

PRESENTATION des MEMBRES du CERIM

Le CERIM est composé de cinq membres.

Leur mandat est de trois ans, renouvelable.

Le comité est sous la dépendance du Collège des Enseignants en Radiologie de France.

PRESIDENT

Maxime Ronot

Maxime Ronot est radiologue diagnostique et interventionnel et travaille à l'hôpital Beaujon à Clichy. Il est également professeur de radiologie au sein de l'université Paris Diderot. Il est spécialisé dans la prise en charge des maladies abdominales, en particulier cancéreuses.

MEMBRES

Pascal Sellier

Pascal Sellier est journaliste. Il a dirigé des rédactions variées (La Voix du Nord, l'Union, Le Parisien Oise, Stratégies, Que Choisir, et actuellement Info Dispositifs Médicaux). Il est le tuteur et l'aidant de son épouse victime, en 2004, d'une anoxie cérébrale. Il a présidé l'Association des Familles de personnes Cérébro-lésées de Picardie et est le représentant des patients à la CNEDIMTS depuis 2015.

Romain Pommier

Romain Pommier est radiologue à l'Hôpital Privé d'Antony et praticien attaché en radiologie interventionnelle à l'hôpital Bicêtre à Villejuif et à l'hôpital Beaujon à Clichy. Diplômé du master 2 d'Ethique, Sciences, Santé et Société de Paris Sud - Espace éthique - Île-de-France, il est également membre du groupe SFR-IA et co-organisateur du séminaire "enjeux éthiques et sociétaux de l'imagerie médicale de l'Espace éthique - Île-de-France, février-mai 2019".

Guillaume Gorincour

Guillaume Gorincour est radiologue, spécialiste en imagerie prénatale, pédiatrique et postmortem à l'hôpital de la Timone, à Marseille. Il est également professeur de radiologie au sein de l'université Aix-Marseille. Il est docteur en éthique médicale (Espace Ethique Méditerranéen, Pr P. Le Coz, Pr JF Mattei)

Arnaud Cachia

Arnaud Cachia est professeur de neurosciences cognitives à l'Université Paris Descartes et membre de l'Institut Universitaire de France. Ses travaux de recherche en IRM multimodale (anatomique, fonctionnelle et de diffusion) portent sur la plasticité cérébrale et sur les étapes précoces du développement cérébral et à leurs effets sur la variabilité et le développement cognitif normal (apprentissage) et pathologique (troubles psychiatriques). Il est affilié au Laboratoire de Psychologie du développement et de l'Education de l'Enfant



Comité d'éthique de la recherche en imagerie médicale - CERIM

(CNRS, Sorbonne) et chercheur associé à l'Institut de Psychiatrie et Neurosciences de Paris (INSERM, hôpital Ste Anne).