | 4,7 | 4,6 | 4,6 | 0,0 | 0,8 | 0,7 | 4,5 | 4,4 | 4,4 |
| de 35 à 39 ans | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Pharmacie** | **789** | **2 010** | **2 799** | **26** | **124** | **150** | **815** | **2 134** | **2 949** |
| < à 1 an | 9,4 | 6,8 | 7,2 | 4,7 | 3,5 | 3,7 | 8,9 | 6,5 | 6,9 |
| de 1 à 4 ans | 22,7 | 19,3 | 19,7 | 25,6 | 10,6 | 13,2 | 23,0 | 18,5 | 19,1 |
| de 5 à 9 ans | 20,6 | 19,0 | 19,3 | 17,4 | 20,2 | 19,7 | 20,3 | 19,1 | 19,3 |
| de 10 à 14 ans | 14,5 | 14,8 | 14,8 | 18,6 | 20,5 | 20,1 | 15,0 | 15,3 | 15,3 |
| de 15 à 19 ans | 13,1 | 15,7 | 15,3 | 11,6 | 15,2 | 14,5 | 12,9 | 15,6 | 15,3 |
| de 20 à 24 ans | 9,4 | 12,1 | 11,7 | 11,6 | 15,7 | 15,0 | 9,7 | 12,4 | 12,0 |
| de 25 à 29 ans | 6,8 | 8,1 | 7,9 | 10,5 | 11,1 | 11,0 | 7,2 | 8,4 | 8,2 |
| de 30 à 34 ans | 2,9 | 3,5 | 3,4 | 0,0 | 3,3 | 2,7 | 2,6 | 3,5 | 3,3 |
| de 35 à 39 ans | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,6 | 0,6 |
| 40 ans et + | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Psychiatrie** | **652** | **3 918** | **4 570** | **84** | **399** | **483** | **736** | **4 317** | **5 053** |
| < à 1 an | 11,6 | 5,0 | 7,8 | 5,2 | 4,0 | 4,7 | 10,2 | 4,9 | 7,3 |
| de 1 à 4 ans | 24,1 | 16,9 | 20,0 | 23,9 | 21,0 | 22,7 | 24,1 | 17,3 | 20,4 |
| de 5 à 9 ans | 18,4 | 20,8 | 19,8 | 21,3 | 26,0 | 23,1 | 19,0 | 21,4 | 20,3 |
| de 10 à 14 ans | 14,2 | 12,9 | 13,5 | 23,9 | 9,0 | 18,0 | 16,2 | 12,5 | 14,2 |
| de 15 à 19 ans | 13,2 | 17,2 | 15,5 | 11,6 | 19,0 | 14,5 | 12,9 | 17,4 | 15,4 |
| de 20 à 24 ans | 6,9 | 11,7 | 9,6 | 2,6 | 6,0 | 3,9 | 6,0 | 11,1 | 8,7 |
| de 25 à 29 ans | 8,0 | 8,7 | 8,4 | 9,7 | 8,0 | 9,0 | 8,4 | 8,6 | 8,5 |
| de 30 à 34 ans | 2,8 | 6,0 | 4,6 | 1,9 | 6,0 | 3,5 | 2,7 | 6,0 | 4,5 |
| de 35 à 39 ans | 0,7 | 0,8 | 0,7 | 0,0 | 1,0 | 0,4 | 0,5 | 0,8 | 0,7 |
| **Radiologie** | **598** | **783** | **1 381** | **155** | **100** | **255** | **753** | **883** | **1 636** |
| **Ensemble** | **14 377** | **27 009** | **41 386** | **1 323** | **2 766** | **4 089** | **15 700** | **29 775** | **45 475** |



# II. Zoom sur les détachements et les disponibilités

Le nombre de détachements est en augmentation depuis 2012, leur nombre a effectivement progressé de 33,5 % (+338 PH), avec un taux moyen de croissance annuel de 2,9 %. Les disponibilités connaissent une augmentation plus forte, leur nombre ayant été multiplié par 4,3.

Le nombre de PH en disponibilité est, en effet, passé de 1 291 en 2012 à 5 561 en 2022, soit une augmentation de 330,8 %, avec 15,7 % de croissance annuelle moyenne.

Rapportés aux effectifs du corps des praticiens hospitaliers, la proportion de PH en disponibilité a triplé en dix ans, passant de 2,9 % au 1er janvier 2012 à 10,5 % au 1er janvier 2022. S’agissant des PH temps partiel, l’augmentation est encore plus forte, leur proportion a quasiment quadruplé (4,7 % en 2012, contre 18,1 % en 2022).

