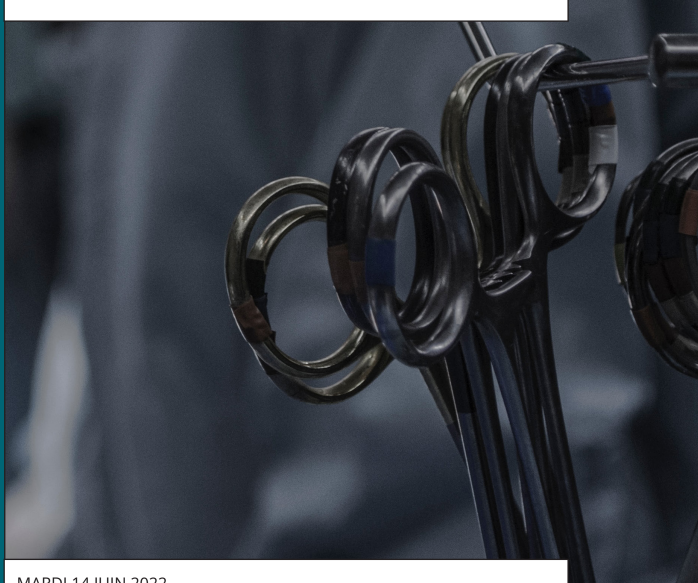
MARDIS DE LA CHIRURGIE

Traitements en 2022 du cancer du poumon: innovations et perspectives.



MARDI 14 JUIN 2022

18H.20H

Académie Nationale de Chirurgie & Visioconférence



PROGRAMME

14. JUIN. 2022 18H. 20H

Modération: Pr. Marcel DAHAN

18:00	PRÉSENTATION DE LA FONDATION DE L'ACADÉMIE DE CHIRURGIE SOUS ÉGIDE DE
	EXT OND THOU BE EXCLUDE BE WEDECINE
18:05	
	Pr. Richard VILLET, président de la FAC, membre de l'Académie Nationale de Médecine

	A CHIRURGIE DU CANCER BRONCHIQUE, UN NOUVEL OUTIL DANS UN ARSENAL
18:05 D	DE PLUS EN PLUS RICHE

Pr. Laurent BROUCHET

	DU COBALT A LA RADIOTHÉRAPIE STÉRÉOTAXIQUE DE HAUTE PRÉCISION : ÉVOLU-
18:30	TION OU RÉVOLUTION ?
18.45	

Pr. Philippe GIRAUD

18:55	L'ENDOSCOPIE INTERVENTIONNELLE THÉRAPEUTIQUE
19:10	Dr. Agathe SEGUIN-GIVELET

19:20	LES NOUVEAUX TRAITEMENTS MÉDICAUX : traitements ciblés, immunothérapie
19:35	Pr. Nicolas GIRARD

19:45	
13.73	DERNIERS ÉCHANGES ET CONCLUSION
19:55	DEMINIERS ECTIVINGES ET CONCEOSION
1 2.33	

INTERVENANTS



Laurent BROUCHET

Chirurgien thoracique

Chef de Service département de Chirurgie Thoracique CHU de Toulouse Membre du conseil d'administration et du conseil scientifique de la Société Française de Chirurgie thoracique et Cardio-Vasculaire



Philippe GIRAUD

Médecin Oncologue

•••••

Professeur des Universités - Praticien Hospitalier

Service d'Oncologie Radiothérapie -Hôpital européen Georges Pompidou, Paris AP-HP Centre - Université de Paris Past-Président de la Société Française de Radiothérapie Oncologique Coordonnateur du DES d'Oncologie Radiothérapie d'Ile de France Membre du CA de l'INCa



Agathe SEGUIN-GIVELET

Chirurgien thoracique

.....

Chirurgien thoracique et cardio vasculaire depuis 2005, le Dr Agathe Seguin-Givelet exerce à l'Institut Mutualiste Montsouris depuis 2015 et est devenue responsable du département de chirurgie Thoracique en décembre 2020. Reconnu pour son expertise en chirurgie mini invasive, le département et ses chirurgiens sont aussi engagés dans l'innovation thérapeutique pour proposer aux patients les meilleurs soins techniques et humains.



Nicolas GIRARD

Médecin pneumologue

.....

Médecin pneumologue spécialisé dans la prise en charge des patients atteints de cancer du poumon ou de tumeurs rares thoraciques. Il coordonne le domaine des tumeurs thoraciques rares du réseau européen de référence EURACAN. Président de l'International Thymic Malignancies Interest Group.

Il est Professeur des Universités en Pneumologie à l'Université Versailles Saint Quentin, et le coordinateur de l'Institut du Thorax Curie-Montsouris regroupant les services de chirurgie thoracique et de pneumologie de l'Institut Mutualiste Montsouris, et d'oncologie thoracique de l'Institut Curie.



La chirurgie thoracique est un nouvel outil en raison des mutations majeures dont elle a bénéficié ces dernières années.

Le développement des techniques mini-invasives a considérablement réduit l'impact physique de cette chirurgie qui avait une réputation de « lourdeur ».

L'arrivée de la technique robotique a permis la conservation d'une qualité oncologique tout en réduisant la quantité de poumon réséquée.

