

AIX-MARSEILLE UNIVERSITE  
FACULTE DES SCIENCES MEDICALES ET PARAMEDICALES

ANNEE UNIVERSITAIRE 2021-2022

**DESIU**  
**DE MEDECINE MANUELLE-OSTEOPATHIE MEDICALE**  
**Première année**

*Responsables du Diplôme Inter-Universitaire* : Professeur Jean-Michel Viton - Professeur Laurent Bensoussan

*Responsable Pédagogique* : Docteur Pierre Requier

*Cours et travaux dirigés dispensés par* : Monsieur le Professeur Christophe BARTOLI, Monsieur le Professeur Laurent BENSOUSSAN, Monsieur le Professeur Christophe CHAGNAUD, Monsieur le Professeur Stéphane FUENTES, Madame le professeur Sandrine GUIES, Monsieur le Professeur Jean-Michel VITON, Mesdames et Messieurs les Docteurs, J. BENAÏM, C. BRUN, M. CATALIOTTI, H. COLLADO, M. COTINAT, C. DELTEIL, M.-D. FERETTI-REQUIER, M. GASPERINI, F. GIGONZAC, J.-B. GRISOLI, M. JAOUEN, P. E. LAURENT, O. LATIL, C. MAREAU, Ph. MAS, J.-P. MATTÉI, V. MILHE DE BOVIS, J.V. RAMOS, J. RENZULLI, C. REQUIER, B. REQUIER, P. REQUIER, E. SANTIAGO, Mr J.M SIBILLE, A. ZANOTTI,

*Lieu* : Service de Médecine Physique et de Réadaptation Hôpital Sainte Marguerite - Pavillon 6, 1<sup>er</sup> étage, 19 Avenue Viton – 13009 MARSEILLE

**Calendrier de l'enseignement** :

Le DESIU de Médecine Manuelle-Ostéopathie Médicale est organisé sous forme de 4 modules de 5 journées :

**Du 29 Novembre au 03 décembre 2021**

**Du 10 au 14 Janvier 2022**

**Du 21 au 25 Mars 2022**

**Du 30 Mai au 3 juin 2022**

**Examen le 3 juin 2022**

**Début de l'enseignement** : Lundi 29 Novembre 2021

**Horaires de l'enseignement** :

Lundi – Mardi - Vendredi : 8h 30 - 12h 30 / 13h 30– 18h30 ou 14h – 20h 30

Mercredi - Jeudi : 8h 30 - 12h 30 / 13h 30 - 20h 30

**Consultations hospitalières** (se munir d'une blouse blanche) :

CHU Sainte Marguerite - Service de Médecine Physique et de Réadaptation

Mercredi : 13h 30 : Dr P. Requier – Dr Ph. Mas

Jeudi : 13h 30 : Dr J.V. Ramos

**Présence minimale exigée au cours de l'année** :

- 4 vacances de consultations

- 18 journées

**Examen** :

PRATIQUE : 3 Juin 2022 à 9 heures

ECRIT : 3 Juin 2022 à 14 heures

**Tenue exigée** : cycliste + brassière ou maillot de bain 2 pièces pour les femmes et short pour les hommes.

Un certificat d'assurance couvrant tous les chefs de responsabilité du fait des dommages causés ou subis concernant les choses aussi bien que les personnes en cours de stage sera exigé lors de l'inscription

### Le contenu de l'enseignement est le suivant :

N.B. : Ce programme est donné à titre indicatif, le Département Universitaire de Médecine Physique et de Réadaptation se réserve le droit de le modifier en cours d'année universitaire si cela s'avère nécessaire.

#### **SEMINAIRE de DECEMBRE 2021**

##### **Lundi 29 Novembre 2021 J 1 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 – 10h 00	Cours : Epaule <i>Dr J-B. Grisoli</i>
10h 00 – 12h 30	Travaux dirigés : ECP Epaule Bilan articulaire, bilan musculo tendineux, bilan neurologique, bilan vasculaire, les repères osseux <i>Dr J-B. Grisoli</i>
13h 30 – 15h 00	Cours : Technologie des thérapeutiques manuelles, schéma en étoile <i>Dr M.-D.Feretti-Requier</i>
15h 00 - 16h 30	Examen orthopédique du rachis <i>Dr M.-D.Feretti-Requier</i>
16h 30 - 18h 00	Examen orthopédique du rachis <i>Dr M.-D.Feretti-Requier</i>
18h 00 - 20h 00	Technique tissus mous lombaires : Planche à laver, techniques myotensives lombaires, (carré des lombes- piriforme) <i>Dr M.-D.Feretti-Requier</i>