**Évolution des praticiens hospitaliers détachés et en disponibilité depuis 2012 (source : CNG-SIGMED)**

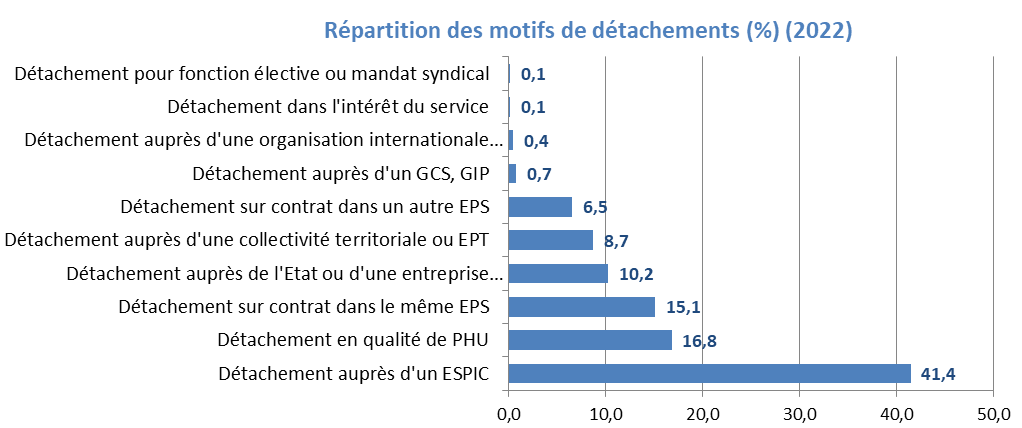
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Données au 1er janvier** | | | | | | | | | | |
| **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| **Disponibilités** | PH Temps plein | 1 021 | 1 256 | 1 554 | 1 846 | 2 251 | 2 648 | 3 100 | 3 808 | 4 115 | 4 360 | 4 605 |
| PH Temps partiel | 270 | 374 | 443 | 526 | 594 | 617 | 760 | 861 | 894 | 949 | 956 |
| **Ensemble PH** | **1 291** | **1 630** | **1 997** | **2 372** | **2 845** | **3 265** | **3 860** | **4 669** | **5 009** | **5 309** | **5 561** |
| **Détachements** | PH Temps plein | 877 | 898 | 964 | 911 | 884 | 978 | 1 018 | 1 093 | 1 175 | 1 175 | 1 215 |
| PH Temps partiel | 132 | 116 | 116 | 121 | 111 | 113 | 118 | 128 | 125 | 130 | 132 |
| **Ensemble PH** | **1 009** | **1 014** | **1 080** | **1 032** | **995** | **1 091** | **1 136** | **1 221** | **1 300** | **1 305** | **1 347** |

