

Modèle REES UPEC

2020-2024

Evolution du nombre de L.AS disciplinaires et d'années de L.AS

Filières par année	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
L.AS1	9	15	15	16
L.AS2	0	9	16*	16
L.AS3	0	0	9	16
<i>Total années de L.AS</i>	9	24	40	48

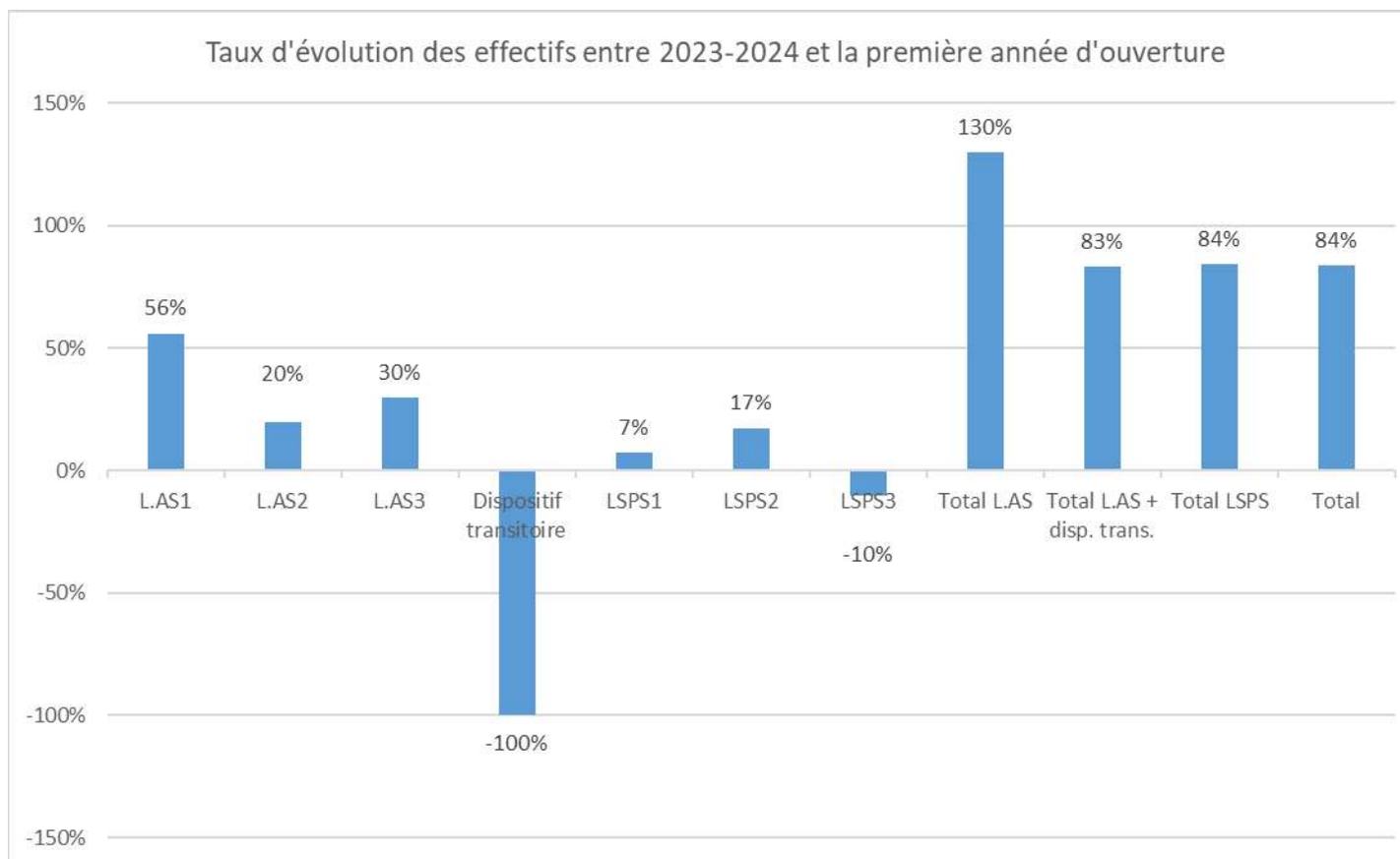
* L.AS2 chimie ouverte avant la L.AS1.

Evolution des effectifs en accès santé

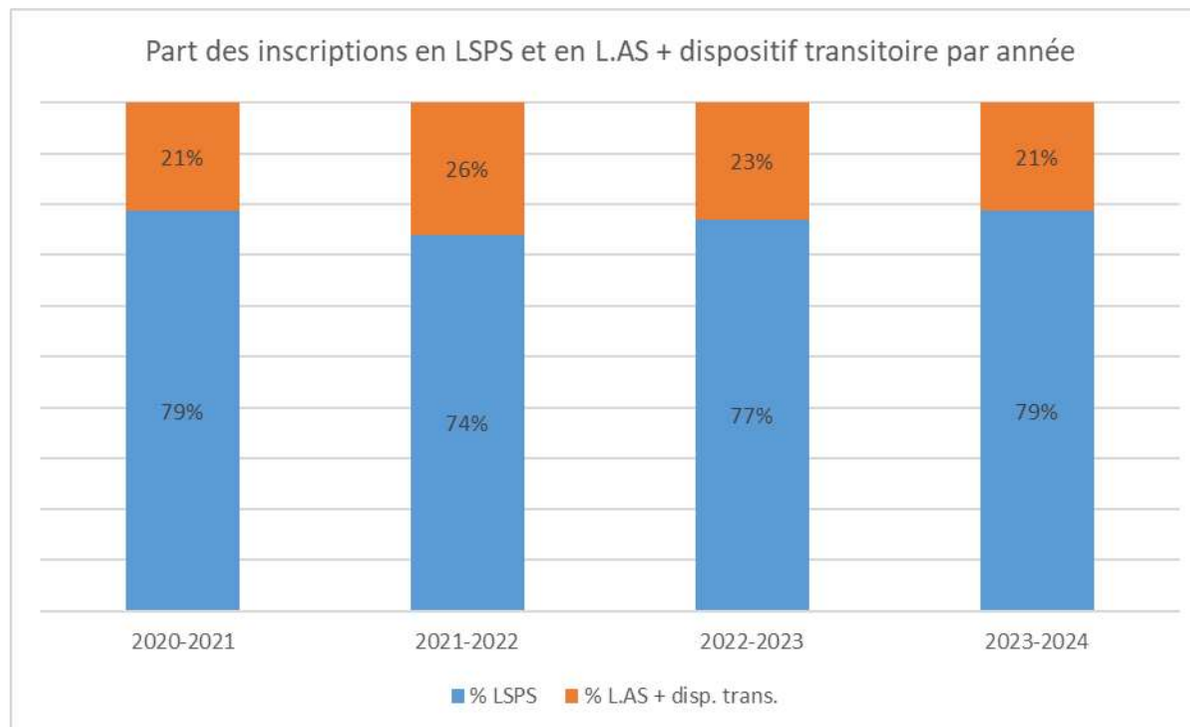
Filières par année	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
L.AS1	228	383	405	356
L.AS2	0	97	143	116
L.AS3	0	0	40	52
Dispositif transitoire	58	61	0	0
LSPS1	1056	1069	1095	1132
LSPS2	0	460	562	540
LSPS3	0	0	304	273
<i>Total L.AS</i>	<i>228</i>	<i>480</i>	<i>588</i>	<i>524</i>
<i>Total L.AS + disp. trans.</i>	<i>286</i>	<i>541</i>	<i>588</i>	<i>524</i>
<i>Total LSPS</i>	<i>1056</i>	<i>1529</i>	<i>1961</i>	<i>1945</i>
<i>Total</i>	<i>1342</i>	<i>2070</i>	<i>2549</i>	<i>2469</i>

Octobre de chaque année.

