

**Domaine :** Médecine - **Thématique(s) :** Pneumologie

DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

## DU ARD WEB ESPACE FRANCOPHONE – APPAREILLAGES RESPIRATOIRES DE DOMICILE

**🕒 Durée de la formation :** 80 heures

**📅 Dates :** Voir le calendrier

**€ Tarif :** Voir ci-dessous

**Modalité :** E-Learning

**Formation :** Diplômante

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **400 €**

*Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans*

Formation Continue Individuelle (FCI) : **650 €**

*Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*

Formation Continue Employeur (FCE) : **650 €**

*Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

### OBJECTIFS

Appareillages Respiratoires de Domicile Espace Francophone est de connaître et de pouvoir prendre en charge le handicap respiratoire à domicile par la maîtrise de tous les appareillages respiratoires

Les objectifs secondaires sont :

- Connaître les indications de la VNI et de l'oxygène en situation d'insuffisance respiratoire chronique (IRC)
- Savoir prescrire une VNI et de l'oxygène dans l'IRC
- Connaître l'ensemble du matériel et ses champs d'utilisation
- Savoir surveiller une VNI et l'oxygène au long cours (possibilités de monitoring et indications)
- Connaître les bases de la lecture des polygraphies sous VNI
- Connaître les nouvelles technologies et l'application d'IA
- Connaître et partager toutes les organisations locales autour des ARD afin de le développer au mieux dans le pays d'origine

### PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Pour les pays francophones hors Europe et Canada  
Médecins : pneumologues, réanimateurs, médecins de médecine physique et réadaptation, pédiatres, Médecin hospitalier ou libéral, interne en pneumologie.

Les autres spécialités seront examinées au cas par cas.

Pour les Kinésithérapeutes, Infirmiers, Pharmaciens et Techniciens des prestataires, autres que les ressortissants d'état de l'union européenne doivent faire valoir un diplôme de formation professionnelle reconnu dans leur pays, ainsi que deux ans d'expérience professionnelle dans le domaine des ARD après la date d'obtention de ce diplôme.

### RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Jésus Gonzalez

### INFORMATIONS

**Responsable :**

Pr Jésus Gonzalez

**Code Faculté de Santé :** 1X304X

**Inscription administrative**

*Si candidature acceptée :*

Faculté de Santé Sorbonne Université  
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de  
médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris  
medecine-dfs-scol3@sorbonne-  
universite.fr

*Permanence téléphonique :* 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à  
11h30

*Ouvert au public :*

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

**Pour une prise en charge employeur ou  
organisme financeur :**

Télécharger le dossier de prise en charge  
ici

Formation Continue Santé

## PROGRAMME

1. Les cours seront faits par des médecins experts du sujet, sous forme de support Power-Point enregistrés au sein du service pédagogique numérique de Sorbonne université  
Les experts ont déjà été contactés et ont donné leur accord de principe pour ces cours.
2. Des ateliers virtuels 3D seront réalisés par la société IHM.TEK ([www.ihmtek.com](http://www.ihmtek.com)) sous la coordination du service pédagogique numérique de Sorbonne.

**Ouverture des cours :** 1<sup>er</sup> novembre 2026.

Téléchargez le programme 2026-2027

## MÉTHODES

Volume horaire global de formation : **80 heures**

- 40 heures de cours théoriques.
- 10 heures de travaux dirigés
- 30 heures d'enseignement pratique sur ateliers virtuels 3D

**Nombre d'inscrits :** 50

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

- L'examen est continu entre chaque module, et une note minimale de 10/20 est nécessaire pour passer au module suivant.
- Le diplôme est obtenu si l'étudiant a obtenu au moins 10/20 à tous les modules.
- L'examen se fait sous forme de QCM.
- L'étudiant doit réaliser 100% des examens de modules et doit avoir réussi 100% des ateliers pratiques.
- Rattrapage sous forme de QCM ; l'étudiant doit obtenir au moins 10/20 pour être reçu.

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

[fcmedecine@sorbonne-universite.fr](mailto:fcmedecine@sorbonne-universite.fr)

<b>Session 1</b>	DU 01/11/2026 AU 31/12/2026
<b>Session 2</b>	DU 01/01/2027 AU 31/01/2027
<b>Session 3</b>	DU 01/02/2027 AU 31/03/2027
<b>Session 4</b>	DU 01/04/2027 AU 31/05/2027
<b>Session 5</b>	DU 01/06/2027 AU 30/06/2027
<b>Session 6</b>	DU 01/07/2027 AU 31/08/2027

## POUR CANDIDATER

*Envoyer un CV et une lettre de motivation :*

Faculté de Santé Sorbonne Université

Bureau d'appui à la pédagogie (BAP)

**Cécile Guillaume**

Site Pitié-Salpêtrière – Bureau 10

91 bd de l'Hôpital – 75013 Paris

Tél : 01 40 77 97 29.

[cecile.guillaume@sorbonne-universite.fr](mailto:cecile.guillaume@sorbonne-universite.fr)

**Date limite d'inscription :** 6 octobre 2026

## CALENDRIER

**Durée de la formation :** 80 heures

**Rythme :**

Du 1<sup>er</sup> novembre 2026 au 31 août 2026. 40 heures de cours théoriques, 10 heures de travaux dirigés et 30 heures d'enseignement pratique sur ateliers virtuels 3D

<b>SESSION 1</b>	DU 01/11/2026 AU 31/12/2026	Module 1
<b>SESSION 2</b>	DU 01/01/2027 AU 31/01/2027	Module 2
<b>SESSION 3</b>	DU 01/02/2027 AU 31/03/2027	Module 3
<b>SESSION 4</b>	DU 01/04/2027 AU 31/05/2027	Module 4
<b>SESSION 5</b>	DU 01/06/2027 AU 30/06/2027	Module 5
<b>SESSION 6</b>	DU 01/07/2027 AU 31/08/2027	Module 6