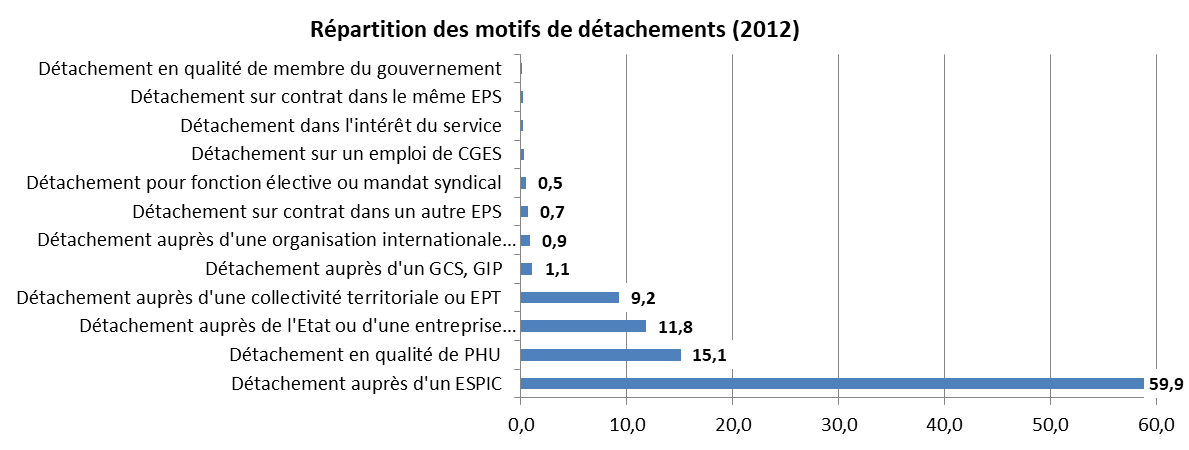
|  |
| --- |
|  |
|  |

**Proportion de praticiens hospitaliers détachés ou en disponibilité depuis 2012 (source : CNG-SIGMED)**

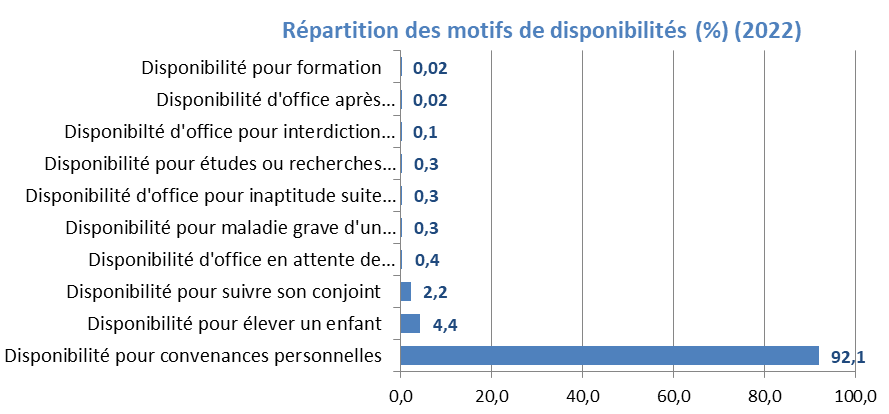
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Proportion sur l'ensemble des PH gérés** | | | | | | | | | | |
| **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2022** |
| **Disponibilités** | PH Temps plein | 2,6 | 3,1 | 3,7 | 4,5 | 5,4 | 6,2 | 7,0 | 8,5 | 9,0 | 9,4 | 9,7 |
| PH Temps partiel | 4,7 | 6,5 | 7,7 | 9,8 | 11,2 | 11,6 | 13,7 | 15,7 | 16,3 | 17,5 | 18,1 |
| **Ensemble PH** | **2,9** | **3,5** | **4,2** | **5,1** | **6,0** | **6,8** | **7,7** | **9,2** | **9,7** | **10,2** | **10,5** |
| **Détachements** | PH Temps plein | 2,3 | 2,2 | 2,3 | 2,2 | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,6 | 2,5 | 2,6 |
| PH Temps partiel | 2,3 | 2,0 | 2,0 | 2,3 | 2,1 | 2,1 | 2,1 | 2,3 | 2,3 | 2,4 | 2,5 |
| **Ensemble PH** | **2,3** | **2,2** | **2,3** | **2,2** | **2,1** | **2,3** | **2,3** | **2,4** | **2,5** | **2,5** | **2,6** |

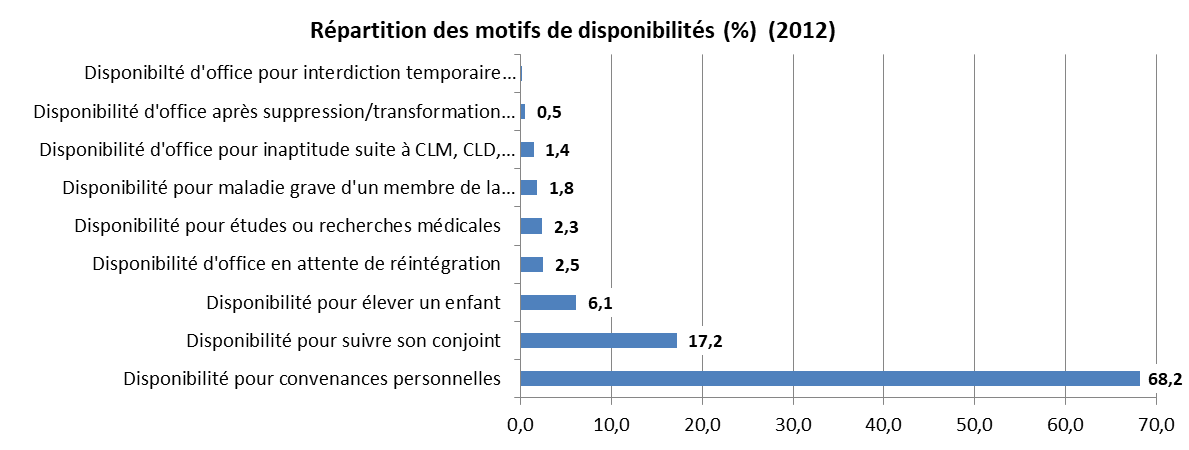
S’agissant des motifs de détachements, près de la moitié (41,4 % des détachements) concerne un détachement auprès d’un établissement de santé privé d'intérêt collectif (ESPIC), ils représentaient 59,9 % en 2012, suivi du détachement en qualité de praticien hospitalier universitaire (PHU) pour 16,8 % des PH détachés (15,1 % en 2012). A noter, les détachements sur contrat dans le même établissement ou dans un autre établissement public de santé (cliniciens) regroupent quant à eux 21,6 % des PH détachés.





Les disponibilités sont, quant à elles, pour la très grande majorité pour convenances personnelles (92,1 %). En 2012, ce motif représentait 68,2 % des demandes de disponibilités, il était suivi pour 17,2% par les demandes de disponibilité pour suivre son conjoint.





Des disparités apparaissent selon les spécialités. Pour les **détachements** par exemple, pour lesquels la proportion moyenne de PH en 2022 est de 2,6 % pour l’ensemble des disciplines, certaines spécialités se distinguent avec des taux plus élevés, comme la psychiatrie avec 4,5 % de psychiatres détachés, l’immunologie biologique avec 4,9 %, la pharmacologie clinique et toxicologie, avec 6,9 % de PH détachés ou encore la santé publique qui affiche une proportion de 8,2 %.