Evolution des effectifs en accès santé



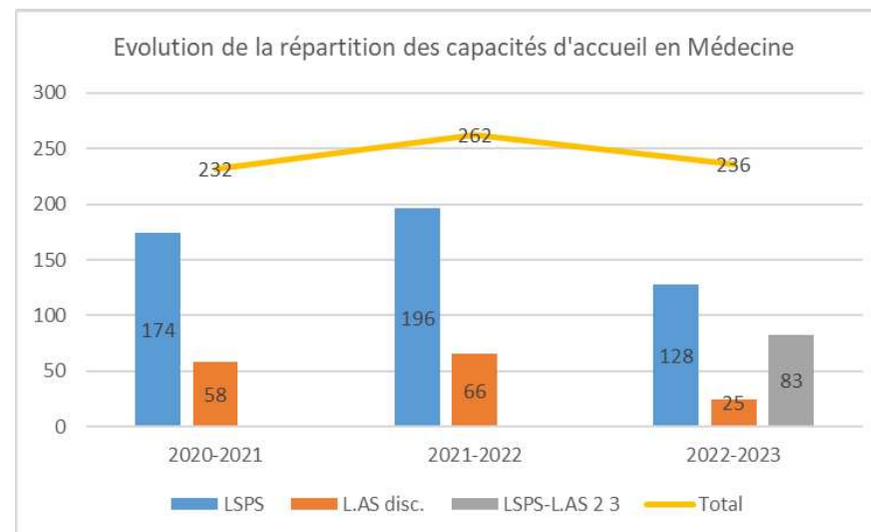
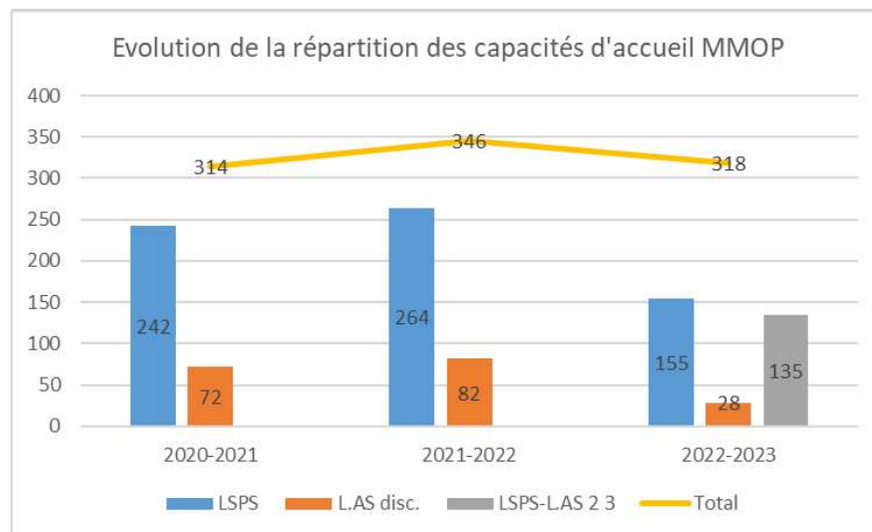
Evolution des effectifs en accès santé



L'accès aux filières médicales MMOP

2020-2023

Capacités d'accueil MMOP



Périmètres

2020-2021 : LSPS1 ; L.AS disc. 1 + dispositif transitoire

2021-2022 : LSPS1 + LSPS2 ; L.AS disc. 1 + L.AS disc. 2 + dispositif transitoire

2022-2023 : LSPS1 ; L.AS disc. 1 ; LSPS2 + LSPS3 + L.AS disc. 2 + L.AS disc. 3

Candidatures MMOP

Inscriptions (avant abandons S1)	2020-2021	2021-2022	2022-2023
LSPS1	1056	1069	1095
LSPS2	NC	460	562
LSPS3	NC	NC	304
L.AS1	228	383	405
L.AS2	NC	97	143
L.AS3	NC	NC	40
Dispositif transitoire	58	61	NC

Candidatures/inscriptions	2020-2021	2021-2022	2022-2023
LSPS1	59%	58,6%	62%
LSPS2	NC	58,5%	53,9%
LSPS3	NC	NC	58,6%
L.AS1	17,5%	20,6%	12,3%
L.AS2	NC	38,1%	21,7%
L.AS3	NC	NC	32,5%
Dispositif transitoire	62%	77%	NC

Réussite d'accès à MMOP

Nombre d'admissions	2020-2021	2021-2022	2022-2023
LSPS	282 (83,2%)	253 (75,7%)	284 (84,5%)
L.AS	27 (8%)	60 (18%)	52 (15,5%)
Dispositif transitoire	30 (8,8%)	21 (6,3%)	0
L.AS + disp. trans.	57 (16,8%)	81 (24,3%)	52 (15,5%)
<i>dont SHS</i>	28 (49,1%)	35 (43,2%)	29 (55,8%)
<i>dont STAPS</i>	6 (10,5%)	7 (8,6%)	11 (21,1%)
Total	339	334	336

Réussite d'accès à Médecine

Résultats sur le nombre de candidatures MMOP (non sur le nombre d'inscriptions)

Taux de chance	2020-2021	2021-2022	2022-2023
LSPS1	25,8%	22,9%	18,4%
LSPS2	NC	23,2%	NC
L.AS1 + disp. trans.	76,3%	51,9%	50%
L.AS2 + disp. trans.	NC	67,6%	NC
LSPS2 et 3 ; L.AS2 et 3	NC	NC	15,8%

Taux de chance : nombre de places en médecine (*numerus apertus*)/nombre de candidatures.

Réussite d'accès à Médecine

Taux de réussite	2020-2021	2021-2022	2022-2023
LSPS1	34,3%	23,1%	18,8%
LSPS2	NC	26,4%	19,1%
LSPS3	NC	NC	4,5%
L.AS1	72,4%	44,3%	50%
L.AS2	NC	73,0%	38,7%
L.AS3	NC	NC	53,8%

Taux de réussite : nombre de candidat-es admis-es en médecine/nombre de candidatures.

CRITÈRES D'ACCÈS À MMOP

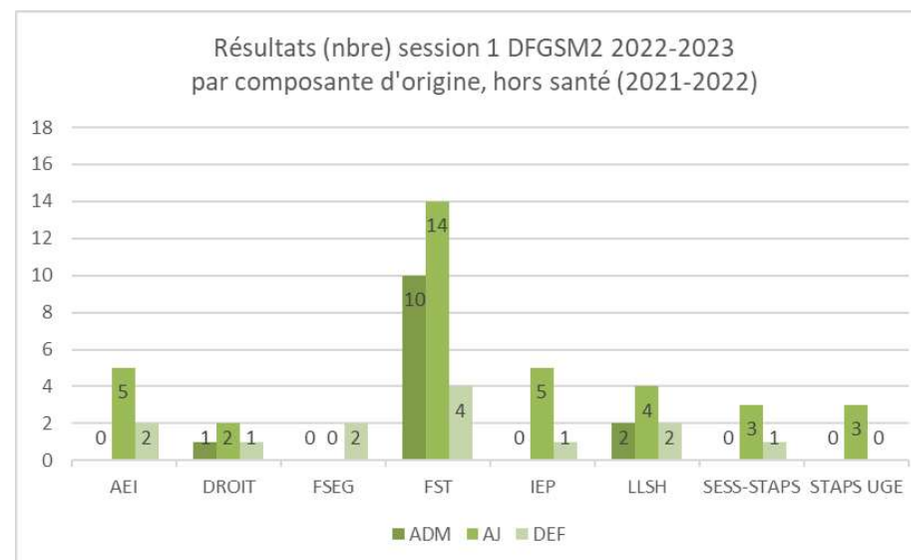
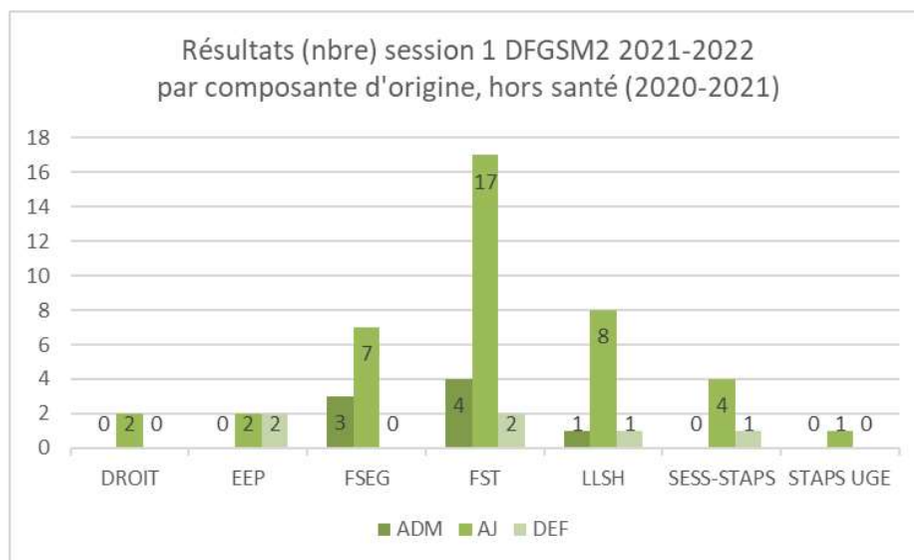
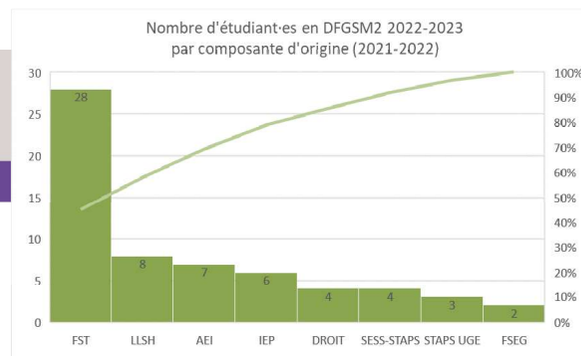
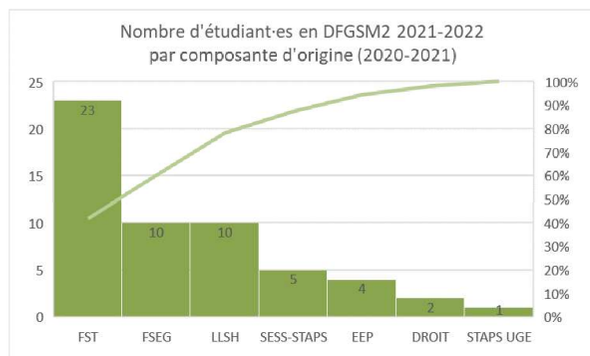
Critères d'accès à MMOP

Année	LSPS	L.AS + disp. trans.
2020-2021	<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'année de licence en session 1. Classement en fonction de la moyenne générale avec coefficients par filière médicale. 	<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'année de licence en session 1. Validation de l'option santé en session 1 (au moins 12 de moyenne à l'option, avec au moins 10 de moyenne à chaque UE de l'option, sans compensation). Interclassement en fonction de la moyenne générale à l'option santé avec coefficients par filière médicale.
2021-2022	<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'année de licence en session 1. Classement en fonction de la moyenne générale. 	<ul style="list-style-type: none"> Validation de l'année de licence en session 1. Validation de l'option santé en session 1 (au moins 10 de moyenne à chaque UE de l'option, sans compensation). Interclassement en fonction de la moyenne générale à l'année de licence recalculée selon la méthode de la variable centrée réduite (Z score).

