

## Compte rendu de l'assemblée générale du CEMI

83<sup>ème</sup> congrès de la SNFMI – Paris –

Cité des Sciences de la Villette. 17 décembre 2021

### 1. Réforme du second cycle des études médicales

#### a) Finalisation des textes officiels

- Décret en Conseil d'état publié le 7 septembre 2021
- Arrêté « transitoire » → publié le 7/10/2021
- Arrêté modificatif « organisation 2ème cycle » en cours de publication (passage en CNESER le 15/11/2021 – CNEMMOP le 16 décembre 2021)
- Arrêté « épreuves » en cours de publication (passage en CNESER le 15/11/2021 – CNEMMOP le 16 décembre 2021)
- Arrêté « appariement » : en cours de rédaction

Nous avons discuté des arrêtés à paraître.

#### b) Appariement (arrêté en cours de rédaction)

Les modalités de l'appariement de la R2C sont maintenant connues. Après appui sur la catégorisation scientifique RIASEC, il a été proposé une répartition des 44 DES en 13 groupes de spécialités (Figure 1). Il a été procédé à l'identification avec les collègues concernés (CNCEM et CNGE) de la liste d'items comportant des intitulés de connaissances de rang B de chaque DES. Définition de la liste d'items (croisement d'items communs) pour chacun des 13 groupes (variant de 52 à 100) dont les intitulés de connaissances de rang B seront valorisés lors des ED en vue de l'appariement. Profil de réussite (= positionnement de chaque étudiant au sein des 13 groupes de DES) communiqué après les EDN, ne préjugant pas du choix définitif.

