



Collège National des Enseignants de Biophysique et Médecine Nucléaire 2018 - 2019

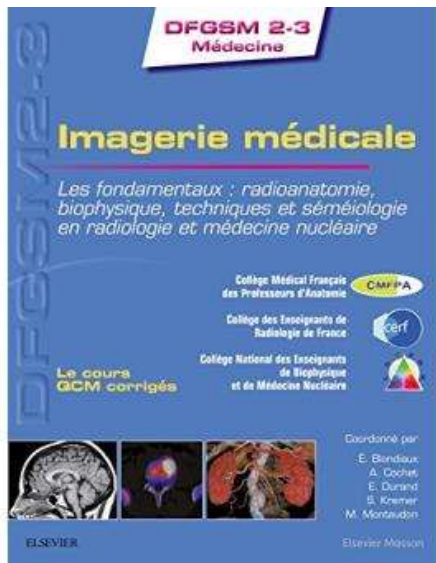
Jacques Darcourt

Centre Antoine Lacassagne - Nice



Réforme du deuxième cycle: Refonte des référentiels

- «...Connaissances de rang A : celles que j'aimerais, au sein de ma spécialité, être connues par tout médecin, en particulier par le médecin généraliste qui suit avec moi un patient.
- Connaissances de rang B : celles que j'aimerais être sues par un interne au premier jour de sa phase socle.
- Connaissances de rang C : celles qui basculent dans le 3e cycle... »



2017

→ Rang A et C

Eléonore BLONDIAUX
Emmanuel DURAND



2015 -2019

→ Rang A ou B

Claire BOUTET
Ronan ABGRAL

Suivi de la Réforme du 3^{ième} cycle

■ Ce qui est fait en commun: ETU de la phase socle

- « Prescriptions adaptées des examens d'explorations fonctionnelles et d'imagerie »
- « Radioprotection »

Philippe PETIT
Jean François CHATEIL
François BRUNOTTE
Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE
+ physiologistes

Jean-Philippe VUILLEZ
Hubert DUCOU LE POINTE
Jean François CHATEIL
Elif HINDIE

■ Le point particulier de la FST de cancérologie

FST « Traitement médical des cancers » accessible aux spécialités d'organes

Suivi de la Réforme du 3^{ième} cycle

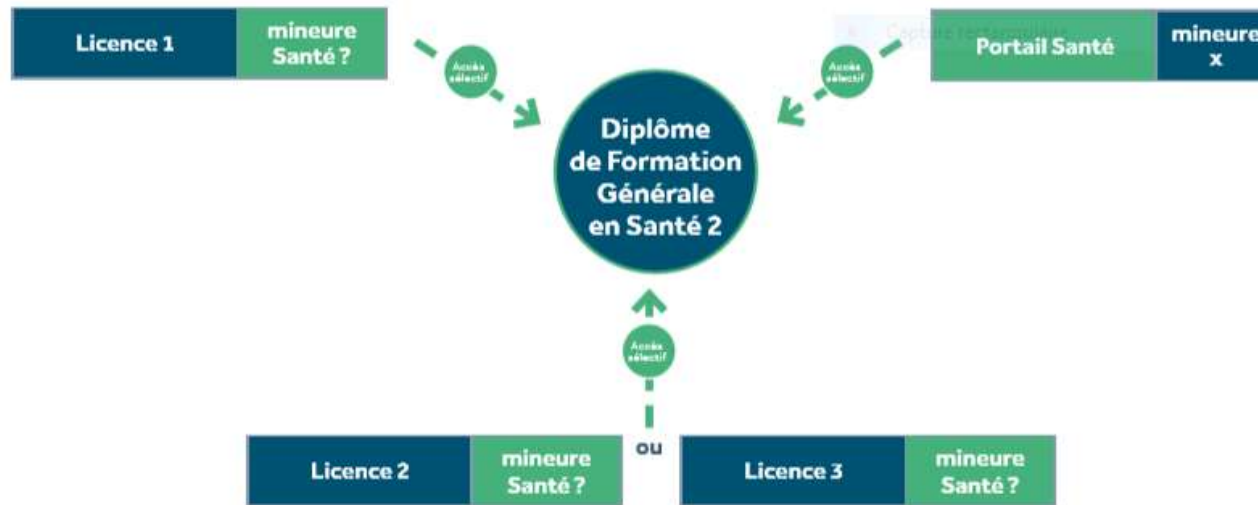
► Stages couplés radiologie/médecine nucléaire