En 2012, la psychiatrie et la pharmacologie clinique et toxicologie enregistraient des valeurs plus fortes, respectivement 6,4% et 9,5 %, tandis que les PH en immunologie biologique et les PH en santé publique enregistraient des proportions plus faibles (respectivement 1,5 % et 7,1 %)

Pour les **disponibilités**, pour lesquelles la proportion moyenne, toutes disciplines et spécialités confondues, est de 10,5 % des PH, certaines spécialités affichent des proportions bien plus élevées. Ainsi au 1er janvier 2022, le plus fort taux est relevé en ophtalmologie, 21,9 % des PH ophtalmologistes sont en disponibilité (ils représentaient 3,9 % en 2012). Viennent ensuite la médecine et santé au travail avec 19,6 % de PH en disponibilité (4,8 % en 2012) et la gynécologie obstétrique (18,1 %, contre 4 % en 2012).

**Proportion de PH détachés ou en disponibilité selon la spécialité au 1er janvier 2022 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Spécialités** | **Détachements** | **Disponibilités** | **Effectif corps** | **% de détachements** | **% de disponibilités** |
| **Anesthésie-réanimation** | **118** | **440** | **4 204** | **2,8** | **10,5** |
| **Biologie** | **54** | **103** | **2 236** | **2,4** | **4,6** |
| bactériologie-virologie, hygiène hospitalière | | 3 | 155 | 0,0 | 1,9 |
| biochimie | 2 | 1 | 133 | 1,5 | 0,8 |
| biologie cellulaire, histologie, biologie du développement et de la reproduction | 1 | 4 | 35 | 2,9 | 11,4 |
| biologie médicale | 47 | 85 | 1650 | 2,8 | 5,2 |
| génétique |  | 2 | 36 | 0,0 | 5,6 |
| hématologie biologique | 2 | 5 | 142 | 1,4 | 3,5 |
| immunologie biologique | 2 | 2 | 41 | **4,9** | 4,9 |
| toxicologie et pharmacologie | | 1 | 15 | 0,0 | 6,7 |
| **Chirurgie** | **133** | **952** | **7 030** | **1,9** | **13,5** |
| chirurgie générale | 10 | 37 | 361 | 2,8 | 10,2 |
| chirurgie maxillo-faciale | 1 | 7 | 108 | 0,9 | 6,5 |
| chirurgie orale |  | 1 | 11 | 0,0 | 9,1 |
| chirurgie orthopédique et traumatologique | 15 | 112 | 1045 | 1,4 | 10,7 |
| chirurgie pédiatrique | 4 | 14 | 220 | 1,8 | 6,4 |
| chirurgie plastique reconstructrice et esthétique | 3 | 20 | 116 | 2,6 | 17,2 |
| chirurgie thoracique et cardio-vasculaire | 7 | 13 | 226 | 3,1 | 5,8 |
| chirurgie vasculaire | 1 | 23 | 176 | 0,6 | 13,1 |
| chirurgie viscérale et digestive | 13 | 80 | 747 | 1,7 | 10,7 |
| gynécologie obstétrique | 39 | 359 | 1986 | 2,0 | **18,1** |
| neurochirurgie | 7 | 23 | 196 | 3,6 | 11,7 |
| odontologie polyvalente | 1 | 28 | 265 | 0,4 | 10,6 |
| ophtalmologie | 9 | 103 | 471 | 1,9 | **21,9** |
| oto-rhino-laryngologie - chirurgie cervico-faciale | 10 | 88 | 623 | 1,6 | 14,1 |
| stomatologie |  | 5 | 50 | 0,0 | 10,0 |
| urologie | 13 | 39 | 429 | 3,0 | 9,1 |
| **Médecine** | **708** | **2 836** | **28 039** | **2,5** | **10,1** |
| anatomie et cytologie pathologiques | 7 | 32 | 416 | 1,7 | 7,7 |
| dermatologie et vénéréologie | 8 | 32 | 313 | 2,6 | 10,2 |
| endocrinologie-diabétologie-nutrition | 18 | 60 | 655 | 2,7 | 9,2 |
| explorations fonctionnelles | | 1 | 38 | 0,0 | 2,6 |
| génétique médicale | 1 | 8 | 114 | 0,9 | 7,0 |
| gériatrie | 75 | 307 | 2790 | 2,7 | 11,0 |
| gynécologie médicale | 1 | 7 | 79 | 1,3 | 8,9 |
| hématologie | 14 | 19 | 417 | 3,4 | 4,6 |
| hémobiologie transfusion | 3 | 5 | 101 | 3,0 | 5,0 |
| hépato-gastro-entérologie | 15 | 142 | 1108 | 1,4 | 12,8 |
| hygiène hospitalière | 5 | 12 | 239 | 2,1 | 5,0 |
| immunologie clinique | | 1 | 11 | 0,0 | 9,1 |
| médecine cardiovasculaire | 20 | 226 | 1626 | 1,2 | 13,9 |
| médecine d'urgence | 176 | 611 | 5773 | 3,0 | 10,6 |
| médecine et santé au travail | 1 | 20 | 102 | 1,0 | **19,6** |
| médecine générale | 111 | 402 | 4242 | 2,6 | 9,5 |
| médecine intensive-réanimation | 17 | 47 | 675 | 2,5 | 7,0 |
| médecine interne et immunologie clinique | 12 | 51 | 702 | 1,7 | 7,3 |
| médecine légale et expertises médicales | 6 | 13 | 149 | 4,0 | 8,7 |
| médecine physique et de réadaptation | 19 | 47 | 463 | 4,1 | 10,2 |
| médecine vasculaire | 1 | 2 | 28 | 3,6 | 7,1 |
| maladies infectieuses et tropicales | 4 | 23 | 386 | 1,0 | 6,0 |
| néphrologie | 16 | 74 | 660 | 2,4 | 11,2 |
| neurologie | 21 | 100 | 1117 | 1,9 | 9,0 |
| oncologie | 15 | 37 | 364 | 4,1 | 10,2 |
| oncologie radiothérapie | 3 | 19 | 167 | 1,8 | 11,4 |
| pédiatrie | 57 | 364 | 3256 | 1,8 | 11,2 |
| pharmacologie clinique et toxicologie | 7 | 1 | 102 | **6,9** | 1,0 |
| pneumologie | 24 | 107 | 974 | 2,5 | 11,0 |
| rhumatologie | 6 | 34 | 414 | 1,4 | 8,2 |
| santé publique | 45 | 32 | 546 | **8,2** | 5,9 |
| **Pharmacie** | **20** | **85** | **3 059** | **0,7** | **2,8** |
| **Psychiatrie** | **282** | **883** | **6 291** | **4,5** | **14,0** |
| **Radiologie** | **32** | **262** | **1 936** | **1,7** | **13,5** |
| médecine nucléaire | 4 | 19 | 231 | 1,7 | 8,2 |
| radiologie et imagerie médicale | 28 | 243 | 1705 | 1,6 | 14,3 |
| **Ensemble** | **1347** | **5561** | **52 795** | **2,6** | **10,5** |

