

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Programme

Module 1 : Epidémiologie et Prévention (Pitié 16 et 17 novembre 2023, 12 heures)

Module 2 HPV : lésions pré-cancéreuses et cancer (Gustave Roussy 24 25 et 26 janvier 2024, 27 heures)→ Salle 23 ONYX

Module 3 : autres virus Epstein Barr virus - Polyomavirus humain MCPyV - HBV - HCV - HHV8 Kaposi et autres (Pitié 28 29 février et 1er mars 2024, 26 heures)

Module 4 : Traitements (Gustave Roussy 22 mars 2024, 7.5 heures)→ salle Saphir

Module 5 : Recherche : virus oncolytique, agnostic, vaccins thérapeutiques, CAR-T dans maladies virales, (Gustave Roussy 25 et 26 avril 2024, 11 heures) → salle 842 (et vendredi en doublon avec le PR2)

Module 6 : Maladies infectieuses (Pitié 24 mai 2024, 7.5 heures)

Module 1 16 novembre 2023- Pitié Salpêtrière		
8h30-10h00	Contexte épidémiologique des cancers HPV	Anne Auperin, IGR
10h00-11h30	Etat des lieux des cancers HPV	Sarah Derhy, INCA
11h30-13h00	Génotypage HPV	Frank Griscelli, Gustave Roussy
14h00-15h30	Cancers cutanés HPV	Claire Deback, Paris Saclay INSERM 996
15h30-17h00	Epidémiologie cancers viro-induits autres que HPV	Sophie Grabbar, INSERM APHP SU

1

Module 1 17 novembre 2023-Pitié Salpêtrière		
8h30-10h00	Prévention cancers HPV : Plan Cancer France	Emmanuel Ricard, Délégué au service prévention et promotion des dépistages Ligue Nationale contre le cancer
10h00-11h30	Surveillance épidémiologique des infections à HPV	Jean-Luc Pretet, CNR centre national de référence HPV CHU Bensaçon
11h30-13h00	Epidémiologie et Prévention des cancers HBV et HCV	Manon Allaire, Pitié-Salpêtrière

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Module 2 24 janvier 2024- Gustave Roussy salle 23 Onyx

8h30-10h00	Traitement des lésions précancéreuses : anales	Isabelle Etienney, Diaconesse Croix Saint Simon
10h00-11h30	Dépistage et suivi des lésions précancéreuses gynécologiques	Geoffroy Canlorbe, Pitié-Salpêtrière
11h30-13h00	La Vaccination en prévention primaire et secondaire	Odile Launay, Hôpital Cochin

14h00-15h30	Traitement des lésions précancéreuses : gynécologiques quitte GR	Sébastien GOUY Gustave Roussy
15h30-17h00	Dépistage et suivi des lésions précancéreuses anales	Laurent SIPROUDHIS, CHU Rennes
17h00-18h30	Dépistage des cancers de l'oropharynx : perspectives de recherche	Erwan de Mones, CHU Bordeaux

Module 2 25 janvier 2024-Gustave Roussy salle 23 Onyx

8h30-10h00	Diagnostic des cancers HPV : le point de vue de l'anatomopathologiste	Catherine Genestie, Mohamed-Amine Bani, GR
10h00-11h30	Traitement chirurgicale des cancers HPV gynéco	Amandine Maulard, GR
11h30-13h00	Radiothérapie Curiethérapie des cancers HPV gynéco	Cyrus Chargari, Pitié-Salpêtrière

14h00-15h30	Traitement médical des cancers HPV gynéco	Judith Michels, GR
15h30-17h00	Perspectives de traitement des cancers HPV (Présentation d'article)	Enseignement inversé : Philippe Gorphe, Stéphane Champiat, Judith Michels, Geoffroy Canlorbe
17h00-18h30	Diagnostic des cancers HPV anales	Laurent Abramowitz, Bichat

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Module 2 26 janvier 2024-Gustave Roussy salle 23 Onyx		
8h30-9h30	Traitement chirurgicale des cancers HPV anales	Yann Parc, St Antoine
9h30-10h00	La colostomie périnéale pseudo-continente	Léonor Benhaim, IGR
10h00-11h00	Radiothérapie curiethérapie des cancers HPV anales	Jerome Durand Labrunie, IGR
11h00-12h00	Traitement médical des cancers HPV anales : Chimiothérapie et Perspectives d'immunothérapie	Cristina Smolenschi, IGR et Jean-Philippe Spano, Pitié-Salpêtrière
12h00-13h00	Diagnostic des cancers HPV de l'oropharynx	Cecile Badoual, HEGP
14h00-15h00	Traitement chirurgicale des cancers HPV de l'oropharynx	Philippe Gorphe, IGR
15h00-16h00	Radiothérapie curiethérapie des cancers HPV de l'oropharynx	Roger SUN IGR
16h00-17h00	Traitement médical des cancers HPV de l'oropharynx	Aurore Vozy, Pitié-Salpêtrière
17h00-18h00	Stratégies de traitement des cancers HPV de l'oropharynx	Philippe Gorphe/ Pierre Blanchard IGR

