

DIPLOME INTER-UNIVERSITAIRE
Physiopathologie de l'Exercice et Explorations Fonctionnelles d'Effort
organisé avec le parrainage de la Société de Physiologie

Responsables des Enseignements : A. Cohen-Solal (Université de Paris), F. Lhuissier (Université Sorbonne Paris Nord), E. Lonsdorfer (Université de Strasbourg), F. Gouzi (Université de Montpellier)
Collège des enseignants : P. Abraham, B. Assous, F. Carré, S. Dufour, J. Mercier, M. Hayot, C. Hédon, M.E Isner-Horobeti, S. Matecki, R. Remetter, JP. Richalet, F. Rouzet, L.Uzan.

OBJECTIFS

Les tests d'effort permettent l'étude des capacités fonctionnelles de l'organisme. Révélateurs de désordres silencieux à l'état de repos, ils forment la base scientifique sur laquelle s'appuient les stratégies de réhabilitation physique actuellement largement utilisées dans le traitement de nombreuses maladies. Cette démarche nécessite une bonne connaissance de la physiologie de l'exercice musculaire ainsi que de l'environnement technologique et météorologique qui entoure la réalisation de ces examens. Parallèlement, sera mené un apprentissage spécifique des indications et des protocoles des tests d'effort, ainsi que des programmes de réentraînement, propres à chacun des grands secteurs pathologiques respiratoire, circulatoire, métabolique et neuro-endocrinien.

CONDITIONS D'ADMISSION

Titulaires d'un diplôme français de médecine ; étrangers titulaires d'un diplôme équivalent ; internes en médecine après demande explicite à un des responsables de l'enseignement et selon les places disponibles.
Droits d'inscription administrative et d'enseignement : environ 1200€ (*sujet à variation selon l'université*).

PROGRAMME ANNEE 2020-2021

Modules organisés en sessions de deux ou trois jours

du 12 novembre (9h) au 14 novembre (midi) 2020	MODULE 1 - a) Physiologie de l'exercice musculaire MODULE 3 - Activités physiques en hypoxie	USPN BOBIGNY – En distanciel (resp. F Lhuissier)
du 14 janvier (14h) au 15 janvier 2021 (pas de samedi)	MODULE 1 - b) Aspects technologiques et méthodologiques des épreuves d'effort	STRASBOURG – UGECAM de Strasbourg (resp. E. Lonsdorfer)
du 11 mars (14h) au 13 mars 2021 (midi)	MODULE 2 - Explorations fonctionnelles dynamiques d'effort dans les maladies respiratoires	MONTPELLIER - Hôpital A. Villeneuve - Service de Physiologie Clinique – Faculté de médecine (resp. F. Gouzi et M. Hayot)
du 01 avril (8h45) au 03 avril 2021 (midi)	MODULE 3 - Explorations fonctionnelles dynamiques d'effort dans les maladies cardio-vasculaires	PARIS – Hôpital LARIBOISIÈRE -Service de Cardiologie (resp. F. Carré et A. Cohen-Solal)
du 13 mai (14h) au 15 mai 2021 (midi)	MODULE 4 - Entraînement et réentraînement : du sujet sportif à la pathologie	STRASBOURG – UGECAM de Strasbourg (resp. E. Lonsdorfer)

Contrôle des connaissances : 3 sessions

Epreuve écrite : 1 ^{ère} session	Vendredi 4 JUIN 2021 (14h-18h)	Faculté d'inscription
Epreuve écrite : Rattrapage	Vendredi 3 SEPTEMBRE 2021 (14h-18h)	Faculté d'inscription
Épreuve orale :	Mardi 21 SEPTEMBRE 2021 (à 13h30)	Faculté de Médecine, Bobigny

Attention : La présence aux enseignements des modules est obligatoire. Une absence *justifiée* à un séminaire est autorisée. Au-delà, il n'est plus permis de passer les épreuves écrites et orales.

Coordination :

Secrétariat : Me V. Klein : virginie.klein@ugecam.assurance-maladie.fr – Pôle de MPR, IURC Strasbourg - ☎ 03 88 21 16 02
Dr E. Lonsdorfer : EVELYNE.LONSDORFER@ugecam.assurance-maladie.fr – Pôle de SSR Pneumologie, IURC Strasbourg

Responsable à Montpellier : Dr F. Gouzi, f-gouzi@chu-montpellier.fr

Secrétariat : Me N. Carvajal : nancy.carvajal@umontpellier.fr - ☎ 04 34 43 36 62

Responsable à Université de Paris : Pr A. Cohen-Solal, alain.cohen-solal@aphp.fr

Secrétariat : Me V. Benard : veronique.benard@aphp.fr - ☎ 01 49 95 66 08 (Véronique Benard)

Responsable à Université Sorbonne Paris Nord : Dr. F. Lhuissier, francois.lhuissier@aphp.fr ☎

Responsable à Strasbourg : Dr E. Lonsdorfer