**Figure 1.** Appariement de la réforme du second cycle : répartition des spécialités médicales en 13 groupes.

SPÉCIALITÉS CHIRURGICALES	MÉDECINE DE L'AIGU	MÉDECINE D'INVESTIGATION	SANTÉ PUBLIQUE – SANTÉ AU TRAVAIL – MÉDECINE LÉGALE	AUTRES SPÉCIALITÉS MÉDICALES (HORS MÉDECINE GÉNÉRALE)	MÉDECINE GÉNÉRALE																																																						
<b>Chirurgie 1. Tête et cou</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Ophthalmologie</td><td>20</td></tr> <tr><td>ORL</td><td>21</td></tr> <tr><td>Chirurgie maxillo faciale</td><td>18</td></tr> <tr><td>Chirurgie orale</td><td>6</td></tr> <tr><td>Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique</td><td>7</td></tr> <tr><td>Neurochirurgie</td><td>11</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>52</b></td></tr> </table>	Ophthalmologie	20	ORL	21	Chirurgie maxillo faciale	18	Chirurgie orale	6	Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique	7	Neurochirurgie	11	<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>Médecine de l'aigu</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Anesthésie réanimation</td><td>59</td></tr> <tr><td>Médecine intensive réanimation</td><td>55</td></tr> <tr><td>Médecine d'urgence</td><td>57</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>81</b></td></tr> </table>	Anesthésie réanimation	59	Médecine intensive réanimation	55	Médecine d'urgence	57	<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>Médecine investigation 1</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Radiologie et imagerie médicale</td><td>55</td></tr> <tr><td>Médecine nucléaire</td><td>12</td></tr> <tr><td>Anatomie et cytologie pathologiques</td><td>39</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>90</b></td></tr> </table> <b>Médecine investigation 2</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Biologie médicale</td><td>65</td></tr> <tr><td>Génétique médicale</td><td>12</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>73</b></td></tr> </table>	Radiologie et imagerie médicale	55	Médecine nucléaire	12	Anatomie et cytologie pathologiques	39	<b>Total</b>	<b>90</b>	Biologie médicale	65	Génétique médicale	12	<b>Total</b>	<b>73</b>	<b>Santé publique, santé au travail – Médecine légale</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Santé publique</td><td>42</td></tr> <tr><td>Médecine et santé au travail</td><td>19</td></tr> <tr><td>Médecine légale et expertises médicales</td><td>10</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>64</b></td></tr> </table>	Santé publique	42	Médecine et santé au travail	19	Médecine légale et expertises médicales	10	<b>Total</b>	<b>64</b>	<b>Endocrinologie – Gynécologie médicale</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Endocrinologie- Diabétologie Nutrition</td><td>32</td></tr> <tr><td>Gynécologie médicale</td><td>26</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>52</b></td></tr> </table>	Endocrinologie- Diabétologie Nutrition	32	Gynécologie médicale	26	<b>Total</b>	<b>52</b>	<b>Médecine générale</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Médecine générale</td><td>71</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>71</b></td></tr> </table>	Médecine générale	71	<b>Total</b>	<b>71</b>
Ophthalmologie	20																																																										
ORL	21																																																										
Chirurgie maxillo faciale	18																																																										
Chirurgie orale	6																																																										
Chirurgie plastique reconstructrice et esthétique	7																																																										
Neurochirurgie	11																																																										
<b>Total</b>	<b>52</b>																																																										
Anesthésie réanimation	59																																																										
Médecine intensive réanimation	55																																																										
Médecine d'urgence	57																																																										
<b>Total</b>	<b>81</b>																																																										
Radiologie et imagerie médicale	55																																																										
Médecine nucléaire	12																																																										
Anatomie et cytologie pathologiques	39																																																										
<b>Total</b>	<b>90</b>																																																										
Biologie médicale	65																																																										
Génétique médicale	12																																																										
<b>Total</b>	<b>73</b>																																																										
Santé publique	42																																																										
Médecine et santé au travail	19																																																										
Médecine légale et expertises médicales	10																																																										
<b>Total</b>	<b>64</b>																																																										
Endocrinologie- Diabétologie Nutrition	32																																																										
Gynécologie médicale	26																																																										
<b>Total</b>	<b>52</b>																																																										
Médecine générale	71																																																										
<b>Total</b>	<b>71</b>																																																										
<b>Chirurgie 2. Hors Tête et cou</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire</td><td>18</td></tr> <tr><td>Chirurgie vasculaire</td><td>4</td></tr> <tr><td>Chirurgie viscérale et digestive</td><td>27</td></tr> <tr><td>Chirurgie pédiatrique</td><td>12</td></tr> <tr><td>Gynécologie obstétrique</td><td>31</td></tr> <tr><td>Urologie</td><td>17</td></tr> <tr><td>Chirurgie orthopédique</td><td>14</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>99</b></td></tr> </table>	Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire	18	Chirurgie vasculaire	4	Chirurgie viscérale et digestive	27	Chirurgie pédiatrique	12	Gynécologie obstétrique	31	Urologie	17	Chirurgie orthopédique	14	<b>Total</b>	<b>99</b>				<b>Spécialités médicales transversales</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Gériatrie</td><td>23</td></tr> <tr><td>Médecine interne et immunologie clinique</td><td>31</td></tr> <tr><td>Maladies infectieuses et tropicales</td><td>37</td></tr> <tr><td>Allergologie</td><td>8</td></tr> <tr><td>Dermatologie et vénéréologie</td><td>22</td></tr> <tr><td>Rhumatologie</td><td>23</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>100</b></td></tr> </table>	Gériatrie	23	Médecine interne et immunologie clinique	31	Maladies infectieuses et tropicales	37	Allergologie	8	Dermatologie et vénéréologie	22	Rhumatologie	23	<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>Hématologie – Oncologie - HGE</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Hématologie</td><td>25</td></tr> <tr><td>Oncologie</td><td>39</td></tr> <tr><td>Hépto-gastroentérologie</td><td>32</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>81</b></td></tr> </table>	Hématologie	25	Oncologie	39	Hépto-gastroentérologie	32	<b>Total</b>	<b>81</b>																
Chirurgie thoracique et cardio-vasculaire	18																																																										
Chirurgie vasculaire	4																																																										
Chirurgie viscérale et digestive	27																																																										
Chirurgie pédiatrique	12																																																										
Gynécologie obstétrique	31																																																										
Urologie	17																																																										
Chirurgie orthopédique	14																																																										
<b>Total</b>	<b>99</b>																																																										
Gériatrie	23																																																										
Médecine interne et immunologie clinique	31																																																										
Maladies infectieuses et tropicales	37																																																										
Allergologie	8																																																										
Dermatologie et vénéréologie	22																																																										
Rhumatologie	23																																																										
<b>Total</b>	<b>100</b>																																																										
Hématologie	25																																																										
Oncologie	39																																																										
Hépto-gastroentérologie	32																																																										
<b>Total</b>	<b>81</b>																																																										
				<b>Pédiatrie</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Pédiatrie</td><td>84</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>84</b></td></tr> </table>	Pédiatrie	84	<b>Total</b>	<b>84</b>																																																			
Pédiatrie	84																																																										
<b>Total</b>	<b>84</b>																																																										
				<b>Psychiatrie - Neurologie - MPR</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Psychiatrie</td><td>34</td></tr> <tr><td>Neurologie</td><td>43</td></tr> <tr><td>Médecine physique et de réadaptation</td><td>21</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>84</b></td></tr> </table>	Psychiatrie	34	Neurologie	43	Médecine physique et de réadaptation	21	<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>Cardiologie – Médecine vasculaire Pneumologie - Néphrologie</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Médecine cardiovasculaire</td><td>30</td></tr> <tr><td>Médecine vasculaire</td><td>15</td></tr> <tr><td>Pneumologie</td><td>24</td></tr> <tr><td>Néphrologie</td><td>23</td></tr> <tr><td><b>Total</b></td><td><b>68</b></td></tr> </table>	Médecine cardiovasculaire	30	Médecine vasculaire	15	Pneumologie	24	Néphrologie	23	<b>Total</b>	<b>68</b>																																				
Psychiatrie	34																																																										
Neurologie	43																																																										
Médecine physique et de réadaptation	21																																																										
<b>Total</b>	<b>84</b>																																																										
Médecine cardiovasculaire	30																																																										
Médecine vasculaire	15																																																										
Pneumologie	24																																																										
Néphrologie	23																																																										
<b>Total</b>	<b>68</b>																																																										

