

**Intitulé de la formation / /training name:** Oncologie Hématologie Médecine Nucléaire / Oncology Hematology Nuclear Medicine  
**code du cours :** XMS1BE500

**Type de formation/ type of training :**  Cours/lecture course  Atelier/workshop

**Objectifs de la formation /training objectives :**

Connaissance des concepts fondamentaux en oncologie moléculaire, cellulaire et médicale. Les thérapies utilisées pour traiter le cancer ainsi que les approches d'imagerie du cancer.

**Contenu des cours abordés / course content :**

Oncologie moléculaire, cellulaire, médicale

Thérapies innovantes : thérapies ciblées, immunothérapies, médecine nucléaire thérapeutique et théranostique dans de multiples tumeurs solides, et hématologiques.

Choix des cours à la carte, prendre contact avec le responsable pédagogique après inscription.

**Langue :** Français

**Nom/Prénom du formateur·rice / teacher names :** Yannick Guilloux, Cyrille Touzeau

**Mail :** [yannick.guilloux@univ-nantes.fr](mailto:yannick.guilloux@univ-nantes.fr)

**Inscription :** ed-bs@univ-nantes.fr

**Heures de formation doctorale comptabilisées par équivalence/ hours of doctoral training recorded :** 20h

**Lieu de la formation / location :** UFR Sc&T, 2, rue de la Houssinière, 44322 Nantes  
Station tram : Michelet Sciences

**Date(s) et numéro de la salle / date, time and classroom number :**

**1<sup>er</sup> cours 16 sept :** 11h à 12h20, [sa TD 22 \(Bât 18-B U\)](#)

**17 séances réparties entre le 16 sept et le 1<sup>er</sup> déc, 2h à 3h par séance, 1 à 2 séances par semaine**

**Site :**  Nantes

**Visioconférence sur les autres sites :**  Oui  Non