##### **Mardi 30 Novembre 2021 J 2 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 10h 00	Cours : introduction Evaluation médico sociale <i>Pr J.M. Viton</i>
10h 30 - 12h 30	Cours : séméiologie neurologique <i>Pr J.M. Viton</i>
13h 30 – 15h 30	Techniques manipulatives : Techniques périphériques : L'épaule, Bielle, pilon, sterno claviculaires <i>Dr M. Jaouen</i>
15h 30- 17h 00	Techniques dorsales, mobilisations omo thoraciques, étirements dorsaux assis en extension, étirements dorsaux en laterocubitus <i>Dr M. Jaouen</i>
17h 00 - 18h 30	Tissus mous lombaires, planche à laver, éventail, Sphinx <i>Dr M. Jaouen</i>

##### **Mercredi 01 Décembre 2021 J 3 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 9h 30	Cours : Anatomie palpatoire repères cervicaux. Examen segmentaire du rachis cervical <i>Dr P Requier</i>
9h 30-10h 30	Travaux dirigés : Cours : Techniques de placement et mise en position du rachis pour manipulation lombaire. <i>Dr M. Cataliotti</i>
10h 30 - 12h 30	Techniques manipulatives : rachis lombaire : mise en position neutre, <i>Dr M. Cataliotti-</i>
13h 30 – 16h 30	Techniques myotensives: Cours = Principes. Techniques myotensives : L'épaule

16h 30– 18h 30 *Dr M. Cataliotti*  
techniques myotensives appliquées au rachis cervical  
*Dr M. Cataliotti*

### **Jeudi 2 Décembre 2021 J 4 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 9h 30 Cours : imagerie des hernies discales  
*Dr R Peyre*

9h 30 - 10h 30 Cours : infiltrations  
*Dr R Peyre*

10h 30 - 12h 30 Cours : introduction à la démarche diagnostique d'une lésion nerveuse périphérique  
*Pr J.M. Viton*

14h 00 - 16h 30 Cours Douleurs, généralités  
*Dr C. Mareau*

16h 30 - 17h 30 Cours : le syndrome cellulo-téno-myalgique  
*Dr Ph. Mas*

17h 30 – 20h 30 Recherche des DIM et des syndromes CTPM D et L  
*Dr Ph. Mas*

### **Vendredi 3 Décembre 2021 J 5 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 10h 30 Schéma en étoile, recherche des DIM et des syndromes CTPM Cervicaux  
*Dr C. Brun*

10h 30 - 12h 30 Techniques de placement et mise en position du rachis pour manipulation lombaire, tissus mous lombaires  
*Dr C. Brun*

13h 30 – 16h 00 Techniques de recherche de DIM Dorsal , placement et mise en position du rachis pour manipulation dorsales (nelson baudrier) tissus mous dorsaux  
*Dr C. Brun*

16h 00 -18h 30 Techniques de recherche de DIM Dorsal , placement et mise en position du rachis pour manipulation dorsales (nelson baudrier) tissus mous dorsaux  
*Dr C. Brun*

## **SEMINAIRE de JANVIER 2022**

### **Lundi 10 Janvier 2022 J 6 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 10h 30 Cours : Le genou  
*Dr J-B. Grisoli*

10h 30 - 12h 30 Travaux dirigés : L'examen du genou Bilan articulaire, bilan musculotendineux, repères osseux  
*Dr J-B. Grisoli*

13h 30 - 16h 30 Techniques manipulatives : charnière cervico-dorsale mandoline menton pivot nuisette  
*Dr A. Zanotti*

16h 30- 18h 30 Cours : Radiographies normales et pathologiques du rachis  
*Pr C. Chagnaud*

**Mardi 11 Janvier 2022 J 7 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 – 10h00 Cours : Principes de rééducation du rachis  
*Dr B. Requier*

10h 00 – 12h30 Cours : Protocoles de rééducation du rachis  
*Dr. B. Requier*

13h 30 - 15h 00 Cours : Syndromes neurogènes  
*Dr V Milhe*

15h 00-16h 30 Techniques manipulatives : manipulations périphériques membre inférieur et ceinture pelvienne  
*Dr J. Renzulli*

16h 30 - 18h 30 Techniques myofaciales : région cervicale et cervico-dorsale  
*Dr J. Renzulli*

**Mercredi 12 Janvier 2022 J 8 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 10h 30 Techniques myotensives: techniques appliquées au rachis lombaire et à la ceinture pelvienne  
*Dr P. Requier*

