



université PARIS-SACLAY

LES DIU (DIPLÔMES INTER-UNIVERSITAIRES)

Un diplôme interuniversitaire (DIU) est un diplôme **délivré conjointement** par une université française, un grand établissement ou autre autre établissement public (contrairement aux diplômes nationaux qui sont délivrés au nom du ministère).

Les DIU de médecine :

DIU Accompagnement, soins et santé des personnes transgenres

DIU Arthroscopie

DIU Cancérologie Digestive

DIU Chirurgie de la verge et reconstruction uro-génitale

DIU Chirurgie de l'Épaule et du Coude

DIU Chirurgie du pied et de la cheville

DIU Civilo-Militaire de Médecine Subaquatique et Hyperbare

DIU Dermatologie Chirurgicale

DIU Douleur et analgésie interventionnelle peri-opératoire - Nouveauté 2025-2026

DIU Européen Nutrition Clinique et Métabolisme

DIU Évaluation des Traumatisés Crâniens

DIU Facteurs humains et compétences non techniques : les outils pour la qualité et la sécurité des soins au 21eme siècle

DIU Imagerie des Pathologies Neuromusculaires : Non ouvert en 2026 2027

DIU Infections Ostéo-Articulaires (IOA)

DIU Laryngo-phoniatrie

DIU Médecine de la Personne Âgée

DIU Médecine de rééducation

DIU Neuroréanimation

DIU OCT en Ophtalmologie - DISTANCIEL

DIU Pathologie du Rugby

DIU Pathologies du Football Pierre Rochcongar

DIU Pédiatrie de Maternité 2026/2027 Gestion par Sorbonne Université

DIU Pelvipérinéologie de la femme

DIU Positionnement et Mobilité de la Personne en Fauteuil Roulant

DIU Rééducation de l'épaule - non ouvert en 2026-2027

DIU Réhabilitation psychosociale : parcours de soins orientés vers le rétablissement

DIU Sécurité des patients en établissement de santé et risques associés aux soins -
Ouverture candidature le 15 mars 2026

DIU STPPI - Stratégies Thérapeutiques et Préventives en Pathologie Infectieuse

DIU Techniques Ultrasoniques en Anesthésie et en Réanimation (TUSAR)

DIU Traitements endovasculaires de l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs

DIU Traumatismes crano-cérébraux aspects médicaux et sociaux

Les DIU de Physique/Chimie :
