

PROGRAMME

FACULTE NECKER PARIS

COURS NATIONAL

DES d'Oncologie (Phase Socle) & des Formations
Spécialisées Transversales de Cancérologie (FST)



JEUDI 26 & VENDREDI 27 JANVIER 2023



Cours organisés par le



Membres du Bureau du CNEC

Florence Huguet (Présidente) – Camille Tlemsani (Secrétaire Générale) – Jean-Yves Pierga (Trésorier)
Elsa Curtit (Trésorière adjointe) – Elise Deluche – Charlotte Domblides – Rosine Guimbaud – Anne
Laprie – Frédéric Marchal – Christophe Massard – Jean-Philippe Spano

& avec le soutien

De l'INCa
(Institut National du
Cancer)



de la SFC
(Société Française
du Cancer)



de UNICANCER



**Cours National du DES d'Oncologie (Phase socle)
& des Formations Spécialisées Transversales de Cancérologie (FST)**

Faculté Necker Paris

JEUDI 26 JANVIER 2023

MODERATEUR MATINEE – Pr Jean Philippe Spano		
Accueil 9h30-9h45	Mot de bienvenue Président du CNEC	Pr Florence HUGUET
Introduction 9h45-10h15	Président de la SFC	Dr Manuel Rodrigues
	Président d'UNICANCER	Représentant UNICANCER
	Modalités et objectifs des Cours	
	Organisation du cours	Pr Jean-Yves Pierga
SESSION I	Généralités	
10h15-11H	Epidémiologie du cancer en France	Pr Nicolas Penel
11h-11h45	Bases de la génétique somatique du cancer	Pr Hélène Blons
11h45 – 12h30	Bases de la génétique constitutionnelle	Pr Rosine Guimbaud
12h30 – 13h	Enjeux éthiques	Dr Thibault Haaser
13h – 14h	DEJEUNER	
MODERATEUR APRES-MIDI – ?		
SESSION II	Ateliers Bonnes pratiques au travers de cas cliniques	
14h-18h30 4 ateliers de 50 min Pause de 16h à 16h30	Soins palliatifs en Oncologie	Pr Christophe Tournigand & Pr Carole Bouleuc
	Soins de support en oncologie	Pr Laurent Zelek & Pr François Goldwasser
	Oncogériatrie	Dr Djamel Ghebriou & Dr Etienne Brain
	Annonce	Pr Anne Laprie & Pr Florence Dalenc

**Cours National du DES d'Oncologie (Phase socle)
& des Formations Spécialisées Transversales de Cancérologie (FST)**



VENDREDI 27 JANVIER 2023

MODERATEUR MATINEE – Dr Frédéric Marchal		
SESSION III	Mot d'accueil	
08h15 – 09h00	Mécanisme d'action et optimisation de l'hormonothérapie	Pr François-Clément Bidard
09h00 – 09h45	Mécanisme d'action et optimisation des thérapies ciblées	Pr Nicolas Isambert ?
09h45 – 10h30	Mécanisme d'action et optimisation de l'immunothérapie	Dr Elise Deluche
10h30 – 11h15	Mécanisme d'action et optimisation de l'effet des radiations ionisantes	Pr Florence Huguet
11h15 – 11h45	PAUSE	
SESSION IV	Stratégies thérapeutiques en Oncologie	
11h45 – 12h15	Facteurs pronostiques et prédictifs : définition, intérêts et limites	Pr Joseph Gligorov
12h15-12h45	Les traitements néo-adjuvants : objectifs, indications et perspectives	Pr Nadine Houédé
12h45 – 13h15	Les traitements adjuvants : objectifs, indications et perspectives	Pr Jean-Yves Pierga
13h15 – 14h15	DEJEUNER	
MODERATEUR APRES-MIDI – ?		
SESSION V	Gestion des effets secondaires au travers de cas cliniques	
14h15 – 16h30 4 ateliers de 30min	Traitements systémiques	
	- Chimiothérapies	Dr Camille Tlemsani & Pr Jean-Yves Pierga
	- Traitements anti-hormonaux	Dr Elsa Curtit & Dr Jacques Médioni
	- Traitements ciblés et immunothérapie	Pr Christophe Massard & Dr Charlotte Domblides
	- Radiothérapie	Pr Florence Huguet & Dr Eleonor Rivin Del Campo
16h30 – 17h 15	Perspectives	Pr Fabrice André & Pr Eric Deutsch
17h15-17h30	MOT DE CLOTURE	Pr Florence Huguet