- Principe: « stage couplé à temps partagé dans un lieu hospitalier agréé à titre principal en médecine nucléaire (... en radiologie) »
- Quand?: Phase d'approfondissement ou de consolidation pour la radiologie
Phase de consolidation pour la médecine nucléaire
- Contraintes démographiques: (chiffres 2017)
 - 31 DES de médecine nucléaire
 - 245 DES de radiologie
- Organisation pratique ?
 - Objectif 2019

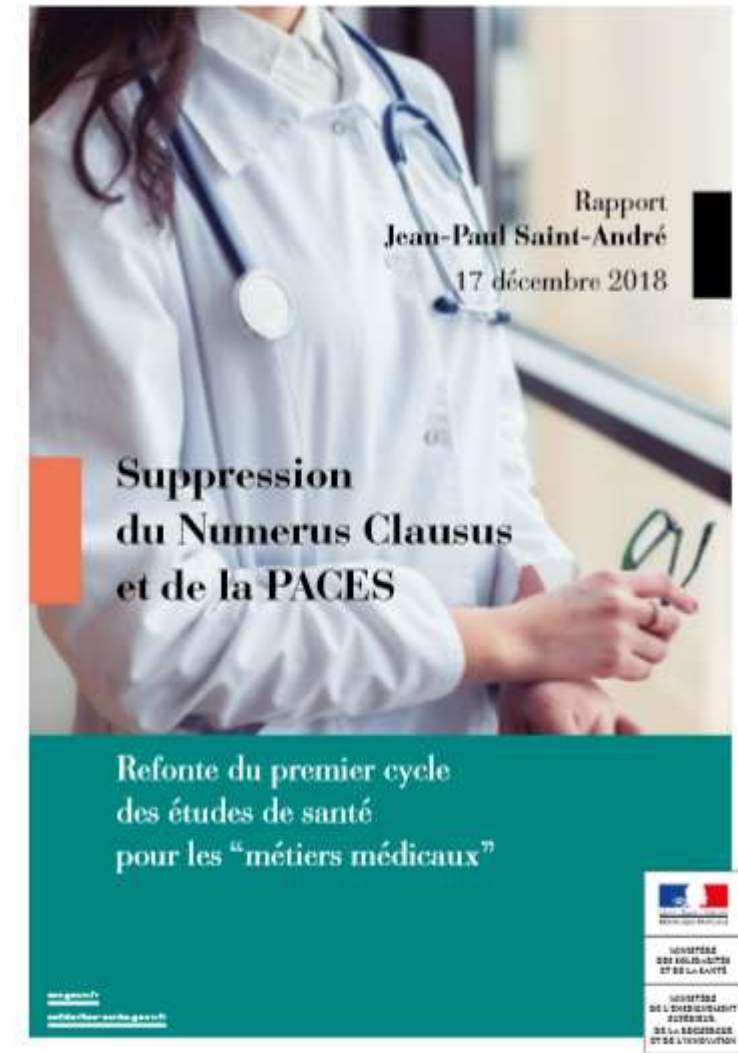


Réforme du premier cycle

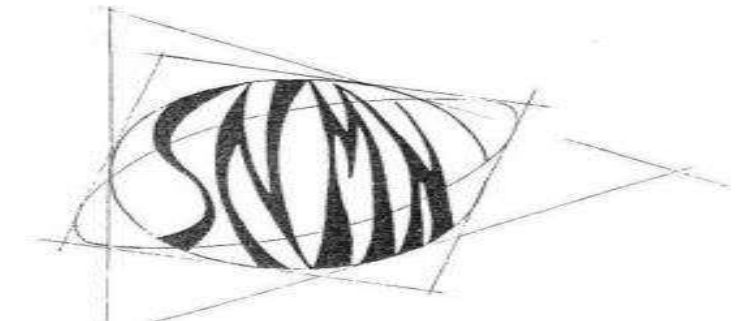
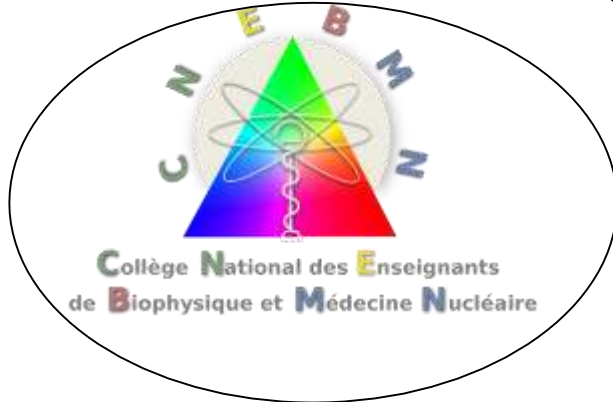
- Suppression du concours actuel
 - Plus de numérus clausus
 - Plus de redoublement
- Diversification de l'accès en L2 santé



