

FORMATION CONTINUE 2023

Centre du sein HUG

Salle de visioconférence (5D-0-102) – Bâtiment Julliard - HUG
Jeudi de 8h15 à 9h00

Jeudi 12 janvier 2023

High light San Antonio Breast Cancer Symposium 2022

Dr Bodmer Alexandre
Unité d'onco-gynécologie, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 16 février 2023

Actualités sur l'IORT

Dr Filip Kassak
Service de radio-oncologie, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 23 mars 2023

Quoi de neuf en médecine nucléaire ?

Dre Ismini Mainta
Service de médecine nucléaire, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 27 avril 2023

Effet de la médecine hyperbare sur la régénération tissulaire

Médecin adjoint
Service de médecine hyperbare, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 25 mai 2023

Mise à jour de la prise en charge du creux axillaire

Dr Angélique Berthet
Unité d'onco-sénologie, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 22 juin 2023

ADN circulant – Quel est le rôle dans le suivi du cancer du sein ?

Dr Thomas Mckee
Service de pathologie clinique, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 14 septembre 2023

Dépistage personnalisé dans le cancer du sein

Dre F. Brugnoletti & Dre C. Stoica
Unité d'onco-génétique / Service de radiologie (HUG)

Visio/Amphi

Jeudi 12 octobre 2023

Mortalité - Morbidité

Médecin interne
Unité d'onco-gynécologie, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 16 novembre 2023

Prothèses pré pectorales – Bénéfices et risques

Dre P. Engels
Service de chirurgie plastique, HUG

Visio/Amphi

Jeudi 14 décembre 2023

Cryothérapie

Dr A. Ricoeur
Service de radiologie interventionnelle (HUG)

Visio/Amphi