RÉSULTATS GÉNÉRAUX

RÉSULTATS PAR TYPE DE PARCOURS D'ORIGINE

Résultats par composante d'origine



Parmi les LAS disciplinaires, sur les 2 années observées de résultats en session 1 en DFGSM2 :

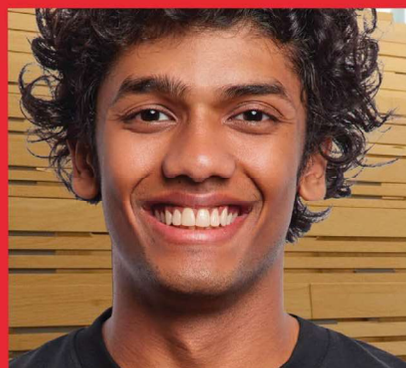
- seules la FST et LLSH obtiennent au moins 1 admission en session 1 de DFGSM2 chaque année (plusieurs LAS dans chaque composante).
- l'IEP et les STAPS (UPEC et UGE) n'obtiennent aucune admission en session 1.
- Absence d'étudiant-es issues des composantes Mathématiques et ESIEE Paris de l'UGE.

www.u-pec.fr

David Simard
Faculté de Santé

david.simard@u-pec.fr

JOURNÉE PORTES OUVERTES



FACULTÉ DE SANTÉ
UNIVERSITÉ PARIS-EST CRÉTEIL



27 JANVIER 2024
10H - 16H

Retour au présentiel « adapté »

Orga

- Challenge de calendrier très serré avec une JPO si proche de la rentrée (8 janvier- **27 janvier**)
- Projet initial de recevoir le public dans la MIEE mais idée d'avoir les futurs étudiants sur le **vrai site** de la Fac finalement retenue

Présentiel + live

- Après 3 ans de JPO distancielle (COVID + travaux), 2024 = grand retour au présentiel.
- Mais travaux = pas d'amphi ni de hall
- **Modulaires = place(s) restreinte(s) donc adaptation en diffusant en ligne en simultané pour toucher un max. de public**

Inscriptions (non obligatoire)

- 2500 inscrits pour toute l'UPEC
- **Dont 855 pour la Faculté de Santé (34%) = faculté la plus représentée des composantes**

Programme

PROGRAMME



10h-12h : Conférence : **Présentation des formations**

- > Intervenants - *salle A011*
- > Diffusion simultanée - *salles A010, B02, et B03*
- > Direct sur Youtube - www.youtube.com/@faculte-sante-upec

13h-16h : Échanges : **Accès études médicales*** avec Responsables administratifs

- > Intervenants - *salle A011*
- > Diffusion simultanée - *salle A010*

Échanges : **Licence Sciences Pour la Santé** avec Enseignants responsables

- > Intervenants - *salle B03*
- > Diffusion simultanée - *salle B02*

* Accès aux 4 filières des études médicales (MMOP : Médecine/Maieutique/Odontologie/Pharmacie) via Licence Sciences Pour la Santé (LSPS) et Licence Accès Santé (L.AS)

10h-16h : stands

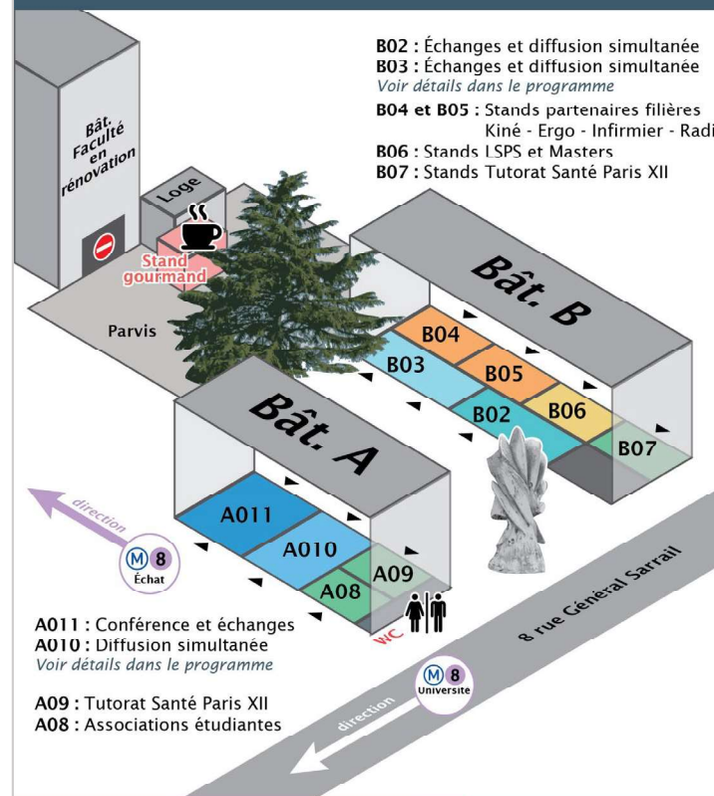
- **Tutorat Santé Paris XII** - *salle B07*
- **LSPS** - *salle B06*
- **Master** - *salle B06*
- **Filières paramédicales** - *salle B04 et B05* :
 - > Partenaires **Soins Infirmiers** (IFS)
 - > Partenaires **Kinésithérapie** (IUK, IFMK, etc...)
 - > Étudiant ambassadeur **Ergothérapie** (IFE)
 - > Partenaire **Électroradiologie médicale** (IFMEM)
- **Pause Gourmande** - *parvis* :
 - > **Encas et boissons chaudes** en vente par les **associations étudiantes** (ACA et AEMC)

JOURNÉE PORTES OUVERTES



27 JANVIER 2024
10H - 16H

PLAN



JOURNÉE PORTES OUVERTES



27 JANVIER 2024
10H - 16H

Hybride - programme conf

JPO 24 - samedi 27 janvier 2024 - 10h-12h - Programme			
Conférence Présentation des formations			
présentiel Salle M011 - Modulaire A + diffusion en ligne en direct Youtube			
+ diffusion simultanée autres salles M02, 03, 010			
9h30	minutes	BRIEF	TOUS INTERVENANTS
10h	5	intro	Pierre Wolkenstein
Licence Santé LSPS et LAS			
10h05	10	L1 Sciences pour la Santé	Anais Pujals et Ivan Sloma
10h15	10	L2 - Sciences pour la Santé	Peggy Lafuste et Laurent Boyer
10h25	10	L3 - Sciences pour la Santé	Carole Hénique-Gréciet et Sébastien Mulé
10h35	10	Licences Accès Santé (LAS)	David Simard
10h45	20	Q/R	les 7 intervenants
Etudes médicales			
11h05	10	Accès MMOP	Sébastien Gallien
11h15	10	Q/R	S. Gallien
Etudes paramédicales			
11h25	15	Les études paramédicales (filières KEIR)	Caroline Barau
11h40	10	Q/R	C.Barau
Poursuite et débouchés après la LSPS			
11h50	5	Poursuite d'études après LSPS : les masters	Peggy Lafuste et Florence Canoui-Poitrine
11h55	5	Débouchés professionnels de la LSPS et des masters	Peggy Lafuste
12h	10	Q/R	P.Lafuste + FCP + C.Henique/S.Mulé

Retour au présentiel « adapté »

Conférence hybride

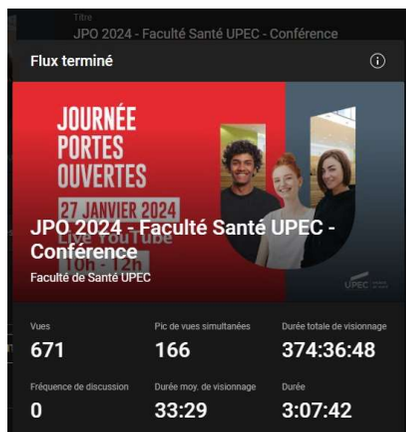
10h-12h30



**+ diffusion
simultanée
dans 3 salles
= 4 salles
pleines =
280 personnes
(+ file d'attente à
l'extérieur)**



Distantiel – statistiques Youtube



671 vues PENDANT le live
1077 DEPUIS (=27 janvier-7mars)

