

**DATE DE CLÔTURE DES CANDIDATURES AUX DU/DIU
ANNÉE UNIVERSITAIRE 2019-2020**

FORMATIONS	DATE LIMITE DE CANDIDATURE 2019-2020
Acteurs relais de la prévention de l'obésité, du diabète et des maladies cardio-vasculaires	01 novembre 2019
Acupuncture obstétricale	03 septembre 2019
Arthroscopie	30 septembre 2019
Biologie et médecine du sport	10 septembre 2019
Chirurgie ambulatoire	01 octobre 2019
Chirurgie du rachis 1 & 2	10 septembre 2019
Conseils et informations en phytothérapie 1 & 2	03 septembre 2019
Droit médical et gestion des risques médicaux	SUSPENDU
Education en santé	01 novembre 2019
Homéopathie	27 septembre 2019
Initiation à l'acupuncture médicale	03 septembre 2019
Mécanique et techniques obstétricales	10 septembre 2019
Médecine de montagne	20 novembre 2019
Médecine polyvalente hospitalière 1 & 2	PAS D'INSCRIPTION (1 année sur 2)
Médiation en santé	15 décembre 2019
Ostéopathie et médecine manuelle 1, 2 et 3	30 septembre 2019
Pédagogie médicale	30 septembre 2019
Pédagogie en sciences de la santé	Candidature auprès de l'Université de Picardie
Personne âgée et cancer, prise en charge institutionnelle et ambulatoire	20 novembre 2019
Personne âgée - Réseaux de soins - Prise en charge institutionnelle (Gérontologie)	20 novembre 2019
Physiopathologie de l'exercice et exploration fonctionnelle de l'effort	10 septembre 2019
Phytothérapie clinique 1 & 2	03 septembre 2019
Psychopathologie du bébé	03 septembre 2019
Réhabilitation psychosociale en psychiatrie adulte	30 septembre 2019
Santé des migrants	15 décembre 2019
Soins Infirmiers spécifiques aux patients adultes en réanimation - Salle de surveillance post-opérationnelle et urgences	20 septembre 2019
Sport et cancer	30 juin 2019

Urgences traumatologiques	10 septembre 2019
Capacité Acupuncture médicale	03 septembre 2019
Capacité Biologie et médecine du sport	10 septembre 2019
Capacité Médecine tropicale	30 octobre 2019
Prise en charge multidisciplinaire des personnes vivant avec le VIH/SIDA au Burundi et dans la région des Grands Lacs	Formation internationale délocalisée