*Adapté d'après la catégorisation RIASEC, Abbiati & Pelaccia Mai 2019*

La médecine interne se trouve au sein du groupe des spécialités médicales transversales avec la gériatrie, l'allergologie, les maladies infectieuses et tropicales, la rhumatologie et la dermatologie, pour un total de 100 items (Tableaux 1 à 3). Le nombre d'items de ce groupe était supérieur à 100 et a dû être réduit. Le DES de médecine interne et immunologie clinique comporte 31 items (Tableau 4).

**Tableau 1. Spécialités médicales transversales**

Spécialités	Nombre d'items	Nombre d'items uniques
Dermatologie	22	22
Gériatrie	23	23
Rhumatologie	23	23
allergologie	8	8
maladies infectieuses	37	37
medecine interne	31	31
Nombre total d'items uniques		100

**Tableau 2. Items du groupe des spécialités médicales transversales**

Spécialités	total	Items
allergologie maladies infectieuses Médecine interne	1	218
Dermatologie maladies infectieuses Médecine interne	1	169
Gériatrie maladies infectieuses Médecine interne	1	146
Dermatologie Rhumatologie Médecine interne	5	193 194 192 202 239
Gériatrie Rhumatologie Médecine interne	1	195
maladies infectieuses Médecine interne	6	190 220 152 191 217 159
Rhumatologie Médecine interne	2	268 196
Dermatologie Médecine interne	3	211 112 215

Gériatrie Médecine interne	3	72 250 224
Rhumatologie maladies infectieuses	1	156
Dermatologie maladies infectieuses	6	162 350 173 168 155 171
Dermatologie allergologie	2	115 187
Dermatologie Rhumatologie	1	117
Gériatrie Rhumatologie	2	128 131
Médecine interne	8	201 189 214 275 210 257 251 185
maladies infectieuses	21	170 366 27 161 163 151 175 167 174 157 165 166 286 172 177 178 158 154 160 176 4
allergologie	5	203 188 186 338 367
Rhumatologie	11	200 95 93 197 199 198 129 361 135 307 94
Dermatologie	4	302 116 228 111
Gériatrie	16	125 351 74 108 109 343 133 123 81 66 70 252 120 130 234 132

**Tableau 3. Spécialités médicales transversales : Gériatrie – Médecine interne et immunologie clinique – Maladies infectieuses et tropicales – Allergologie – Dermatologie et vénéréologie – Rhumatologie (100 items)**