Contenu	Vues	Durée de visionnage (heures)	Durée moyenne d'une vue
<input type="checkbox"/> Total	1077	49,6	2:45
<input type="checkbox"/> Masters et débouchés professionnels - Session Quest...	307 28,5 %	3,1 6,3 %	0:36
<input type="checkbox"/> Introduction de la Journée Portes Ouvertes 2024 par le...	22 2,0 %	0,9 1,8 %	2:24
<input type="checkbox"/> L1 Sciences Pour la Santé - LAS Maj...	127 11,8 %	8,3 16,6 %	3:54
<input type="checkbox"/> Études médicales - Session Questions Réponses	70 6,5 %	5,0 10,1 %	4:17
<input type="checkbox"/> Les études paramédicales à la Faculté de Santé UPEC	38 3,5 %	1,4 2,7 %	2:08
<input type="checkbox"/> Présentation de la L2 Sciences Pour la Santé - LAS Maj...	58 5,4 %	4,4 8,9 %	4:34
<input type="checkbox"/> Tout savoir sur la Licence Accès Santé (LAS)	83 7,7 %	4,7 9,5 %	3:25
<input type="checkbox"/> Les Masters : Poursuite d'études après la Licence Scie...	71 6,6 %	2,4 4,8 %	1:59
<input type="checkbox"/> Les débouchés professionnels après la Licence Scienc...	76 7,1 %	4,0 8,1 %	3:10
<input type="checkbox"/> LSPS/LAS - Session Questions Réponses	43 4,0 %	3,1 6,3 %	4:19
<input type="checkbox"/> Comment accéder aux Etudes Médicales ? Médecine, ...	107 9,9 %	10,2 20,6 %	5:44
<input type="checkbox"/> Études paramédicales - Session Questions Réponses	32 3,0 %	0,8 1,7 %	1:35
<input type="checkbox"/> Présentation de la L3 Sciences Pour la Santé - LAS Maj...	43 4,0 %	1,3 2,6 %	1:48

Attention :
Durée moyenne de chaque
vue = très très courte

Vidéo sur laquelle les spectateurs sont restés le plus longtemps est Accès MMOP (5min44, soit 20% de la durée totale de la vidéo)

Distantiel – statistiques Youtube

La cible (lycéen = 17 ans en janvier) n'est pas « cliente » du format conf Youtube

Âge du spectateur	Vues	Durée moyenne d'une vue	Pourcentage moyen de vidéo regardé	Durée de visionnage (heures)
13 – 17 ans	9,1 %	22:44	12,4 %	7,6 %
18 – 24 ans	33,1 %	15:29	8,4 %	18,7 %
25 – 34 ans	8,4 %	24:19	13,3 %	7,4 %
35 – 44 ans	–	–	–	–
45 – 54 ans	49,4 %	36:44	20,0 %	66,3 %
55 – 64 ans	–	–	–	–

Les parents semblent plus « impliqués » dans la recherche d'infos ou plus « clients » du format Youtube

120
Total des messages de chat

(dont certains messages non pertinents)

+ Beaucoup de questions dans la salle

Présentiel

Echanges Accès MMOP

13h-16h



Echanges LSPS

13h-16h



Présentiel - stands

Salle LSPS et Master
10h-16h



Fréquentation
continue et
dense



Présentiel - stands

Salle Filières paramédicales
10h-16h

Fréquentation continue et dense



Retour au présentiel « adapté »

Stand gourmand

AEMC

10h-16h

Vente gâteaux
pour récolte
fonds pour l'asso
+ renseignements
sur les assos



Retour au présentiel « adapté »

Implication du Tutorat

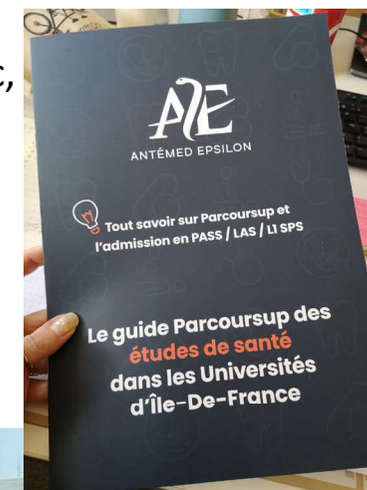
- 2 salles + renseignements à l'extérieur
- Environ 35 tuteurs mobilisés



« Intrus » en présentiel

Prépas privées

- Très nombreux étudiants de prépas privées postés sur le trottoir devant la fac,
- alpaguent les visiteurs avec totebag publicitaire à l'appui
- Le tutorat s'en plaint car se font « voler » les « clients »
- Mais voix publique = impossibilité d'action à leur rencontre



- Distribuent plaquette très complète de chiffres sur toutes les fac
- Ne donnent pas leurs tarifs

Retours sur la JPO - Ergothérapie

Distanciel

- 2 sessions 10h30 puis 13h30
- animé par Arnaud LE LABOURIER + 3 étudiants de L3 (profils : LAS, Réorientation d'étude, Apprentissage, Reconversion professionnelle)
Présentation du métier, des études et des modalités d'admission
- Echanges avec les candidats
- environ **80 personnes** sur la journée = **2 fois plus qu'en présentiel 2019**

Stand IFE dans la salle *filières Paramed* du modulaire – site faculté santé

- 1 étudiant ambassadeur (pas de retours de sa part obtenu)

Retours sur la JPO - Kinésithérapie

Présentiel sur le site de Fontainebleau

- Pas de conférence de présentation >> stand pour répondre seulement
- **Etudiants** pour répondre aux visiteurs (sur leurs parcours pour arriver à l'IUK) + enseignants + administration
 - Étudiants pour la première fois sur la JPO = **gros gros avantage**
- Visiteurs
 - essentiellement lycéens
 - certaines reconversions pro
 - Visiteurs de l'IUT « curieux »
- Questions = essentiellement : accès à l'IUK après bac (+logement, etc...)

Suggestions :

- Organiser une **venue à un cours** sur inscription pour que les intéressés réalisent mieux certaines choses :
 - La localisation Fontainebleau
 - formation à échelle humaine (30 par classe), **sans distanciel**, etc...
 - La **manipulation des corps** (sujet réticences idéologiques récentes de certaines étudiantes)
- Faire une JPO IUK un jour différent de la fac de santé, pour ceux qui voudraient aller aux 2

Stand IUK dans la salle *filières Paramed* du modulaire – site faculté santé

- 3 étudiants ambassadeurs (pas de retours de leur part obtenus)

Formulaire debrief

Google Form : 18 participants

- Le système "hybride" de la conférence (à la fois en présentiel et diffusée en live) vous convient ? **Oui : 100%**
- Enchaînement des thèmes** pertinent ? 6 oui / 4 non

JPO 24 - samedi 27 janvier 2024 - 10h-12h - Programme			
Conférence Présentation des formations			
présentiel Salle M011 - Modulaire A + diffusion en ligne en direct Youtube			
+ diffusion simultanée autres salles M02, 03, 010			
9h30	minutes	BRIEF	TOUS INTERVENANTS
10h	5	intro	Pierre Wolkenstein
Licence Santé LSPS et LAS			
10h05	10	L1 Sciences pour la Santé	Anais Pujals et Ivan Sloma
10h15	10	L2 - Sciences pour la Santé	Peggy Lafuste et Laurent Boyer
10h25	10	L3 - Sciences pour la Santé	Carole Hénique-Gréciet et Sébastien Mulé
10h35	10	Licences Accès Santé (LAS)	David Simard
10h45	20	Q/R	les 7 intervenants
Etudes médicales			
11h05	10	Accès MMOP	Sébastien Gallien
11h15	10	Q/R	S. Gallien
Etudes paramédicales			
11h25	15	Les études paramédicales (filiales KEIR)	Caroline Barau
11h40	10	Q/R	C.Barau
Poursuite et débouchés après la LSPS			
11h50	5	Poursuite d'études après LSPS : les masters	Peggy Lafuste et Florence Canoui-Poitrine
11h55	5	Débouchés professionnels de la LSPS et des masters	Peggy Lafuste
12h	10	Q/R	P.Lafuste + FCP + C.Henique/S.Mulé

Suggestions :

- Mettre MMOP après le paramed

- car perte des visiteurs
- car accès Parcoursup

- Plus de temps pour poursuite d'étude et débouchés

- Conf plutôt l'après-midi** pour étudiants ayant cours le samedi matin ? **7 oui / 4 non**

Suggestions : Garder la conf le matin car permet d'avoir les échanges avec les enseignants l'après-midi

Formulaire debrief

Communication :

- La **communication en amont** de la JPO a-t-elle été suffisante/explicite ? **Oui : 100%**

- La **signalétique** sur les lieux était-elle efficace ? **Oui : 75 %**

- La **documentation** (brochures/flyers) vous a-t-elle aidés ? **Oui : 95%**

Suggestions :

- Mettre aussi de la **doc à dispo des enseignants** dans les salles d'échange de l'après-midi
- Prévoir des **plaquettes qui détaillent le programme** des formations (bcp de questions sur les contenus d'enseignements, les UE)

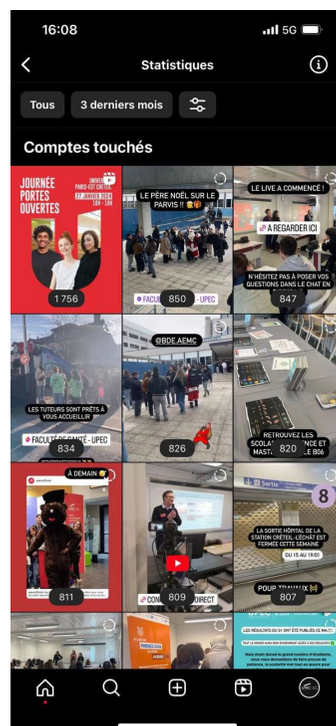
Suggestions :

Avoir un **stand Etudes médicales** car nombreuses questions sur les formations DFGSM, DFASM + DES, classement, stages hospitaliers...