Le développement de la RAAC (réhabilitation accélérée après chirurgie) a pratiquement fait disparaitre les complications respiratoires post-opératoires qui grévaient lourdement les suites opératoires.



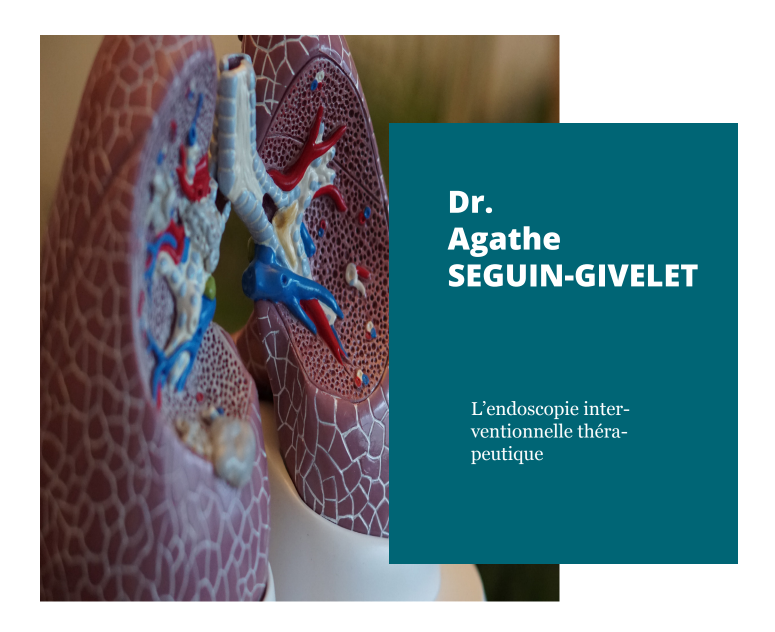
La radiothérapie est l'un des trois traitements majeurs du cancer, aux côtés de la chirurgie et des traitements médicamenteux.

Parmi les 400 000 nouveaux patients pris en charge chaque année pour un cancer en France, environ 180 000 sont traités par irradiation.

Dans le cancer du poumon, la radiothérapie intervient à tous les stades de la maladie, au décours du diagnostic dans le cadre d'une stratégie curative, jusqu'aux soins de support pour la palliation de la douleur et la réduction des symptômes.

Au cours des 20 dernières années, la radiothérapie a vécu une - voire des - révolution(s) technologique(s). Les nouvelles techniques de radiothérapie de haute précision ouvrent la voie à une meilleure adaptation au volume tumoral, à une limitation de l'exposition des organes sains et, à terme, à une augmentation de la dose tumorale.

Parmi ces techniques, la radiothérapie en conditions stéréotaxiques représente un changement fondamental par rapport à la radiothérapie classique garantissant une grande sécurité à tous les patients qui en bénéficient et un gain en termes d'efficacité et de tolérance.



Dans la chirurgie du cancer du poumon, l'avènement des techniques dites mini invasives (opérer sans ouvrir le thorax) et le développement de résection épargnant le parenchyme pulmonaire (segmentectomie) permettent aux patients opérables de retrouver une autonomie rapidement.

La prochaine évolution - ou révolution - viendra possiblement de thérapies différentes de la chirurgie actuelle avec l'avènement des techniques endobronchiques. Elles offrent des possibilités thérapeutiques potentiellement curatives pour les patients atteints de cancer du poumon à un stade précoce qui ne peuvent pas tolérer la chirurgie.

À l'avenir, nous pourrions nous attendre à ce que ces techniques soient une solution potentielle à la place ou en combinaison avec la chirurgie conventionnelle pour les patients présentant des lésions multiples.



Dans les cancers broncho-pulmonaires opérables, la chirurgie s'accompagne très fréquemment de traitements péri-opératoires, avec de nombreuses innovations en cours et à venir. Les stratégies d'utilisation des thérapies ciblées et d'immunothérapie, développées en situation plus avancée ou métastatique, s'appliquent maintenant avant ou après l'intervention chirurgicale.

Le risque de rechute et les probabilités de guérison sont ainsi significativement augmentées. Ces éléments soulignent l'intérêt d'une prise en charge multidisciplinaire dès le diagnostic, pour déterminer la séquence de traitement et le parcours de soins le plus personnalisé et intégré aux patients.

LA FONDATION DE L'ACADÉMIE DE CHIRURGIE SOUS ÉGIDE DE LA FONDATION DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

En créant sa Fondation, l'Académie de Chirurgie met au service de tous, son aptitude à fédérer les spécialités chirurgicales dans une relation suivie avec les parties prenantes administratives, associatives, économiques, politiques et scientifiques du domaine de la santé.

Dans cet esprit, la Fondation de l'Académie de Chirurgie organise des rencontres de vulgarisation scientifique destinées au grand public comme à des publics plus avertis du sujet traité.

Les sujets abordés sont d'intérêt général et en rapport avec les avancées de la chirurgie et les questions qu'elles peuvent poser. Ils sont traités par des spécialistes reconnus pour leur compétence scientifique et leur capacité à vulgariser leur savoir de manière à ce qu'il soit accessible à un vaste public. Au cours de ces rencontres sont prévus de larges échanges avec les participants.



sous égide de la Fondation de l'Académie de Médecine