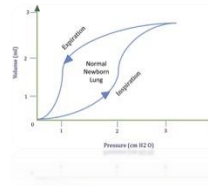


DU pathologie respiratoire et ventilation artificielle du nouveau-né



30 enseignants

8H ateliers de simulation

36 heures cours magistraux

+ 8h de controverses/mises au point

+ 35 vidéos (6h) en ligne

Tarifs (hors droits universitaires) à déterminer par l'UPEC

Tarif préférentiel pour les internes

Ce Diplôme Universitaire constitue la première formation universitaire nationale dédiée au nouveau-né concernant la prise en charge des pathologies respiratoires et la conduite d'une ventilation artificielle.

Parcours pédagogique hybride : Enseignements par visioconférence en direct par des experts nationaux et internationaux, vidéos accessibles en ligne, 2 journées complètes d'enseignement présentiel, sessions de controverse et mises au point par les étudiants et une journée complète de formation à la ventilation non-invasive et invasive en petits groupes (10 étudiants max) sur un simulateur de poumon néonatal haute-fidélité.

Public

Inscrit ou titulaire du :

DES de Pédiatrie, Option de Néonatalogie, Option de Réanimation Pédiatrique

Expérience clinique d'au moins 6 mois en Réanimation Néonatale

Programme

Semestre 1

Module 1 : Physiologie respiratoire (5h cours magistraux en distanciel et 10 vidéos accessibles en ligne avec quizz).

Module 2 : Principes fondamentaux du support ventilatoire (5h cours magistraux en distanciel et 1 session controverse).

Module 3 : Modes de ventilation non-invasifs (5h cours magistraux en présentiel, 6 vidéos en ligne avec quizz, 1 atelier 4h en présentiel sur mannequin HF, 2 sessions mise au point).

Module 4 : Modes de ventilation invasifs (5h cours magistraux en présentiel, 7 vidéos en ligne avec quizz, 1 atelier 4h en présentiel sur mannequin HF, 2 sessions mise au point).

Semestre 2

Module 5 : Thérapies médicamenteuses (6h cours magistraux en distanciel, 8 sessions controverse).

Module 6 : Situations cliniques (10h cours magistraux en distanciel, 1 session controverse, 12 vidéos en ligne avec quizz).

Inscription/ contact

Inscriptions limitées à 30 places sur dossier (par ordre d'arrivée) avant le 31 Août 2026.

Envoyer CV + lettre de motivation à : durmeyer.xavier@chicreteil.fr , manon.tauzin@chicreteil.fr et pauline.boezio@chicreteil.fr

Renseignements complémentaires : <https://www.u-pec.fr/fr/formation/du-pathologie-respiratoire-et-ventilation-artificielle-du-nouveau-ne>

Modules 1 & 2 : Octobre 2026

Distanciel uniquement les après-midis, à partir de 14h

Modules 3 & 4 : Janvier 2027

Présentiel à la Faculté de Santé de Créteil

Ateliers sur simulateur HF :

Janvier 2027 : 1 journée complète/étudiant, en présentiel au sein de la plateforme StudioSim de Créteil

Module 5 : Mars 2027

Distanciel uniquement les après-midis, à partir de 14h

Module 6 : Mai 2027

Distanciel uniquement les après-midis, à partir de 14h

Examen final (scenarii simulation) semaine du Juin 2027 au sein de la Réanimation Néonatale du CHI Créteil

Présence à tous les enseignements et validation des Quizz indispensables pour passer l'examen final