# Entrées et sorties de corps des praticiens hospitaliers

## III.1 Evolution des entrées et sorties des PH de 2016 à 2020

Le solde net des emplois (entrées et sorties) reste positif depuis plus de 5 ans, assurant ainsi le renouvellement régulier du corps des PH. S’agissant des PH temps plein, le solde des entrées et sorties enregistre la valeur la plus faible en 2020 (+ 1 161 PH) et les plus élevés en 2017 (+ 1 427 PH) et en 2021 (+ 2 102). Pour les PH temps partiel, le solde varie de – 56 en 2020 à + 66 en 2016. Concernant les données 2021, il convient de les prendre avec précaution, année pour laquelle les données ne sont pas encore totalement consolidées.

**Evolution du solde des entrées et des sorties pour l’ensemble des PH (source : CNG-SIGMED)**

**Avertissement : données consolidées (de 2016 à 2020) qui intègrent les saisies intervenues après le 1er janvier de chaque année à l'exception de celles de 2021 qui sont provisoires.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Motifs** | **PH temps plein\*** | | | | | | **PH temps partiel\*** | | | | | | **Ensemble des PH\*** | | | | | |
| **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| Lauréats installés | 2 461 | 2 510 | 2 535 | 2 486 | 2 398 | 3 076 | 258 | 256 | 244 | 222 | 189 | 216 | 2 719 | 2 766 | 2 779 | 2 708 | 2 587 | 3 292 |
| Réintégrations | 320 | 363 | 359 | 431 | 423 | 476 | 42 | 35 | 65 | 58 | 63 | 67 | 362 | 398 | 424 | 489 | 486 | 543 |
| **Ensemble des entrées** | **2 781** | **2 873** | **2 894** | **2 917** | **2821** | **3 552** | **300** | **291** | **309** | **280** | **252** | **283** | **3 081** | **3 164** | **3 203** | **3 197** | **3 073** | **3 835** |
| Décès | 55 | 54 | 65 | 63 | 66 | 29 | 7 | 12 | 12 | 3 | 6 | 2 | 62 | 66 | 77 | 66 | 72 | 31 |
| Démissions | 183 | 209 | 216 | 245 | 209 | 229 | 53 | 78 | 69 | 53 | 61 | 73 | 236 | 287 | 285 | 298 | 270 | 302 |
| Licenciements | 2 | 4 | 9 | 3 | 1 | 2 | 21 | 32 | 45 | 42 | 58 | 21 | 23 | 36 | 54 | 45 | 59 | 23 |
| Départs à la retraite | 933 | 969 | 1 057 | 1 058 | 1 029 | 974 | 152 | 161 | 165 | 178 | 177 | 145 | 1 085 | 1 130 | 1 222 | 1 236 | 1 206 | 1 119 |
| Radiations | 188 | 207 | 227 | 208 | 354 | 215 | 1 | 2 | 2 | 5 | 5 | 1 | 189 | 209 | 229 | 213 | 359 | 216 |
| Révocations | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| **Ensemble des sorties** | **1 363** | **1 446** | **1 575** | **1 577** | **1 660** | **1 450** | **234** | **285** | **293** | **281** | **308** | **243** | **1 597** | **1 731** | **1 868** | **1 858** | **1 968** | 1693 |
| **Solde des entrées-sorties** | **1 418** | **1 427** | **1 319** | **1 340** | **1 161** | **2 102** | **66** | **6** | **16** | **-1** | **-56** | **40** | **1 484** | **1 433** | **1 335** | **1 339** | **1 105** | **2 142** |

