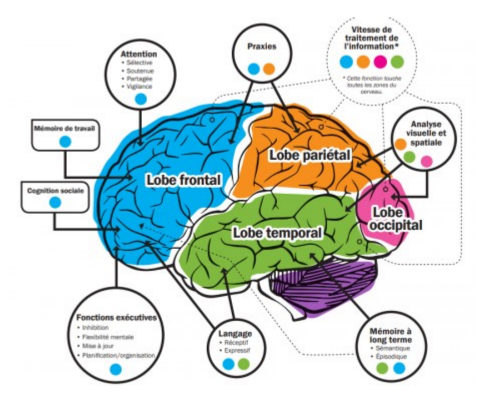


Ecrit par Mireille Hurlin le 23 janvier 2023

# Sainte Catherine, Rencontre avec les aidants des patients atteints de tumeur cérébrale



Le centre du cancer Avignon-Provence Sainte-Catherine propose une conférence Grand public, notamment dévolue aux accompagnants de patients atteints de tumeur cérébrale, jeudi 26 janvier 2023 de 18h à 20h.

# Au programme

De 18h à 18h40, en présence de l'équipe des soins de support de <u>Sainte-Catherine</u>, Julien Guérin, psychologue prendra la parole aux côtés de Valérie Triolaire, médecin spécialisée dans les soins palliatifs. De 18h40 à 19h20, l'équipe de neuro-oncologie du <u>CHU de la Timone</u> à Marseille sera présente aux côté d'Olivier Chinot, Vice-président de l'association <u>ARTC</u> Sud (Association pour la Recherche sur les Tumeurs Cérébrales).

De 19h à 20h Témoignage d'aidante et discussion libre avec Kathy le Floch, aidante. 20h, poursuite de la rencontre autour d'un cocktail dînatoire.

## En savoir plus

240 000 personnes sont touchées par une tumeur cérébrale en Europ et 3 500 nouveaux cas sont détectés par en an en France. Ce cancer touche toutes les tranches d'âge et c'est la 2<sup>e</sup> cause de cancer



Ecrit par Mireille Hurlin le 23 janvier 2023

chez l'enfant. Il représente 1% des cancers en France et 2% de la mortalité par cancer. Sources ici.

### Le cerveau

Il pèse en moyenne 2% du poids du corps mais consomme pourtant 20 % de l'oxygène utilisé. Il est constitué d'environ 100 milliards de cellules nerveuses qui communiquent entre elles par les innombrables contacts qu'elles ont les unes avec les autres. C'est un organe d'une extrême complexité qui reste à découvrir!

### Les infos pratiques

Conférence Grand public 'Rencontre des aidants de patients atteints de tumeur cérébrale. Gratuit sur inscription obligatoire : <a href="https://evenements.isc84.org">https://evenements.isc84.org</a>. Information <a href="mailto:K.chesnel@isc84.org">K.chesnel@isc84.org</a>. 04 90 27 60 50



Ecrit par Mireille Hurlin le 23 janvier 2023

