

Module de connaissances générales / DIU de Pratiques Chirurgicales Oncologiques / Bordeaux

J1

Time slot	Topic / Title of presentation	Speaker
0930 - 0945	Presentation de l'enseignement	JM Classe M Rivoire S Evrard
0945 - 1045	Biologie du cancer à l'usage du chirurgien (1) - La cellule cancéreuse (oncogène, réparation ADN, cycles, apoptose, dédifférenciation, etc.) - Le microenvironnement et l'angiogénèse	J Robert
1045 - 1145	Biologie du cancer à l'usage du chirurgien (2) - Le processus métastatique (TEM, cellules souches, clonalité, dormance, etc.)	J Robert
1145 - 1245	Biologie du cancer à l'usage du chirurgien (3) - Les carcinogènes (Rayons, virus, inflammation chronique, environnements, polluants, hérédité, etc.)	J Robert
1245 - 1300	<i>Déjeuner</i>	
1300 - 1400	Immuno-oncologie - L'immunité anti-tumorale - Les vaccins et immunothérapie - Marqueurs et critères récents - Effet abscopal	A Italiano
1400 - 1500	Onco-génétique - Données utiles au chirurgien oncologue - Indication de consultation onco génétique	M Longy
	- Chirurgie prophylactique -	

1500 - 1600	Anatomo-pathologie <ul style="list-style-type: none"> - Impact de la qualité chirurgicale sur la qualité pathologique - Attentes respectives - Extemporanees 	G MacGrogan
1600 - 1615	<i>Pause</i>	
1615 - 1715	Chimiothérapie <ul style="list-style-type: none"> - Chimiothérapie adjuvante - Chimiothérapie néoadjuvante - Chimiothérapie d'induction - Chimio et chirurgie : comment le faire cohabiter 	A Italiano + coll
1715 - 1800	Hormonothérapie <ul style="list-style-type: none"> - Sein - Prostate - thyroïde 	M Debled G Roubaud Yann Godbert

0800 - 0830	Thérapies ciblées <ul style="list-style-type: none"> - Principes généraux - Antiangiogéniques et chirurgie - Les autres grandes cibles - Morbidités 	A Italiano
0830 - 0930	Radiothérapie <ul style="list-style-type: none"> - Radiobiologie et résistance - Dosimétrie, fractionnement, IMRT - Radiothérapies externes - Curithérapie - Radiothérapie intra-opératoire - Stéréotaxie - Chirurgie et radiothérapie 	G Kantor et coll
0930 -0945	<i>Pause</i>	
0945 - 1045	Imagerie <ul style="list-style-type: none"> - Les critères recists et autres - Le pet-scan : aujourd'hui et demain 	M Kind et AL Cazeaux
1045 - 1145	Organisation nationale <ul style="list-style-type: none"> - Les plans cancers - Référentiels et RCP - Les réseaux - Les nouvelles autorisations en chirurgie oncologique 	Yvan Krakowski
1145 - 1230	Controverses <ul style="list-style-type: none"> - Exemple de controverses 	
1230 - 1345	<i>Déjeuner</i>	
Module Pré-opératoire		
1345 -1545	Stratégie <ul style="list-style-type: none"> - La stratégie décision doit-être multidisciplinaire - - La stratégie néoadjuvante - 	S Evrard M Rivoire

	<ul style="list-style-type: none"> - - Rôle stratégique des marqueurs - - - Escalades et désescalades chirurgicales - - - Stratégies de reconstructions : immédiates et différées 	JM Classe S Evrard A Michot
1545 - 1615	Consultation d'annonce	Yvan Krakowsky
<i>1615 - 1630</i>	<i>Pause</i>	
1630 - 1700	Préservation de fertilité	JM Classe
1700 - 1730	Oncogériatrie	G Désolneux
1700 - 1730	Information sur la perte d'un organe	A Michot
1730 - 1830	Préhabilitation	O Bernard

J3

0830 - 0930	Dépistage et stratégies chirurgicales <ul style="list-style-type: none">- Principes généraux- Les dépistages officiels- Impact sur la chirurgie	Denis Smith
0930 - 1030	Lectures critiques d'articles <ul style="list-style-type: none">- Ce qu'on attend de vous	
0930 -0945	<i>Pause</i>	
0945 - 1045	Un essai qui change les pratiques <ul style="list-style-type: none">- Exemple par enseignant	
1045-1145	Modalités de validation de l'enseignement	JMC, MR, SE
1145 - 1215	ESSO / Qu'est-ce que l'EBSQ ?	Serge Evrard
1215 - 1230	Discussion générale et remise des certificats de présence	