Suggestions :

Matériel : prises électriques, bouteilles d'eau

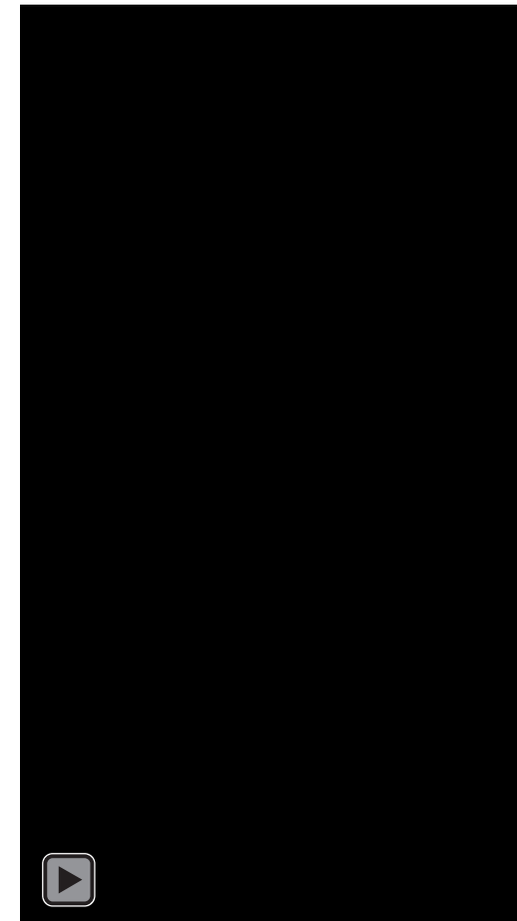
Retour sur JPO - statistiques Instagram



Instagram

- Vidéo de retour sur la JPO = **meilleur résultat statistique depuis la création du compte** (septembre 2022) = **4800 vues**

Vidéo



Communication

Brochures

- Réalisation de brochures de présentation de toute l'offre de formation (calée sur la JPO)
- Chaque stand/filière dispose des brochures
- Impression grand format des brochures pour affichages sur les murs des salles des modulaires (très apprécié par les intervenants pour clarifier les parcours aux visiteurs)

Signalétique

- Réalisation de kakémonos par filière
- Fléchage dès le métro l'Echat



Communication



Un grand Merci à tous pour votre engagement

- Service **intérieur** pour toute la logistique
- Service **audiovisuel** pour le format hybride
- Service **technique** pour toutes leurs solutions
- Service de **sécurité** pour leur vigilance accrue
- Service **communication** pour l'organisation
- L'équipe **enseignante** pour leur implication
- Les équipes de **scolarité et leurs responsables** pour leur efficacité



**FACULTÉ
DE SANTÉ**



CONSEIL DE GESTION DE LA FACULTE DE SANTE du 07 mars 2024

CAMPAGNE D'HABILITATION

GRILLE TARIFAIRE DES DIPLÔMES FC

Renouvellement /modifications

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	MODIFICATIONS	TARIFS frais de formation	Modèle
DIU	<p>Anglais médical C. Tran-Van</p> <p>Université de Bourgogne</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Evolution de la durée de la formation : 120 à 90h - Intervention de médecins britanniques pour ateliers de mises en situation - Présentation des stagiaires au TOEIC - Evolution tarifaire 	<p>30 à 40 stagiaires/an</p> <p>FC : Entreprise 1830€</p> <p>Autofinancement : 1330€</p>	<p>2 groupes de 15 à 20 stagiaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentiel : 80h de cours en présentiel et 10h en distanciel asynchrone. - 1 groupe en distanciel : 80h synchrone et 10h asynchrone.

Renouvellement

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DIU	<p>Transfusion sanguine franco-sénégalais Pr. Pirenne</p> <p>Université Cheikh Anta Diop de Dakar (Sénégal) et partenariat avec l'Etablissement Français du Sang</p>	<p>- Pas de modification du projet</p> <p>- Favoriser la professionnalisation des filières transfusionnelles en Afrique subsaharienne francophone et faire bénéficier de l'expérience des trois partenaires pour la formation des cadres médicaux en responsabilité des activités transfusionnelles.</p>	<p>FC :</p> <p>Autofinancement 500€</p> <p>Entreprise : 1400€</p>	<p>120h</p> <p>Hybride</p>

Renouvellement

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	MODIFICATIONS	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Syndrome drépanocytaire Majeur</p> <p>Pr Anoosha HABIBI</p>	<p>Pas de modification du projet.</p> <p>Projet répondant à un fort besoin : Augmentation de population drépanocytaire nationale, 32 000 patients en 2023. Besoin d'une formation des médecins à tous les niveaux : Réanimation, lit d'aval, médecine interne</p>	<p>FI : 320€</p> <p>FC Employeur : 1400€</p> <p>FC IP : 750€</p> <p>Environ 30 formés/an</p>	<p>74h en présentiel avec un accès aux cours via Cristolink.</p>

Renouvellement/modifications

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	MODIFICATIONS	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Douleurs chroniques et analyse posturale</p> <p>Pr Sorel et Pr Lefaucheur</p>	Fin du partenariat avec Connaissance et Evolution et baisse des charges liées à la fin de ce partenariat	<p>FC Employeur : 1950€</p> <p>FC IP : 1850€</p> <p>Environ 10 formés/an</p>	112h en présentiel

Renouvellement/modifications

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	MODIFICATIONS	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>DU Sclérose en plaques : création et organisation du parcours de santé personnalisé</p> <p>Pr. CRÉANGE</p>	<ul style="list-style-type: none"> - <u>Augmentation à des heures d'enseignements et des tarifs formation entreprise</u> - Thématique nouvelle sur parentalité et grossesse - Adaptation de l'intitulé sur l'éthique - L'importance de l'approche du parcours de soins dès la formation initiale conduit à proposer cet <u>enseignement à un public le plus large possible. Internes ou étudiants IDE acceptés sur dossier</u> 	<p>FI : 457€</p> <p>FC : 1330€ (employeur)</p> <p>FC IP : 750€</p> <p>8 à 20 candidats</p>	62,5H

