



Mercredi 29 novembre 2023
de 17h à 19h30

Webinaire Biologie moléculaire & cancer du poumon non à petites cellules

Présenté par le Comité régional d'Anatomo-Cytopathologie et Biologie Moléculaire
**DESTINÉ AUX MÉDECINS INTERVENANT DANS LA PRISE EN CHARGE DE PATIENTS
ATTEINTS DE CANCER DU POU MON**

Première partie : actualités

Modérateurs : Pr L. GREILLIER - AP-HM et Dr A. MADROSZYK-FLANDIN - Institut Paoli-Calmettes

17h - 17h20 - Les avancées des thérapies ciblées en oncologie thoracique

Dr J. BENZAQUEN - CHU de Nice

17h20 - 17h40 - Le nouveau programme AcSé

M A. HOMMAIS - Institut National du Cancer

17h40 - 17h50 - Harmonisation des pratiques en pathologie moléculaire au niveau européen

Pr M. ILIE - CHU de Nice

Seconde partie : optimiser les pratiques

Modérateurs : Dr J. LE TREUT - Hôpital Européen et Vice-président du DSRC OncoPaca-Corse et Pr L'H. OUAFIK - AP-HM

17h50 - 18h10 - Enquête régionale "Biologie moléculaire & cancer du poumon"

Mme T. RUELE - DSRC OncoPaca-Corse - Conclusion par les modérateurs

18h10 - 18h25 - Prélèvements tumoraux : les bonnes pratiques en préanalytique

Dr D. RAOUX - MEDIPATH

18h25 - 18h50 - Intérêts et contraintes du NGS et des biopsies liquides

NGS : Dr C. POPOVICI - Institut Paoli-Calmettes

Biopsies liquides : Pr P. HOFMAN - CHU de Nice

18h50 - 19h10 - L'apport des réunions pluridisciplinaires moléculaires

Pr P. TOMASINI - AP-HM et Dr S. OLSCHWANG - Hôpital Européen

19h10 - 19h30 - Biologie moléculaire : le lien avec la recherche clinique & l'innovation

Dr E. SAADA - Centre Antoine Lacassagne

INSCRIPTION