## III.2 Solde des entrées et sorties des PH en 2021, par discipline

**PH Temps plein :** le solde net des emplois (entrées-sorties) en 2021, est resté positif pour les PH temps plein pour l’ensemble des disciplines. Comme pour l’année précédente les soldes les plus importants sont enregistrés pour les spécialités médicales (+ 1 239 PH, contre + 801 PH l’année précédente) et pour la chirurgie (dont odontologie) (+ 247 PH). Le moins élevé est relevé en biologie, avec + 54 PH.

**Solde des entrées et des sorties par discipline pour les PH temps plein (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PH temps plein** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** |
| Entrées (Lauréats nommés + réintégrations) | 357 | 120 | 462 | 1 881 | 206 | 397 | 129 | **3 552** |
| Sorties | 189 | 66 | 215 | 642 | 43 | 231 | 64 | **1 450** |
| **Solde entrées-sorties** | **168** | **54** | **247** | **1 239** | **163** | **166** | **65** | **2 102** |

**PH Temps partiel** **:** L’année 2021enregistre un solde net des emplois positif avec + 40 praticiens temps partiel. Cependant trois disciplines enregistrent un solde négatif : la psychiatrie (- 25 PH), la chirurgie (dont odontologie) (- 10 PH) et la biologie (- 1 PH). Le solde positif le plus élevé concerne les praticiens des disciplines médicales (+ 52 PH).

**Solde des entrées et des sorties par discipline pour les PH temps partiel (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PH Temps partiel** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** |
| Entrées (Lauréats nommés + ré intégration) | 27 | 4 | 44 | 154 | 14 | 23 | 17 | **283** |
| Sorties | 12 | 5 | 54 | 102 | 5 | 48 | 17 | **243** |
| **Solde entrées-sorties** | **15** | **-1** | **-10** | **52** | **9** | **-25** | **0** | **40** |

## III.3 Evolution des entrées et des âges moyens à l’entrée des lauréats

Après une diminution progressive de 2018 à 2020, le nombre d’entrées de PH, tous statuts confondus, a augmenté considérablement en 2021. Entre 2020 et 2021, l’évolution positive est de 27,3 % pour l’ensemble des PH, de 28,3% pour les PH temps plein et de 14,3 % pour les praticiens temps partiel. Sur l’ensemble de la période (2016 – 2021), les entrées de praticiens ont augmenté de 21,1 % et l’âge moyen des praticiens entrants a diminué de près d’une année.

**Evolution des entrées des PH par statut de 2016 à 2021 (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Statut des Praticiens Hospitaliers** | **Lauréats installés** | | | | | | | | | | | | | |
| **2016** | | **2017** | | **2018** | | **2019** | | **2020** | | **2021** | | **Evolution 2016 - 2021** | |
| **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **Nbre** | **Age moyen (ans)** | **%** | **Ecart d’âge (ans)** |
| **PH temps plein** | 2 461 | 37,6 | 2 510 | 37 | 2 535 | 36,9 | 2 486 | 36,8 | 2 398 | 36,5 | 3 076 | 36,7 | 25,0 | -0,9 |
| **PH temps partiel** | 258 | 40,9 | 256 | 40,1 | 244 | 41,2 | 222 | 40,2 | 189 | 38,9 | 216 | 39,9 | -16,3 | -1 |
| **Ensemble des PH** | **2 719** | **37,9** | **2 766** | **37,3** | **2 779** | **37,3** | **2 708** | **37,1** | **2 587** | **36,6** | **3 292** | **37,0** | **21,1** | **-0,9** |

*Nbre : Nombre*

En 2021, l’âge moyen de l’ensemble des PH lauréats a légèrement augmenté alors qu’il était en diminution continue depuis 2016, ce qui avait mis en évidence un rajeunissement des nouveaux praticiens nommés et installés. L’ensemble des lauréats est âgé de 37,0 ans en moyenne en 2021, celui des praticiens temps plein est de 36,7 ans, contre 39,9 ans pour les PH temps partiel. La différence d’âge entre 2020 et 2021 est d’autant plus significative pour les lauréats PH temps partiel avec + 1 an, contre + 0,2 an chez les praticiens temps plein. Le plus jeune lauréat a 28,2 ans, le plus âgé, 64,8 ans.