10h 30 - 12h 30 Techniques manipulatives: technique sacro-iliaque et sacro-coccygienne  
*Dr P. Requier*

13h 30 – 16h 30 - Consultations : Dr P Requier/Dr P Mas  
Cours : manipulations dorsales, Nelson Baudrier  
révision des tissus mous dorsaux,

16h 30 – 18h 30 Cours : le syndrome cellulo-téno-myalgique régions C et D  
*Dr Ph. Mas*

18h30 - 20h 00 Travaux dirigés : le déroulé d'une consultation en MMO, rachis lombaire et membre inférieur  
*Dr P. Requier*

**Jeudi 13 Janvier 2022 J 9 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 - 10h 30 Techniques manipulatives : mise en position du rachis cervical moyen, verrouillage cervical  
*Dr F. Gigonzac*

10h 30 - 12h 30 Techniques manipulatives : manipulation de la charnière lombo-sacrée, tissus mous dorsaux et lombaires  
*Dr F. Gigonzac*

13h 30 - 16h 30 Tissus mous dorsaux, tissus mous lombaires  
*Dr Cécile Mareau*

16h 30 – 17h30 Cours : le syndrome cellulo-téno-myalgique régions C et D  
*Dr Ph. Mas*

17h 30 – 18h30 Recherche des DIM et des syndromes CTPM C et D  
*Dr Cécile Mareau*

18 h 30-19h 30 Cours : Le langage de la douleur  
*Dr Cécile Mareau*

### **Vendredi 14 Janvier 2022 J 10 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 12h 30      Techniques manipulatives : manipulations dorsales, Nelson Baudrier  
*Dr C. Brun*
- 13h 30 - 15h 30      Techniques manipulatives : mise en position du rachis cervical moyen,  
verrouillage cervical, tissus mous cervicaux  
*C. Requier*
- 15h 30 - 18h 30      Techniques myotensives cervicales : ss occ, scom, trapèzes  
*C. Requier*

### **SEMINAIRE de MARS 2022**

### **Lundi 21 Mars 2022 J 11 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 30      Cours : La hanche, la cheville  
*Dr M. Cotinat*
- 10h 30 - 12h 30      ECP Cheville hanche: Bilan articulaire, bilan musculo tendineux, bilan  
neurologique, les repères osseux, révision du genou  
*Dr M. Cotinat*
- 14h 00 – 16h30      Travaux dirigés : responsabilités médicales  
*Dr C Delteil*
- 16h 30 – 18h30      Cours : traitement chirurgical du rachis  
*Pr S Fuentes*

### **Mardi 22 Mars 2022 J 12 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 30      Techniques manipulatives : manipulations dorsales (baudrier –Nelson –  
Déroulés)  
*Dr B. Requier*
- 10h 30 - 12h 30      Tissus mous Lombaires, dorsaux, mobilisations omo thoraciques:  
jonction cervico thoraciques. Mobilisations lombaires et dorsales  
*Dr B. Requier*
- 13h 30 - 16h 30      Techniques manipulatives : manipulations lombaires (laterocubitus,  
charniere lombo sacrées)  
*Dr B. Requier*
- 16h 30 - 18h 30      Travaux dirigés, recherche des dim et propositions thérapeutiques  
*Dr B. Requier -*
- 18h 30 - 19h 30      Cours : repères radiologiques du rachis cervical  
*Dr J. Renzulli*

### **Mercredi 23 Mars 2022 J 13 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 – 10h 30      Cours : apport de l'EMG en MMO  
*Dr J. Benaim*
- 10h 30 – 12h 30      Travaux dirigés : responsabilités médicales  
*Dr M. Cataliotti*

- 13h 30 – 16h 30      Techniques myotensives : techniques de la ceinture pelvienne  
*Dr M. Cataliotti*
- 16h 30 – 18h 30      Manipulations périphériques du membre inférieur  
*Dr M. Cataliotti*
- 18h 00 – 20h 30      Cours : responsabilités médicales, aspects spécifiques en MMO  
*Dr M. Cataliotti*

#### **Jeudi 24 Mars 2022 J 14 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 30      Techniques musculaires : massages  
*Mr JM Sibille - Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 10h 30 - 12h 30      Techniques musculaires : lever de tensions  
*Mr JM Sibille - Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 13h 30 – 16h30      Travaux dirigés : prise en charge rééducative des patients  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 16h30- 17h 30      Cours : historique I  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 17h 30- 18h 30      Travaux dirigés, recherche des dim et propositions thérapeutiques  
*Dr C Mareau*
- 18 h 30-19h 30      Cours : Contre indications des manipulations vertébrales I  
*Dr H. Collado*