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Module 3 28 février 2024- Pitié Salpêtrière		
8h30-10h00	Epstein Barr virus : cancer du nasopharynx	MoyaPlana Antoine, IGR
10h00-11h30	Epstein Barr virus : carcinogénèse	Pierre Busson, IGR
11h30-13h00	Epstein Barr virus : le point de vie du virologue	Anne Geneviève Marcelin, Pitié-Salpêtrière

14h00-15h00	Epstein Barr virus : lymphome de Burkitt, la maladie de Hodgkin	Julien Lazarovici, IGR
15h00-16h00	Lymphomes B à grandes cellules EBV: peut-on mieux classer pour mieux traiter ?	Clémentine Sarkozy, Institut Curie
16h00-17h30	HTLV1 : lymphome	Olivier Hermine
17h30-18h30	HTLV1 : le point de vue du virologue	Antoine Gessain, Institut Pasteur

Module 3 29 février 2024- Pitié Salpêtrière		
8h30-10h00	Polyomavirus humain MCPyV : carcinome de Merkel. Cohorte CARADERM	Caroline Robert, IGR
10h00-11h30	Polyomavirus humain MCPyV: le point de vie du virologue	Hélène Laude, Institut Pasteur
11h30-13h00	Polyomavirus humain MCPyV: le portage cutané	Claire Deback

14h00-15h30	Carcinome hépatocellulaire : traitement médicale	Dominique Thabut, Pitié-Salpêtrière
15h30-17h00	Carcinome hépatocellulaire : les traitements loco-régionaux	Lambros Tselikas, IGR
17h00-18h30	HBV : carcinogénèse	Jessica Zulcman Rossi HEGP/Daniel Candotti, Henri Mondor

Module 3 1 mars 2024 –Pitié Salpêtrière		
8h30-10h00	HCV : carcinogénèse, résistance aux traitements	Slim Fourati, Mondor
10h00-11h30	HBV et HCV : point de vue de l'hépatologue	Audrey Coilly, Paul Brousse et Vincent Leroy, Henri Mondor
11h30-13h00	HBV HCV : le point de vie du virologue	Anne-Marie Rock, Paul Brousse

14h00-15h30	HHV8 : Kaposi	Aude Jary, Pitié-Salpêtrière
15h30-17h00	HHV8 : cancers autre que Kaposi	Christine Katlama, Pitié-Salpêtrière

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Module 4 22 mars 2024 Gustave Roussy salle Saphir		
8h00-9h00	Virus oncolytique	Aurélien Marabelle, IGR
9h00-10h00	Virus rougeole contre le cancer	Frédéric Tangy, Pasteur
10h00-11h00	Virus oncolytiques : intraveineux ou intratumoral	Eric Quéméneur, Transgene
11h00-12h00	Traitements agonistiques cancers viro-induits	Christophe Massard, Rennes
12h00-13h00	Vaccins thérapeutiques : essais cliniques	Caroline Even, GR
14h00-15h30	Genetically modified Herpes simplex virus against cancer	Praveen, Replimmune
15h30-17h00	Vaccins thérapeutiques : préclinique	Fathia Mami-Chouaib GR
17h00-18h00	Application CAR-T dans maladies virales	Eve Todesco, Pitié-Salpêtrière

DIU VIRUS ET CANCER 2023-2024

Module 5 25 avril 2024 Gustave Roussy salle 842		
9h00-10h00	Digital PCR gynéco	Emmanuelle Jeannot/ Curie
10h00-11h00	Capture HPV, digital PCR ORL	Hélène Père, HEGP
11h00-12h00	Marqueurs de méthylation : valeur pronostique	Valentine Ferré-Hôpital BICHA
12h00-13h00	Consortium	Suzy Scholl- Curie

14h00-15h00	Intelligence artificielle et détection cancers viro-induits : en radiologie et anatomopathologie	Nathalie Lassau, IGR
15h00-16h00	Mutation APOBEC	Vartanian Jean-Pierre, Pasteur
16h00-17h00	Chimiokines HPV	Géraldine Schlecht Louf,

Module 5 26 avril 2024 Gustave Roussy salle 842		
9h00-10h00	Construction des CAR-T avec des virus	Marianne Veyri, Pitié-Salpêtrière
10h00-11h00	Virus Specific T Cell technology	David HORAC
11h00-12h00	Perspectives diagnostiques et pronostiques (Présentation d'article)	Enseignement inversé Hélène Péré, Claire Deback, Judith Michels
12h00-13h00	TBD (Présentation d'article)	Enseignement inversé Jérôme Durand-Labrunie, Judith Michels, Sylvain Choquet,