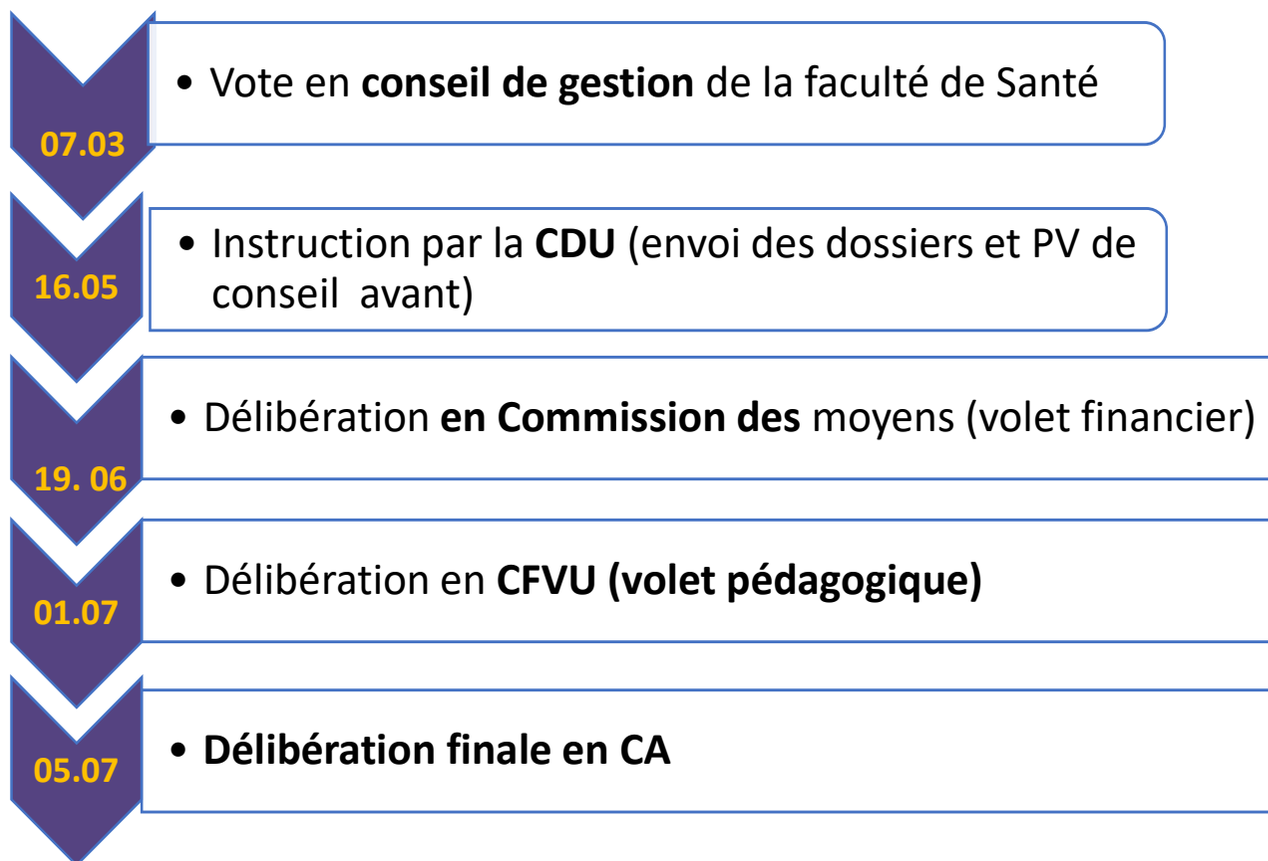
Renouvellement / modifications

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	<p>Information et journalisme médical</p> <p>Pr HENRY</p>	<p>. DU qui existe depuis 20 ans</p> <p>. La formation s'adresse à des étudiants, médecins, pharmaciens, Infirmiers, sages-femmes, journalistes...</p> <p>Objectif :</p> <p>. Pour les professionnels de la santé : acquérir des éléments de base indispensables à une information et une communication efficaces et de qualité dans le domaine de la santé.</p> <p>. Pour les journalistes, acquérir une " spécialisation " dans les sciences médicales.</p> <p>. Evolution tarifaire</p>	<p>FI : 380€</p> <p>FC Entreprise : 1700€</p> <p>FC IP : 900€</p> <p>Entre 12 et 15 formés/an</p>	<p>108,5h en présentiel</p>

Renouvellement/modifications

CU /DU /DIU	INTITULÉ DE LA FORMATION/ porteurs	Objectifs et enjeux	TARIFS frais de formation	Modèle
DU	Neuroréducation du mouvement Pr GRACIES	<ul style="list-style-type: none"> - Contenu unique en France - Volume horaire augmenté de 70h à 105h - Stage d'immersion d'une semaine possible avec l'Hôpital A. Chenevier (facultatif) - Ajout du Dr Violaine PIQUET, actuellement CCA au CHU Henri Mondor - Evolution tarifaire 	FI : 420€ FC entreprise : 1800€ FC IP : 800€	Présentiel et distanciel

Calendrier des instances



Grille tarifaire

Mise à jour de notre grille tarifaire des diplômes ouverts à la formation continue

Tarifs FC entreprise

Etude de la concurrence et des tarifs pratiqués par les autres universités conduit à proposer les tarifs suivants :

- Pas d'évolution tarifaire concernant les « anciens MASTER » et les CAPACITES.
- Nouveaux MASTER 1 : 4 980€
- Nouveaux MASTER 2 : 5 800€

Grille tarifaire

COD_UFR	DIPLOME	MENTION	PARCOURS	REVISES à valider CA du Mars 2024
9091	MASTER	MASTER 1 SANTÉ	ONE HEALTH	4 980 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	ONE HEALTH (ouverture rentrée 24/25)	5 800 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	GESTION DES RISQUES ASSOCIÉS AUX SOINS	6 300 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	MEDECINE PALLIATIVE : CLINIQUE, SOINS, PEDAGOGIE, MANAGEMENT	2 800 €
9091	MASTER	MASTER 1 SANTÉ	parcours recherche, gestion de projets et pratiques professionnelles en ergothérapie (RG3PE)	4 980 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	parcours recherche, gestion de projets et pratiques professionnelles en ergothérapie (RG3PE)	6 300 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	PAS-CAL (PRATIQUES AVANCEES EN SOINS ET EN ONCOLOGIE)	5 000 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	FINS DE VIE ET MEDECINE PALLIATIVE	2 800 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	RECHERCHE EN SANTE PUBLIQUE	6 300 €
9091	MASTER	MASTER 2 SANTÉ	EPIDÉMIOLOGIE ET SURVEILLANCE DES MALADIES INFECTIEUSES HUMAINES ET ANIMALES (ESMIHA)	6 300 €
9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	IMMUNO INFECTIEUX (ouverture rentrée 24/25)	5 800 €

Grille tarifaire

UFR	COD_UFR	DIPLOME	MENTION	PARCOURS	TARIFS FC REVISES à valider CA du Mars 2024
Santé	9091	MASTER	MASTER 1 BIOLOGIE-SANTÉ	BIOTECHNOLOGIES ET THERAPIES INNOVANTES EN SANTE	4 980 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	BIOLOGIE, PHYSIOPATHOLOGIE, PHARMACOLOGIE DU COEUR ET DE LA CIRCULATION BIOCOEUR	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	SCIENCES CHIRURGICALES	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	BIO-INGENIERIE POUR LA SANTE (MBIOS)	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	BIOLOGIE, PHYSIOPATHOLOGIE, PHARMACOLOGIE DE LA RESPIRATION ET SOMMEIL	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	BIOETHERAPIES TISSULAIRES, CELLULAIRES ET GENIQUES (BTCG)	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	IMMUNOLOGIE	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	NEUROSCIENCES DU MOUVEMENT	6 300 €
Santé	9091	MASTER	MASTER 2 BIOLOGIE-SANTÉ	TOXICOLOGIE ENVIRONNEMENT SANTE	6 300 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE MEDECINE DE CATASTROPHE		1 200 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE GÉRONTOLOGIE PROBATOIRE		251 €

Grille tarifaire

UFR	COD_UFR	DIPLOME	MENTION	PARCOURS	TARIFS FC REVISES à valider CA du Mars 2024
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE MEDECINE DE CATASTROPHE		1 200 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE GÉRONTOLOGIE PROBATOIRE		251 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE GÉRONTOLOGIE MÉMOIRE		251 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE GÉRONTOLOGIE 2ème ANNEE		960 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE EVALUATION ET TRAITEMENT DE LA DOULEUR année 2		900 €
Santé	9091	CAPACITE	CAPACITÉ DE EVALUATION ET TRAITEMENT DE LA DOULEUR année 1		900 €

Merci pour votre attention !

Rédacteurs :