## III.4 Sorties de corps des PH en 2021, par discipline et motif

Les sorties définitives du corps des **praticiens hospitaliers temps plein** s’établissent à 1 450 en 2021, soit une légère diminution de 1,9 % (- 28 sorties) depuis 2020. L’ensemble des sorties représente 3,1 % de l’effectif des praticiens hospitaliers en fonction au 1er janvier 2021. Les taux de sorties les plus importants sont enregistrés chez les anesthésistes-réanimateurs (4,8 %) et chez les psychiatres et les radiologues (4,2 %). Les plus faibles taux concernent la pharmacie (1,6 %) et la médecine (2,6 %).

**Nombre de sorties de PH temps plein en 2021 selon la discipline et le motif (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PH temps plein** | | | | | | | | | |
| **Motifs de sortie** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** | **%** |
| Décès | 4 |  | 3 | 9 | 2 | 10 | 1 | **29** | **2** |
| Démissions | 18 | 5 | 41 | 113 | 4 | 36 | 12 | **229** | **15,8** |
| Licenciements |  |  |  | 2 |  |  |  | **2** | **0,1** |
| Mises à la retraite | 159 | 51 | 137 | 380 | 35 | 172 | 40 | **974** | **67,2** |
| Radiations (\*) | 8 | 10 | 34 | 137 | 2 | 13 | 11 | **215** | **14,8** |
| Révocation |  |  |  | 1 |  |  |  | **1** | **0,1** |
| **Ensemble** | **189** | **66** | **215** | **642** | **43** | **231** | **64** | **1 450** | **100** |
| **%** | **13,0** | **4,6** | **14,8** | **44,3** | **3,0** | **15,9** | **4,4** | **100** |  |
| Effectifs au 01/01/21 (Effectifs gérés) | 3 977 | 2 131 | 5 951 | 24 527 | 2 741 | 5 557 | 1 537 | **46 421** |  |
| Taux de sorties (%) | 4,8 | 3,1 | 3,6 | 2,6 | 1,6 | 4,2 | 4,2 | **3,1** |  |
| **Taux de départ à la retraite (en %)** | **4,0** | **2,4** | **2,3** | **1,5** | **1,3** | **3,1** | **2,6** | **2,1** |  |
| **Âge moyen de départ à la retraite** | **65,8** | **64,9** | **66,5** | **65,6** | **64,6** | **66,2** | **65,7** | **65,8** |  |

***(\*) Radiations :*** *radiations pour inaptitude, radiation des cadres pour non reprise de fonction/abandon de poste, radiation après disponibilité, radiation suite à nomination HU.*

**En légère augmentation, l’âge moyen de départ à la retraite des PH, toutes disciplines confondues, est de 65,8 ans en 2021, il était de 65,5 ans en 2020 et de 65,3 ans en 2019.**

La chirurgie et la psychiatrie enregistre les âges moyens de départ à la retraite les plus élevés, respectivement 66,5 ans et 66,2 ans.

Les départs à la retraite en 2021 représentent 67,2 % des sorties définitives du corps des **PH temps plein**,(67,8% en 2020). Leur part varie sensiblement d’une discipline à une autre, d’un minimum de 59,2 % en médecine à un maximum de 84,1 % en anesthésie et réanimation.

**Les démissions constituent le deuxième motif de sortie définitive des PH temps plein,** à l’exception des biologistes, pour lesquels le second motif de sortie est la radiation (15,2 %, mais en diminution par rapport à 2020, -6,1 points). La part des démissions est en augmentation de 2,3 points par rapport à 2020 (15,8 % en 2021, contre 13,5 % en 2020 et 16,8 % en 2019). La chirurgie et la radiologie affichent les proportions les plus élevées, 19,1 % des sorties en chirurgie en 2021 correspondent à des démissions. Viennent ensuite les radiologues, avec 18,8 % des sorties revenant aux démissions, suivis des praticiens exerçant en médecine (17,6 %).

**Pourcentage de sorties de PH temps plein en 2021 selon la discipline et le motif (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Motifs de sortie (en %)** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** |
| Décès | 2,1 |  | 1,4 | 1,4 | 4,7 | 4,3 | 1,6 | **2,0** |
| Démissions | 9,5 | 7,6 | 19,1 | 17,6 | 9,3 | 15,6 | 18,8 | **15,8** |
| Licenciements |  |  |  | 0,3 |  |  |  | **0,1** |
| Mises à la retraite | 84,1 | 77,3 | 63,7 | 59,2 | 81,4 | 74,5 | 62,5 | **67,2** |
| Radiations | 4,2 | 15,2 | 15,8 | 21,3 | 4,7 | 5,6 | 17,2 | **14,8** |
| Révocation |  |  |  | 0,2 |  |  |  | **0,1** |
| **Ensemble** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** |

La part des radiations chez les **PH temps plein** augmente de0,5 point en 2021 (14,8 %). Elle concerne plus particulièrement la médecine (21,3 %, + 5,2 points), la radiologie et imagerie médicale (17,2 %, soit + 4,1 points) et la biologie (15,2 %, - 6,1 points).