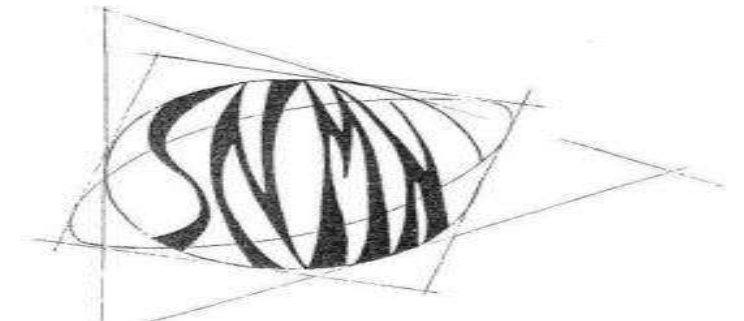
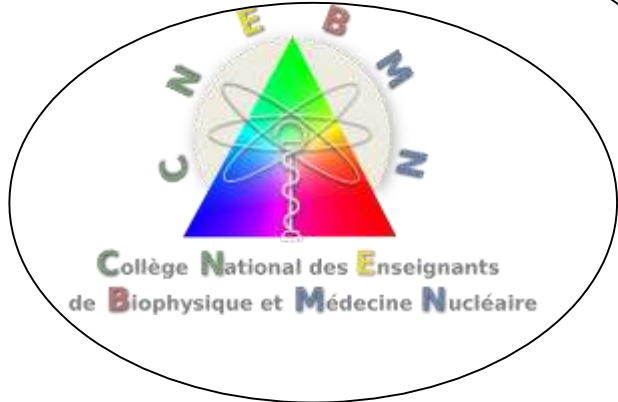
- Refonte des programmes