Pr Barbara Hersant - Chargée de mission FMC

Clotilde Boyer – responsable administrative DUFMC

<http://sante.u-pec.fr/formation-continue/certificats-du-et-diu>



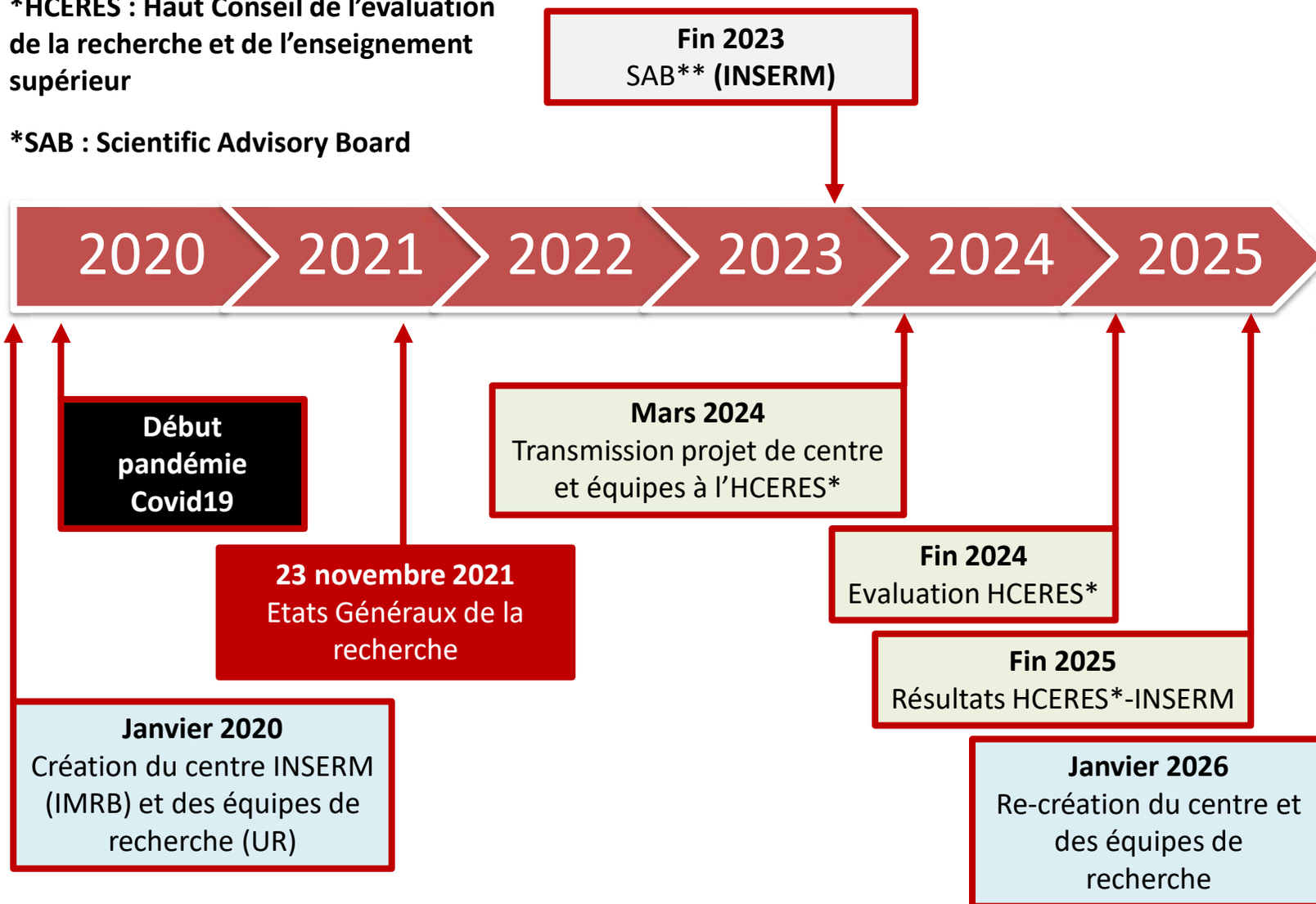
**FACULTÉ
DE SANTÉ**

**Préparation contrat 2026-2030
Institut Mondor De Recherche Biomedicale
Etat d'avancement Evaluation HCERES**

Retroplanning recherche sur le site de l'UFR Santé

*HCERES : Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur

*SAB : Scientific Advisory Board



- | | | |
|--|-------------------------------------|----------|
| - Rencontre des équipes: | fin 2022- debut 2023 | ✓ |
| - Préparation de la nouvelle structuration: | printemps 2023 | ✓ |
| - Codir exceptionnelle : | 10 Mai 2023 | ✓ |
| - Retraite IMRB : | 6-7 Juin 2023 | ✓ |
| - Retour des rapports Equipe : | fin Septembre 2023 | ✓ |
| - Envoi du rapport SAB: | Mi octobre 2023 | ✓ |
| - SAB : | 21-22 Nov 2023 | ✓ |
| - Rencontre avec les Instituts Thématiques Inserm | Mars 2024 | en cours |
| - Dépôt dossier HCERES IMRB | Mars 2024 | ✓ |
| - Dépôt dossier HCERES équipes | Mars 2024 | en cours |
| - Rencontre avec le conseiller scientifique en charge
de l'IMRB | Mars 2024 | en cours |
| - Dépôt dossier EVA | Juin 2024 | |
| - Visite HCERES : | Automne 2024 (avant le 16 décembre) | |
| - Discussion tutelles : | Printemps 2025 | |
| - Début mandat : | Janvier 2026 | |

IMRB : 2026-2030

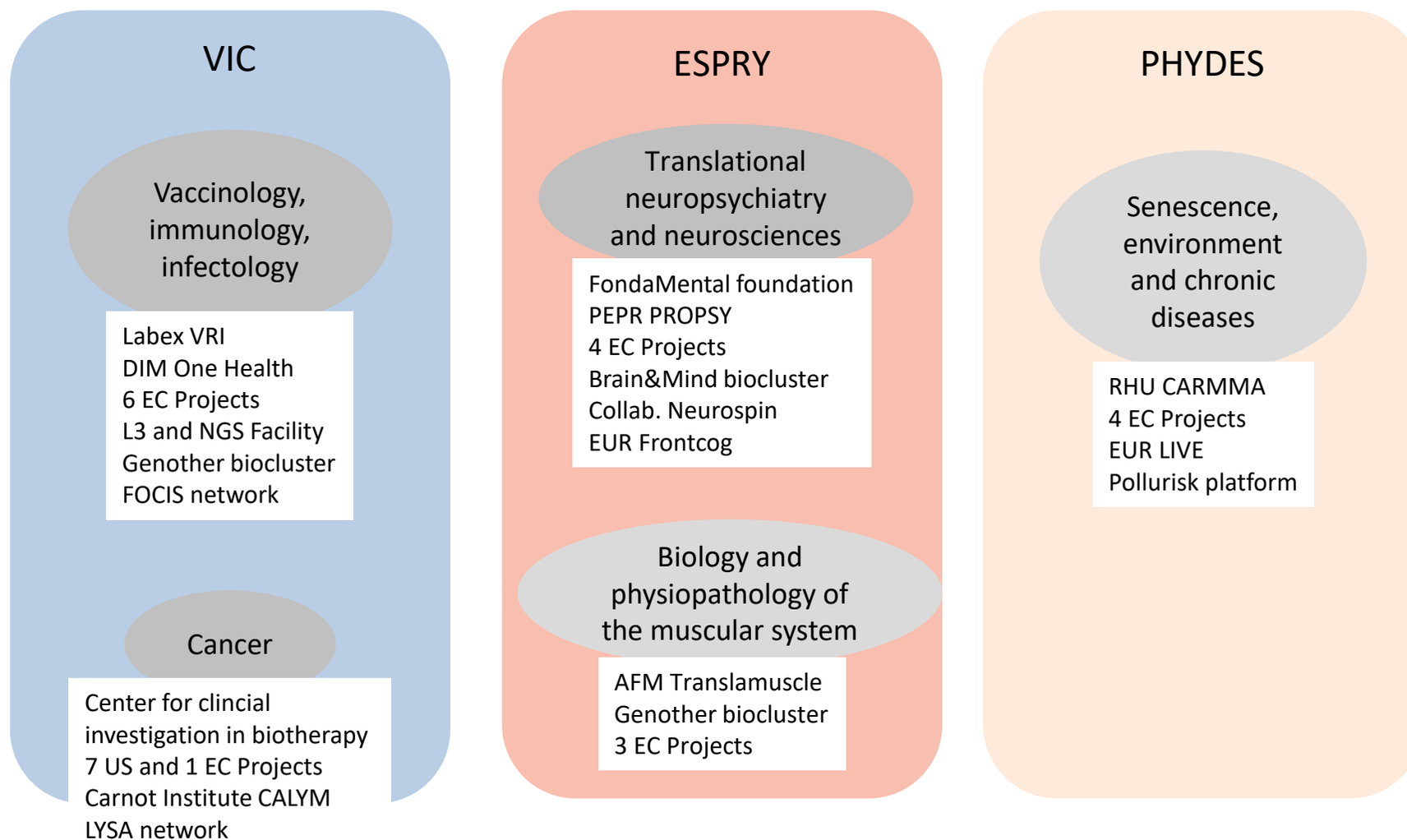


Bilan et trajectoire de l'IMRB

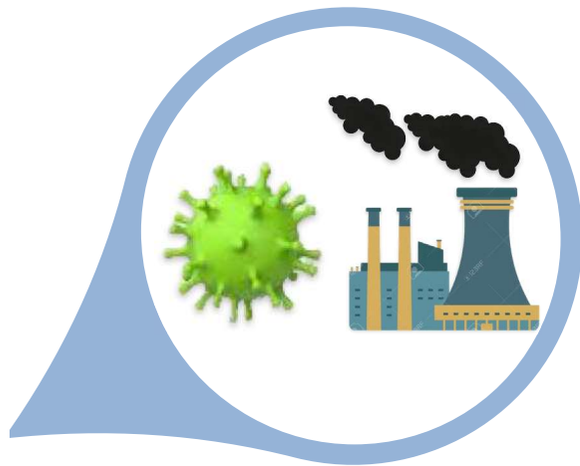
The mission : Consolidate IMRB as a leading Biomedical Research Institute

- **A new head**
- **A new strategic organization**
- **A new governance**
- **An ambitious real estate master plan**
- **A new institute composition**

From departments to three research pillars



From departments to three research pillars



**Environmental
aggressions,
Infections
and health**



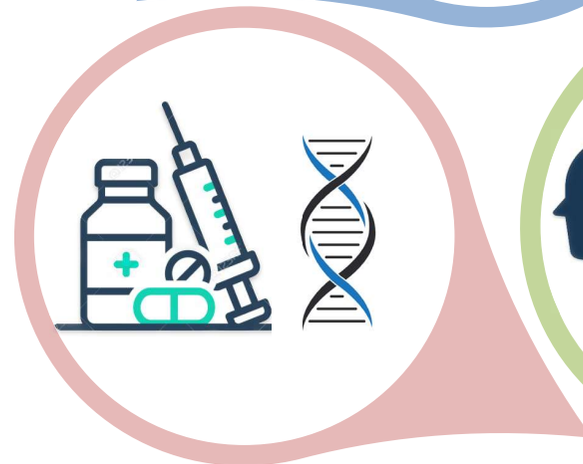
**Vulnerabilities,
aging
and mental health**



