



Cancéropôle
grand ouest

Réseau CasTHor

Cancers des Tissus
Hormono-dépendants

1^{er} Décembre 2023

Symposium CANCERS SEIN ET PROSTATE

IRS-UN NANTES

 Nantes
Université

www.canceropole-grandouest.com

Cancéropôle
grand ouest

Pré-programme

10h Accueil

10h20 Ouverture

Sophie Barillé-Nion & Gaëlle Fromont, Coordinatrices du réseau Cancers des Tissus Hormono-dépendants.

Session « Analyse phénotypique spatiale des tumeurs solides à l'échelle de la cellule »

10h30 - 11h : « Analyse d'images multi/hyper-plexées avec le logiciel open-source QuPath »

Thierry Pécot, Plateforme FAIIA, Biosit UAR 3480 CNRS-US18 INSERM, Université de Rennes.

11h – 11h30 : « 40 nuances de métaux pour caractériser le microenvironnement tumoral »

Nadège Marec & Patrice Hémon, Plateforme Hypérion, Inserm U1227, Brest.

11h30 – 12h : « Utilisation de GeoMx Digital Spatial Profiler en anatomie pathologique de recherche sur l'exemple de découverte de biomarqueurs de rechute du cancer du sein triple négatif »

Nina Radosevic, Plateforme TANYA, Département d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques, Centre Jean Perrin, INSERM UMR 1240, Université Clermont Auvergne, Clermont-Ferrand.

12h00 - 13h30 Déjeuner

13h30 – 14h « Les neutrophil extracellular traps protègent les cellules tumorales de la chimiothérapie »

Jean Albregues, Institute for Research on Cancer and Aging, Nice (IRCAN), Nice, France. University Côte d'Azur, CNRS UMR7284, INSERM U1081., Nice

Session « Jeunes chercheurs »

14h – 15h30 : 6 Conférences sélectionnées (*Présentation 10 min. et discussion 5 min.*)

Session « La Recherche à l'échelle sociétale »

15h30 – 16h : « Cancers du sein et de la prostate : perspectives des études sociales des sciences et de la médecine »

Sarah Aguiton, Centre Alexandre Koyré (EHESS/CNRS/MNHN), Aubervilliers.

16h - 16h30 : « Le patient et le chercheur »

Roland Muntz, Président de l'association de patients Anamacap.

16h30 Conclusion – Remise du prix « meilleure communication orale jeunes chercheurs »

Où est situé l'IRS-UN ?

L'Institut de recherche en santé de l'Université de Nantes,
est situé dans le centre-ville de Nantes, au 8 quai Moncoussu
sur le site du CHU Hôtel Dieu, sur les bords de la Loire.



L'IRS-UN se trouve à 20 minutes en tram (ligne 1) de la gare SNCF (sortie Nord) ou à 20 minutes à pied (sortie sud).