#### **Vendredi 25 Mars 2022 J 15 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 00      Cours : la charnière dorso lombaire à cheval  
*Dr F. Gigonzac*
- 10h 00 - 11h 30      Techniques manipulatives : techniques lombaires et lombo-sacrées  
*Dr F. Gigonzac*
- 11h 30 – 12h 30      Techniques myotensives : techniques du membre supérieur  
*Dr F. Gigonzac*
- 13h 30 – 15 h 30      Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr F. Gigonzac - Dr C. Brun - Dr Mas*
- 15h 30 – 18 h 30      Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr F. Gigonzac - Dr C. Brun - Dr Mas*

### **SEMINAIRE de JUIN 2022**

#### **Lundi 30 Mai 2022 J 16 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 00      Techniques manipulatives : manipulations dorsales (baudrier -Nelson -  
Déroulés)  
*Dr M Jaouen*
- 10h 00 - 12h 30      Techniques manipulatives : manipulations de la charnière dorso  
lombaire assis à cheval  
*Dr M Jaouen*
- 13h 30 - 15h 30      Techniques cervicales : tissus mous, mobilisations, mise en position du  
rachis cervical, mise en tension

- 15h 30- 16h 30 *Dr M Jaouen*  
Tissus mous et manipulations lombaires  
*Dr M. Jaouen*
- 16h 30- 18h 30 Techniques myotensives : carré des lombes, piriforme, grand fessier, psoas  
*Dr M. Jaouen*

**Mardi 31 Mai 2022 J 17 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 30 Techniques périphériques : membre supérieur : épaule , coude, poignet  
*Dr O Latil*
- 10h 30 - 12h 30 Techniques périphériques : membre inférieur : hanche, genou, cheville, pied  
*Dr O Latil*
- 13h 30 - 16h 30 Techniques manipulatives : rachis lombaire et jonction dorso lombaire  
*Dr O Latil*
- 16h 30 - 18h 30 Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr O Latil*

**Mercredi 01 Juin 2022 J 18 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 – 10h 30 Techniques myotensives : techniques cervicales et membre supérieur  
*Dr P. Requier*
- 10h 30 – 12h 30 Techniques myotensives : techniques du membre supérieur  
*Dr M. Cataliotti*
- 13h 30 – 16h 30 Techniques manipulative : mise en position cervicale, verrouillage, tissus mous cervicaux  
*Dr M. Cataliotti*
- 16h 30 – 18h 30 Techniques myotensives : techniques de la ceinture pelvienne et du membre inférieur, manipulations périphériques du membre supérieur  
*Dr M. Cataliotti*

**Jeudi 02 Juin 2022 J 19 (1<sup>ère</sup> année)**

- 8h 30 - 10h 30 Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 10h 30 - 12h 30 Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 13h 30 – 16h 30 Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*
- 16h 30 - 18h 30 Travaux dirigés, conduite du diagnostic ostéopathique, recherche des dim et propositions thérapeutiques, mise en situation.  
*Dr M.-D. Feretti-Requier*

**Vendredi 03 Juin 2022 J 20 (1<sup>ère</sup> année)**

8h 30 – 12 h 30 *Dr C. Brun - -Dr M. Cataliotti – Dr M Cotinat- Dr M.-D. Feretti-  
Requier –Dr M. Gaspérini –Dr F Gigonzac, Dr M Jaouen - Dr O. Latil  
–Dr C. Mareau- Dr Ph. Mas - Dr J.-V. Ramos - Dr J. Renzulli - Dr C.  
Requier - Dr.B Requier - Dr P. Requier - Dr A. Zanotti*

14h 00 – 17 h 00 Examen écrit  
*Dr M Cotinat- Dr M.-D. Feretti-Requier - Dr P. Requier - Dr Ph. Mas*  
- : - : - : - : -

**Rappel :**

**Les médecins qui assistent aux consultations doivent :**

- respecter un devoir de réserve
- se présenter avec une blouse blanche.

**Les programmes d’enseignement, organisés par le pole de  
Médecine Physique et de Réadaptation, peuvent être consultés en  
ligne ou sur le site : <http://ehm.univ-amu.fr>**

	<b>TOUTES LES MODIFICATIONS DE PROGRAMME SERONT CONSULTABLES UNIQUEMENT SUR LE SITE WEB</b> <a href="http://ehm.univ-amu.fr">http://ehm.univ-amu.fr</a>	
---	--	---