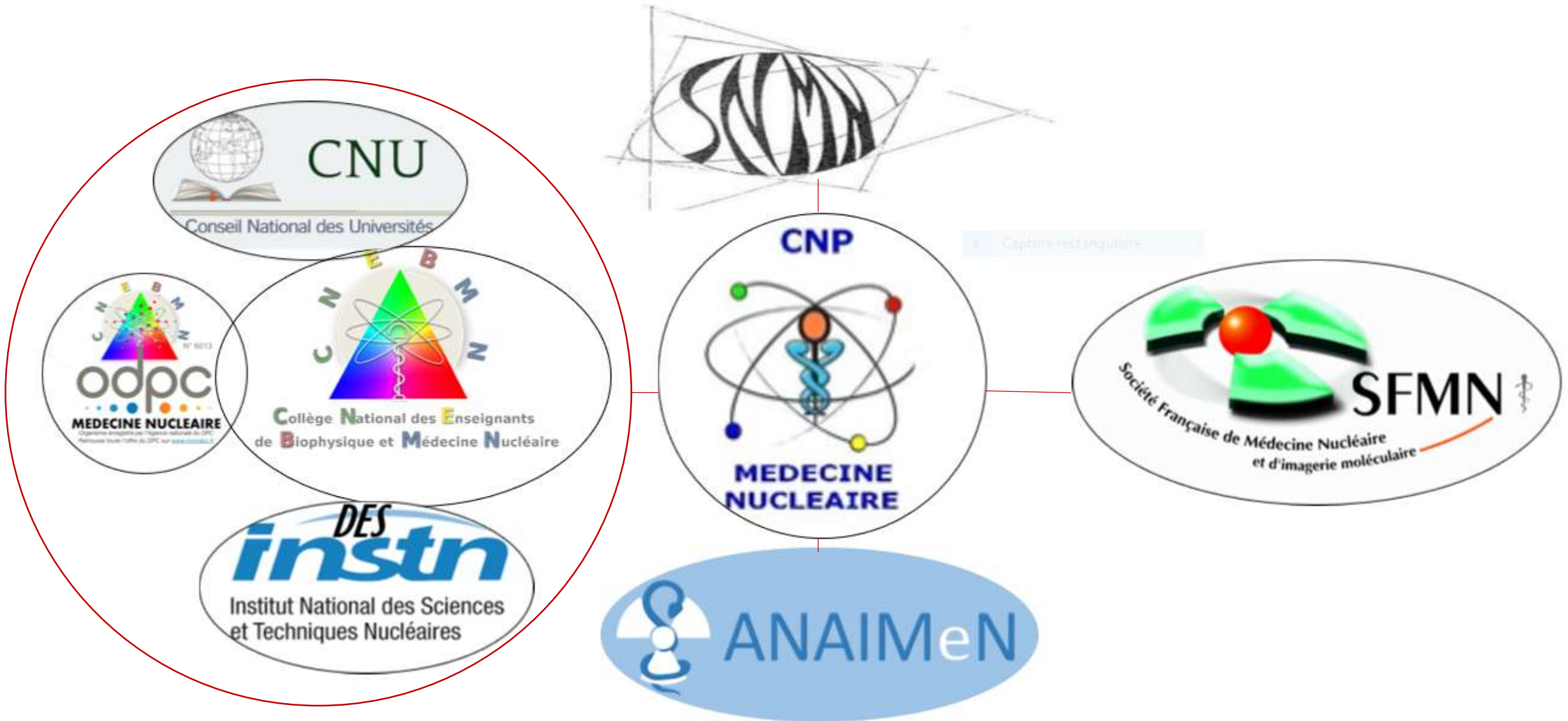


Le paysage de la médecine nucléaire



Le paysage de la médecine nucléaire

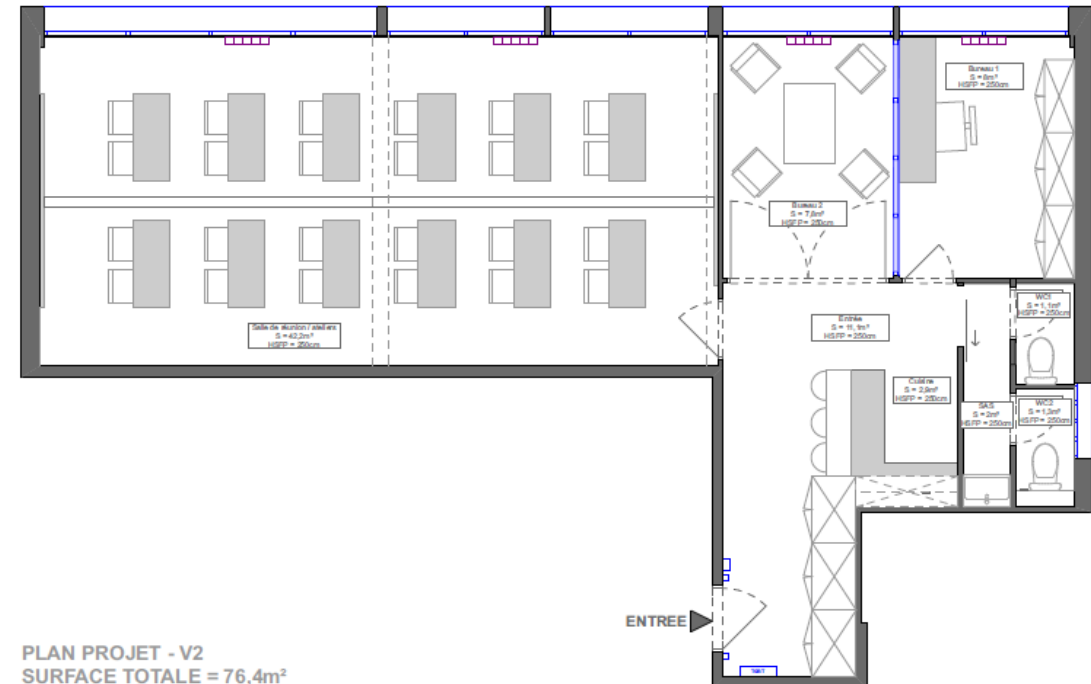




La « Maison de la médecine nucléaire »



5 rue Ponscarme 75013 PARIS



Reprise des séminaires

Formation des formateurs (27/03/2019)

- Utilisation du logiciel de Doxaca/Nicesoft pour les cours et ateliers
- Comment faire de bons QCM et SIDES NG (Emmanuel Durand)
- Utilisation de l'espace d'enseignement Moodle (Olivier Couturier)



Les 5^{ème} JFMN

5^{es} JFMN

Journées Francophones de Médecine Nucléaire

► Beffroi de Montrouge

► 28 au 30 Mars 2019



Conclusion

▀ Coopération confiante et productive

▀ Points principaux pour 2019

- Modification des référentiels de deuxième cycle
- AG du CNEBMN le 11 Avril 2019
- Travail sur les stages couplés