4	27	66	70	72	74	81	93	94	95	108	109	111	112	115	116	117	120	123	125	128	129	130	131	132	133	135	146	151	152	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	210	211	214	215	217	218	220	224	228	234	239	250	251	252	257	268	275	286	302	307	338	343	350	351	361	366	367
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Tableau 4. Liste des Items du DES de Médecine Interne**

- N° 72. Troubles à symptomatologie somatique et apparentés à tous les âges.
- N° 83. Infections et inflammations oculaires.
- N° 146. Vaccinations.
- N° 152. Endocardite infectieuse.
- N° 159. Tuberculose de l'adulte et de l'enfant.
- N° 169. Infections à VIH.
- N° 189. Déficit immunitaire.
- N° 190. Fièvre prolongée.
- N° 191. Fièvre chez un patient immunodéprimé.
- N° 192. Pathologies auto-immunes : aspects épidémiologiques, diagnostiques et principes de traitement.

- N° 193. Connaître les principaux types de vascularite systémique, les organes cibles, les outils diagnostiques et les moyens thérapeutiques.
- N° 194. Lupus systémique (LS). Syndrome des anti-phospholipides (SAPL).
- N° 195. Artérite à cellules géantes.
- N° 196. Polyarthrite rhumatoïde.
- N° 201. Transplantation d'organes : aspects épidémiologiques et immunologiques ; principes de traitement et surveillance ; complications et pronostic ; aspects éthiques et légaux. Prélèvements d'organes et législation.
- N° 202. Biothérapies et thérapies ciblées.
- N° 210. Pneumopathie interstitielle diffuse.
- N° 211. Sarcoïdose.
- N° 214. Thrombopénie chez l'adulte et l'enfant.
- N° 215. Purpuras chez l'adulte et l'enfant.
- N° 217. Syndrome mononucléosique.
- N° 218. Éosinophilie.
- N° 220. Adénopathie superficielle de l'adulte et de l'enfant.
- N° 224. Hypertension artérielle de l'adulte et de l'enfant.
- N° 226. Thrombose veineuse profonde et embolie pulmonaire (voir item 330).
- N° 239. Acrosyndromes (phénomène de Raynaud, érythermalgie, acrocyanose, engelures, ischémie digitale).
- N° 250. Dénutrition chez l'adulte et l'enfant.
- N° 251. Amaigrissement à tous les âges.
- N° 257. Œdèmes des membres inférieurs localisés ou généralisés.
- N° 268. Hypercalcémie.
- N° 275. Splénomégalie.

c) Livret d'apprentissage LISA

Le livret d'apprentissage LiSA arrive à complétion. Il ne manque deux des 367 fiches de connaissances et il y a plus de 300 situations de départ sur les 356. Afin d'obtenir des droits spécifiques de rédacteur ou patrouilleur il faut se connecter une première fois à la plateforme (identifiants universitaires): <https://sides.uness.fr/lisa>

Puis envoyer une demande de droit en précisant votre rôle à [sophie.grangerat@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:sophie.grangerat@univ-grenoble-alpes.fr)

La liste nationale des patrouilleurs est soumise à la conférence des Doyens de Médecine

Chaque spécialité possède un patrouilleur et un suppléant. Le patrouilleur a tous les droits en lecture et écriture sur l'ensemble du contenu de LiSA au même titre que les enseignants.

Fleur Cohen est patrouilleur. Nous sommes à la recherche d'un(e) deuxième patrouilleur(euse).

#### d) Création d'un groupe du CEMI pour la docimologie du second cycle

Nous mettons en place un groupe de travail pour la docimologie du second cycle au sein du CEMI. Maxime Sanson et Pascal Sève se sont portés volontaires pour participer au groupe de travail. Merci d'adresser vos candidatures à Fleur Cohen ([fleur.cohen@aphp.fr](mailto:fleur.cohen@aphp.fr)) et Luc Mouthon ([luc.mouthon@aphp.fr](mailto:luc.mouthon@aphp.fr)).

