

# DU CONNECT-PS@DOM (Technicien de prestation de santé à domicile, compétent en santé connectée)

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

---

## Présentation

**Référence formation à rappeler dans toute correspondance : DUS241**

**Responsables pédagogiques :** Kristine Jurski et Justine Frija-Masson

**Forme de l'enseignement :** en présentiel

## OBJECTIFS

- \* Savoir prendre en charge à domicile un patient nécessitant une oxygénothérapie ou une assistance ventilatoire, à tous les stades du traitement
- \* Connaître les outils permettant la surveillance à distance et les modalités de collaboration interprofessionnelle

## COMPÉTENCES VISÉES

- \* Savoir théorique en métrologie, dynamique des fluides
- \* Installer, régler, mettre et maintenir en fonctionnement une ventilation ou une oxygénothérapie à domicile
- \* Mettre en place les dispositifs de surveillance, notamment par télémédecine, d'un patient insuffisant respiratoire chronique ou présentant des apnées du sommeil
- \* Maitriser la collaboration interprofessionnelle
- \* Identifier une urgence à caractère médical et sa prise en charge seul ou en équipe, avec ou sans matériel, en attendant l'arrivée d'une équipe médicale

\* Compétences en situations d'urgence via l'attestation de formation aux gestes et soins d'urgence (AFGSU)

## Programme

### ORGANISATION

---

**Référence formation : DUS241**

**Volume horaire :** 175 heures

- \* 105 heures d'enseignement
- \* 70 heures de stage pratique (milieu hospitalier)

+ soutenances de mémoire de stage

**Calendrier :** de janvier à mai 2021 (3 semaines de formation à l'IUT site Pajol + 2 semaines en milieu hospitalier)

**Rythme :** 1 semaine par mois

**Lieux de la formation :** IUT site Pajol + milieu hospitalier

### CONTENUS PÉDAGOGIQUES

Module 1 : La PSAD, Aspects médico-économiques, réglementaires, et éthiques - 15 h

Module 2 : Anatomie, physiologie, métrologie - 9 h

Module 3 : Mécanique des fluides gaz - 6 h

Module 4 : Pathologies respiratoires et du sommeil, traitements - 22 h

Module 5 : La santé connectée - 25 h

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**

Module 6 : Gestion des risques et de la qualité, inter-professionnalité - 28 h

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

##### Équipe pédagogique :

Directrices pédagogiques :

- \* Kristine Jurski est Maître de conférences à Université de Paris. Elle est spécialisée en Physique des Matières complexes et mécanique des fluides.
- \* Justine Frija-Masson est Praticien Hospitalo-Universitaire au Service de Physiologie - Explorations Fonctionnelles à l'hôpital Bichat,

Membres de la commission pédagogique :

Kristine Jurski, MCF, Université de Paris

Justine Frija-Masson, PH, hôpital Bichat

Marie-Pia d'Ortho, PU-PH - Service de Physiologie - Explorations Fonctionnelles et Digital Medical Hub - Hôpital Bichat, Université de Paris

Martine Labadie, directrice Formation et Compétences, Alehos Development

Charles-Philippe Thévenin, Ventilation Expert - Air Liquide European Homecare Operation Services

Sébastien Hardy, directeur médico-technique, Air Liquide European Homecare Operations Services

Steeve Reisberg, MCF, Université de Paris

Martine Novic, chargée de mission DUSIR, Université de Paris, IFSI-IFAS Camille CLAUDEL, Centre Hospitalier Victor Dupouy

Autres membres de l'équipe pédagogiques :

Formateurs PSAD, Enseignants de l'IUT Paris-Pajol, de l'UFR de médecine de Université de Paris, du Département Universitaire de Soins Infirmiers, de professionnels du

secteurs via la Fédération des Prestataires de Soins à Domicile.

##### Ressources matérielles :

- \* Enseignement et Travaux pratiques au sein de l'IUT
- \* Simulateur TECH E HEALTH
- \* Matériel de formation en e-learning

#### MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE LA FORMATION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS

Au cours de la formation, le stagiaire émerge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité pour la formation en distanciel.

A l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

## STAGE

**Stage :** Obligatoire

**Durée du stage :** 70 heures

**Stages et projets tutorés :**

Milieu hospitalier

## Admission

- \* Toute personne souhaitant se former aux métiers de prestataires de soins à domicile sur le volet respiratoire
- \* Les PSAD en exercice dans le cadre d'une mise à niveau de leurs connaissances

## PRÉ-REQUIS

L'acceptation d'un candidat n'ayant pas ces prérequis sera laissée à l'appréciation du conseil de pédagogie :

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**

\* Niveau baccalauréat ou équivalent pour les candidats n'ayant aucune expérience professionnelle dans le secteur,

\* Expérience professionnelle dans le secteur requise (soumis à l'appréciation du conseil de pédagogie) pour les candidats n'ayant pas le niveau baccalauréat ou équivalent.

## LES CLEFS DE LA RÉUSSITE

Des fiches pratiques sont à votre disposition sur la page <http://www.reussir-en-universite.fr/index.html>.

### Droits de scolarité :

#### FRAIS DE FORMATION\* selon votre profil

\* Pour toute personne bénéficiant d'une prise en charge totale ou partielle : **2500 €**

\* Pour toute personne bénéficiant d'une prise en charge de Air Liquide (salarié) : **1850 €**

\* Pour toute personne finançant seule sa formation : **800 €**

+

#### FRAIS DE DOSSIER\* : 300 €

*\*Les tarifs des frais de formation et des frais de dossier sont sous réserve de modification par les instances de l'Université.*

## Et après ?

## TAUX DE RÉUSSITE

100 %

Taux de réussite sur l'année de diplomation 2020-2021 (nombre d'admis par rapport au nombre d'inscrits administratifs).

## DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Les débouchés professionnels concernent l'ensemble des entreprises prestataires de soins à domicile sur le volet de l'assistance respiratoire (traitement de l'apnée du sommeil, oxygénothérapie). Principalement pris en charge par l'assurance maladie, les budgets des PSAD financent des emplois de proximité. Environ 20000 salariés exercent dans ce secteur au côté des professionnels de santé (médecins, infirmiers, diététiciens, kinésithérapeutes, pharmaciens, ...). Ces ressources humaines sont également en croissance du fait de l'accroissement du nombre de patients à prendre en charge.

Par ailleurs, l'irruption du numérique modifie profondément le suivi du patient, permettant d'accompagner le virage de l'ambulatoire. L'appropriation de ces technologies par les soignants et les supports techniques est un élément majeur de l'évolution de ces métiers.

La démarche de création d'une formation universitaire sur cette thématique est soutenue par la Fédération des Prestataires de Soins à Domicile.

## Contacts

### Responsable(s) pédagogique(s)

Kristine Jurski

[kristine.jurski@univ-paris-diderot.fr](mailto:kristine.jurski@univ-paris-diderot.fr)

### Responsable(s) pédagogique(s)

Justine Frija-Masson

[justine.frija@aphp.fr](mailto:justine.frija@aphp.fr)

### Gestionnaire administratif

Aurélie Schermann

01 57 27 79 90

[aurelie.schermann@u-paris.fr](mailto:aurelie.schermann@u-paris.fr)

## En bref

### Modalité(s) de formation

- Formation continue

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)

**Capacité d'accueil**

36 stagiaires

**Lieu de formation**

Site Pajol

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**