Les **PH temps partiel** sont 243 à être sortis définitivement du corps, soit 4,5 % de l’effectif en fonction au 1er janvier 2021. Le taux de sorties définitives le plus faible est observé en pharmacie avec 2,7 %. Par ailleurs, les taux les plus élevés concernent la psychiatrie (6,7 %) et la chirurgie (5,3 %).

Les départs à la retraite représentent toujours le principal motif de sorties définitives, même si leur part a légèrement diminué depuis 2020. En 2021, 145 PH temps partiel sont partis à la retraite, soit 59,7 % des sorties (64,3 % en 2020).

L’âge moyen de départ à la retraite continue sa progression : 65,7 ans en 2021, contre 65,5 ans en 2020 (65,4 ans en 2019 et 65,0 ans en 2018).

**Nombre de sorties de PH temps partiel en 2021 selon la discipline et le motif (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PH Temps partiel** | | | | | | | | | |
| **Motifs de sortie** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** | **%** |
| Décès | 1 |  |  |  |  | 1 |  | **2** | **0,8** |
| Démissions | 5 |  | 13 | 31 |  | 13 | 11 | **73** | **30** |
| Licenciements | 1 | 1 | 6 | 5 | 1 | 5 | 2 | **21** | **8,6** |
| Mises à la retraite | 5 | 4 | 35 | 65 | 4 | 29 | 3 | **145** | **59,7** |
| Radiations (\*) |  |  |  | 1 |  |  |  | **1** | **0,4** |
| Révocation |  |  |  |  |  |  | 1 | **1** | **0,4** |
| **Ensemble** | **12** | **5** | **54** | **102** | **5** | **48** | **17** | **243** | ***100*** |
| ***%*** | **4,9** | **2,1** | **22,2** | **42** | **2,1** | **19,8** | **7** | **100** |  |
| Effectifs au 01/01/21 (Effectifs gérés) | 280 | 98 | 1013 | 2 790 | 187 | 720 | 334 | **5 422** |  |
| Taux de sorties (%) | 4,3 | 5,1 | 5,3 | 3,7 | 2,7 | 6,7 | 5,1 | **4,5** |  |
| **Taux de départ à la retraite (en %)** | **1,8** | **4,1** | **3,5** | **2,3** | **2,1** | **4,0** | **0,9** | **2,7** |  |
| **Âge moyen de départ à la retraite** | **66,4** | **63,8** | **66,5** | **65,5** | **63,8** | **65,8** | **65** | **65,7** |  |

***(\*) Radiations :*** *radiations pour inaptitude, radiation des cadres pour non reprise de fonction/abandon de poste, radiation après disponibilité, radiation suite à nomination HU.*

Comme les années précédentes et comme pour les PH temps plein, la démission est la deuxième cause de sorties définitives pour les PH temps partiel.

**Pourcentage de sorties de PH temps partiel en 2021 selon la discipline et le motif (source : CNG-SIGMED)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Motifs de sortie (en %)** | **Anesthésie-réanimation** | **Biologie** | **Chirurgie (dont odontologie)** | **Médecine** | **Pharmacie** | **Psychiatrie** | **Radiologie et imagerie médicale** | **Ensemble** |
| Décès | 8,3 |  |  |  |  | 2,1 |  | **0,8** |
| Démissions | 41,7 |  | 24,1 | 30,4 |  | 27,1 | 64,7 | **30,0** |
| Licenciements | 8,3 | 20,0 | 11,1 | 4,9 | 20,0 | 10,4 | 11,8 | **8,6** |
| Mises à la retraite | 41,7 | 80,0 | 64,8 | 63,7 | 80,0 | 60,4 | 17,6 | **59,7** |
| Radiations |  |  |  | 1,0 |  |  |  | **0,4** |
| Révocation |  |  |  |  |  |  | 5,9 | **0,4** |
| **Ensemble** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** | **100,0** |

Après une diminution importante enregistrée en 2019, la part des démissions a augmenté sensiblement entre 2020 et 2021 : + 7,6 points entre 2021 et 2020 (30,0 % en 2021, 22,4 % en 2020, 21,7 % en 2019 et 26,4 % en 2018).

En radiologie, les démissions représentent 64,7 % des sorties, 41,7 % en anesthésie-réanimation et 30,4 % en médecine. Il est à noter qu’en pharmacie et en biologie il n y a eu aucune démission en 2021.

1. Praticiens hospitaliers statutaires = praticiens hospitaliers temps plein et temps partiel titulaires et en période probatoire [↑](#footnote-ref-1)