## 2. Réforme du troisième cycle des études médicales

### a) Phase de consolidation

L'année 2021 a été l'année de mise en place de la phase de consolidation pour les DES en 5 et 6 ans. Ce sont environ la moitié des DES de la promo 2017 qui sont rentrés en phase socle, un tiers seulement en IDF. Au plan national, l'appariement de la R3C s'est bien passé. Il n'y a pas eu de difficulté. Un nombre limité de chefs de service n'ont pas classé les étudiants qu'ils auraient du classer et dans ce cas les étudiants ont été positionnés ex-aequo.

Pour ce qui est du DES de médecine interne et Immunologie clinique, sous réserve de l'absence de réponse de 2 coordonnateurs à l'enquête du CEMI, il y a eu au moins 114 demandes d'agrément, dont 104 ont été acceptées dont 53 en CHU et 51 en CH. Sur l'ensemble des DES qui sont rentrés en phase docteur junior, trois sont actuellement en stage dans des spécialités autres que la médecine interne : un en « aval d'urgence », en hématologie et en gériatrie. Nous avons pu échanger sur le fait que les stages docteur junior doivent impérativement se faire dans la spécialité et donc pour notre DES en médecine interne et/ou immunologie clinique.

Il va falloir ouvrir des agréments supplémentaires pour la phase de consolidation. La campagne d'agrément 2022 est lancée en IDF. Il est important de solliciter les services qui n'ont pas encore l'agrément pour la phase de consolidation pour qu'ils le demandent. Il est important que le nombre des services agréés soit supérieur au nombre de postes de Docteur junior nécessaires.

Le calendrier du matching pour le semestre de mai 2022 est le suivant :

#### **Lancement du 1<sup>er</sup> tour d'appariement :**

- o Vœux des étudiants : lundi 7 mars au vendredi 11 mars 2022 (23h59 heure métropolitaine) ;
- o Classement par les RTS : samedi 12 mars au jeudi 17 mars 2022 (23h59 heure métropolitaine) ;
- o Résultat du 1<sup>er</sup> tour d'appariement => jeudi 18 mars 2022.

#### **Lancement du 2<sup>ème</sup> tour d'appariement :**

- o Vœux des étudiants : samedi 19 mars au jeudi 24 mars 2022 (23h59 heure métropolitaine) ;
- o Classement par les RTS : vendredi 25 mars au jeudi 31 mars 2022 (23h59 heure métropolitaine) ;
- o Résultat du 2<sup>ème</sup> tour d'appariement => vendredi 1<sup>er</sup> avril 2022.

**Lancement du 3<sup>ème</sup> tour d'appariement (hors plateforme SiiMOP) :**

o Du 4 au 7 avril 2022.

Le calendrier du matching pour le semestre de novembre 2022 devrait se dérouler fin juin – début juillet.

d) Droits au remord

Nous avons un nombre important de droits au remord pour les promotions 2017 et 2018. Pour 2019 sous réserve de deux réponses manquantes nous sommes à 11 sortants et six entrants, soit un bilan négatif à moins 5. Il semble que ce soit mieux que les années précédentes (21 sortants et 5 entrants en 2017 et 23 sortants et 8 entrants en 2018).

e) Mémoire DES

Nous avons échangé en assemblée générale sur le mémoire de DES qui pour rappel ne figure pas dans notre maquette. Il a été décidé de maintenir un mémoire de DES pour l'obtention du diplôme. En revanche il a été décidé de laisser à la coordination régionale, qui a la responsabilité de délivrer le diplôme, de décider des recommandations de ce mémoire. Il pourrait s'agir de présenter un mémoire sur le même sujet que la thèse de médecine, mais plus abouti, ou et soutenir un mémoire sur un autre sujet. Il a été rappelé qu'il doit y avoir obligatoirement dans la commission locale/régionale un(e) représentant(e) des étudiants et que les étudiants doivent participer aux discussions en commission locale donnant lieu à la définition des modalités de rédaction du mémoire.

e) FST médecine hospitalière polyvalente

La FST de médecine hospitalière polyvalente est acceptée. Elle pourra démarrer en novembre 2022. Il va falloir travailler dès début janvier pour lancer la campagne d'agrément, définir les pilotes etc.... La lettre adressée par la DGOS et la DGEISIP à la mission R3C est jointe au compte rendu.