**Biotherapies,
health tools
and prevention strategies**

A new strategic organization

**Environmental aggressions,
infections and health**
Dr. S Lanone/Pr. V Godot

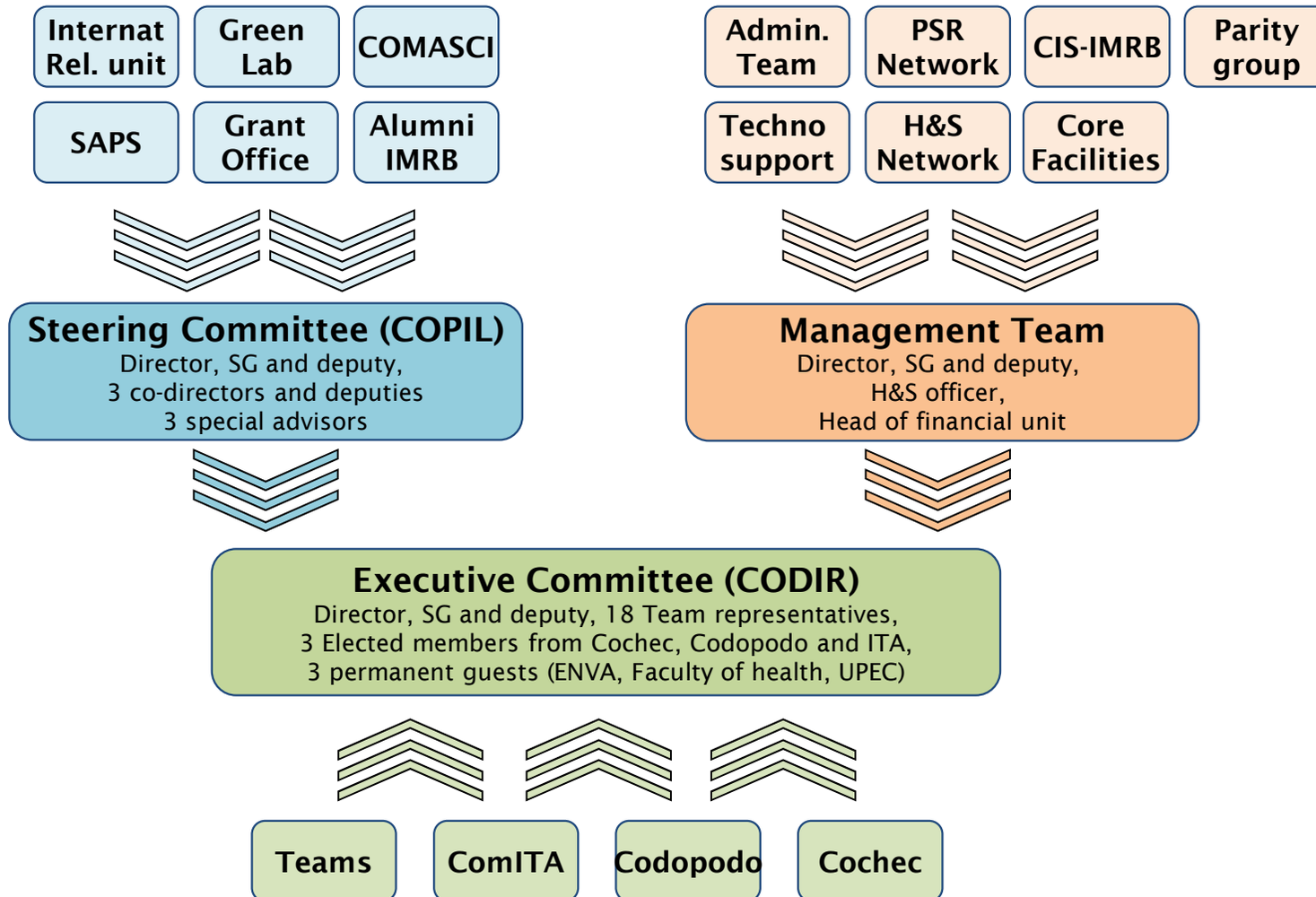


**Biotherapies, health tools,
and prevention strategies**
Pr. J Cohen /Pr. R Tissier



**Vulnerabilities,
aging,
and mental health**
Dr S Jamain/Pr F
Canoui- Poitrine

A new IMRB organization



An ambitious real estate master plan



2024
Full renovation of
the Faculty of Health

8,000m²

2025
A new additional building
« BRB »

4,000m²

2028
A new building
for hospital biology with
technological platforms

Rapport du SAB

Composition

Roger Marthan, Bordeaux, France (Président)

Maha Ayyoub, Toulouse, France

François-Loïc Cosset, Lyon, France

Andreas Daiber, Mainz, Germany

Agnès Dechartres, Paris, France

Jenny Crinion, Londres, UK

Krzysztof Jagla, Clermont Ferrand, France

Visite sur site 21 et 22/11/2023

Rapport du SAB

General assessment

Dr Christophe Combadière (PhD) succeeds Prof. Jorge Boczkowski (MD, PhD) who very successfully led IRMB for the last 2 mandates. It should be acknowledged that the transition appears to be very well prepared.

In general, the scientific quality of the teams is very good to excellent: collectively the teams have produced # 3100 original articles and 650 letters and editorials, 15 % with IF > 10. Of note, the number of articles in major basic research journals has increased whereas that in major clinical journals remained stable.

Organization in 3 pillars : this is a promising reorganization which will advantageously replace the previous organization.... additional work is required to more precisely define the functioning of these pillars as well as the contribution of this organization to the signature of the center.

Rapport du SAB

General assessment

IMRB should make effort to recruit full time researchers ...this program (AO maturation UFR) should be encouraged and, if possible, amplified.

The number of PhD students that has increased, remains low.

More applications to ERC grants

The website of IMRB may be improved

Team Louis/Filoché : ... the size of the team remains limited. Moreover, a major administrative issue related to CNRS affiliation is not solved. Therefore, the option of joining the S. Lanone team should remain open.

Team Ollero/Foresti : the new team will have significant impact on patient health care, quality of therapy and improvement of prognosis, and by merging with the team R Motterlini, gain expertise on drug development and a novel therapy concept that holds promise for improving prognosis in patients with renal disorders. ...the issue of whether a director with a more long-standing topic-related scientific vita would better represent the intended research should be addressed.

A new institute composition (17 projets d'équipe)

Acronym	Title	Project leader	Permanent Position/ Inst. Thématique
DREAMS	Pr	P. Bartolucci	30 / PMN
STORM-MI (TREPÇA UR)	Dr	A. Boissonnas	15 / I3M
CEpiA	Pr	F. Canoui-Poitrine	27 / SP
I-Biot	Pr	J. Cohen	23 / I3M
StemRepairNF	Dr	C. Colnot	6 / PMN
Senes. Metabo. Cardio. dis.	Pr	G. Derumeaux	40 / PMN
PROTECT	Pr	B Ghaleh	26 / TS
Accelerates	Pr	V. Godot	25 / I3M
Translational Neuropsychiatry	Dr	S. Jamain	28 / Neuro
GEIC20	Dr	S Lanone	23 / PMN
BIOCRIT	Pr	A. Mekontso-Dessap	14 / PMN
Muskether	Pr	E. Malfatti	19 / PMN
Moon-LYT	Pr	N. Ortonne	15 / PMN
Virus, hepatology, cancer (Dynamic UR)	Pr	JM Pawlotsky	38 / I3M
TRACeR	Pr	P. Remy	22 / Neuro
MUSE	Pr	F Relaix	25 / PMN
EpiDermE (UR)	Pr	E Sbidian	22 / SP
Admin, tech support, core facili.			25

- New team leader : x5
- New Team: x5
- Historic Team: x7

60% Renewal 6

Evaluation HCERES

Conseiller HCERES :

Jacques DUTRIEUX, PhD, HDR,

CRCN INSERM,

Conseiller scientifique auprès du HCÉRES

Institut Cochin, INSERM U1016 – CNRS UMR 8104

Equipe « Cellules dendritiques, immunostimulation
du microenvironnement viral et tumoral »

Bât. G. Roussy, 7^{ème} étage

27, rue du Faubourg Saint Jacques

75014 PARIS - France

Tel : +33 (0)140516596

jacques.dutrieux@inserm.fr

Jacques.dutrieux@hceres.fr

Evaluation HCERES, dernières nouvelles

Conseiller HCERES :

Jacques DUTRIEUX, PhD, HDR,

CRCN INSERM,

Conseiller scientifique auprès du HCÉRES
Institut Cochin, INSERM U1016 – CNRS UMR 8104
Equipe « Cellules dendritiques, immunostimulation
du microenvironnement viral et tumoral »

Bât. G. Roussy, 7^{ème} étage

27, rue du Faubourg Saint Jacques

75014 PARIS - France

Tel : +33 (0)140516596

jacques.dutrieux@inserm.fr

Jacques.dutrieux@hceres.fr

Evaluation simultanée URs TREPCA,
EPIDERME et Dynamic et IMRB (« sur
mesure »)

IMRB : TTGU (très très grande unité) ->
plus d'experts

Date visite : entre septembre et 16/12
2024 -> à fixer en avril

Remontée de propositions d'experts en
avril

Places en filière kiné 2023-2024

Ecoles publiques	Places L1	Places L2/L3	Places LAS disciplinaires	Total
IUK	17	6	3 (2 places LAS1, 1 place LAS2/LAS3)	26
ENKRE Saint Maurice	10	2	0	12
IFMK APHP	8	0	0	8
Ecoles privées	Places L1	Places L2/L3	Places LAS disciplinaires	Total
IFMK Assas	18	7	0	25
IFMK-EF Meaux	3	3	0	6
EKP ADERF	11	11	3 (1 place LAS1, 2 places LAS2/LAS3)	25
IFMK CEERRF	2	6	0	8
IFMK EFOM	7	3	0	10
IFMK Saint-Michel	7	3	0	10
Total	83	41	6	130