

UNIVERSITE DE VERSAILLES - ST QUENTIN EN YVELINES - UFR MEDICALE PARIS-ILE-DE-FRANCE-OUEST UNIVERSITÉ PARIS CITÉ - UFR DE MEDECINE

DIU DE CANCEROLOGIE DIGESTIVE D'ILE DE FRANCE

Annee Universitaire 2025 - 2026 - V2

RESPONSABLES ENSEIGNEMENT	Dr Claire GALLOIS (UNIVERSITÉ PARIS CITÉ), Pr FrédériquePESCHAUD (UVSQ)	
OBJECTIFS	Apporter une formation complémentaire en cancérologie digestive aux spécialistes Hépato-Gastro-Entérologues, chirurgiens digestifs, internistes et oncologues. Favoriser la prise en charge multidisciplinaire des patients atteints de cancers.	
ORGANISATION	6 modules de 2 jours avec une partie théorique et l'étude d'une ou plusieurs localisations tumorales.	
EXAMEN	Mardi 09 juin 2026 de 10h00 à 12h00 et de 13h00 à 15h00 –	
Public	Diplôme de Docteur en Médecine et un DES ou DESC (gastro-entérologie et hépatologie, chirurgie digestive ou générale, anatomie pathologique, pathologie digestive et oncologie). Ou diplômes équivalents pour les étudiants étrangers (AFS et AFSA).	

NOTE IMPORTANTE - Sauf information contraire TOUS LES MODULES FU DIU SE TIENDRONT EN DISTANTIEL

MODULE 1 06/07 novembre 2025 RESPONSABLES: Dr S PERNOT, Dr C GALLOIS Chimiothérapie – Thérapies ciblées Anatomie pathologique - Stades UICC Marqueurs moléculaires Radiothérapie Cancer du canal anal GIST	MODULE 2 RESPONSABLES: Pr F PESCHAUD, Dr A ZAANAN Qualité de vie Méthodologie statistique Cancer de l'œsophage Cancer de l'estomac
MODULE 3 RESPONSABLES: Pr J TAIEB, Pr M KAROUI Génétique et cancers digestifs Dépistage et prévention cancers colorectaux Cancer du côlon, Cancer du rectum Pharmacogénétique	MODULE 4 12/13 mars 2026 RESPONSABLES: Pr N GANNE-CARRIE, Dr S FAIVRE Tumeurs primitives du foie (Carcinome hépatocellulaire, cholangiocarcinome intra hépatique et autres) Métastases d'origine indéterminée
MODULE 5 RESPONSABLES: Pr C NEUZILLET, Pr R CORIAT Tumeurs endocrines digestive Adénocarcinome du pancréas	MODULE 6 RESPONSABLES: Pr T APARICIO, Pr D GOERE Soins de support Cancers des sujets âgés Lymphomes digestifs Tumeurs du péritoine

