

**Programme et planning d'enseignement
Session 2022-2023
DIU DES SOINS INFIRMIERS EN NEURO ONCOLOGIE**

JOURNEE I – DIU DES SOINS INFIRMIERS EN NEURO ONCOLOGIE
octobre 2022 (date à confirmer) de 9h30 à 17h00

Coordonnateur : Stéphanie Cartalat

Lieu : Bibliothèque - DIVISION MAZARIN – HOPITAL DE LA SALPETRIERE

Présentation du DIU de 9h30 à 10h00

Cours 1 – 10 h

Annonce diagnostique, spécificité des tumeurs du Système Nerveux Central.

Connaitre le dispositif d'annonce prévu par le plan cancer.

Connaitre les particularités de l'annonce liées à un pronostic péjoratif.

Connaitre les étapes de l'annonce médicale.

Docteur Stéphanie Cartalat (Lyon)

Cours 2 – 11h

Anatomie pathologique et biologie moléculaire en Neuro Oncologie :

Classification OMS des gliomes :

Connaitre les étapes du diagnostic anatomo pathologique.

Connaitre les principes de la classification intégrée des gliomes.

Connaitre les principaux marqueurs biomarqueurs pronostiques

Docteur Clovis Adam (Paris)

12 h Déjeuner

Cours 3 – 13 h

Imagerie des tumeurs du Système Nerveux Central

Connaitre les imageries médicales utilisées en Neuro Oncologie : réalisation pratique, intérêts et limites dans la pratique et leurs indications.

Connaitre la présentation radiologique des principales tumeurs cérébrales : gliome de bas grade, glioblastome, métastase, lymphome, méningiome.

Connaitre les diagnostics différentiels radiologiques

Docteur Cristina Birzu (Paris)

Cours 4 – 15h30

Techniques chirurgicales (biopsies, neuro navigation, exérèse)

Principes de la biopsie stéréotaxique et chirurgicale, de l'exérèse chirurgicale, de la chirurgie éveillée.

Risques potentiels.

Prise en charge post opératoire.

Docteur Thibaud Picart (Lyon)

16h – 17 h

Présentation d'un cas clinique

Docteur Stéphanie Cartalat (Lyon)

JOURNEE II

décembre 2022 (date à confirmer) de 9h30 à 17 h

Coordonnateur : Stéphanie Cartalat

Lieu : Bibliothèque - DIVISION MAZARIN – HOPITAL DE LA SALPETRIERE

Cours 1 – 9h30

Epilepsies partielles, généralisées, état de mal épileptique.

Connaître les différents modes de présentation des crises d'épilepsie et les diagnostics différentiels.

Docteur Bastien Herlin (Paris)

Cours 2 – 10h30

Présentation clinique des tumeurs du Système Nerveux Central :

Savoir reconnaître :

HIC, déficits focaux,

Troubles neuro-cognitifs : syndrome frontal, aphasie, syndrome confusionnel, syndrome démentiel,

et leur prise en charge thérapeutique

Docteur Mehdi Touat (Paris)

12 h Déjeuner

Cours 3 – 13 h

Gliomes malins

Présentation clinique

Pronostic

Traitement

Surveillance

Gliomes de bas grade

Présentation clinique

Pronostic

Traitement

Surveillance

Professeur François Ducray (Lyon)

Cours 4 -15h

Thérapies ciblées et immunothérapie.

Docteur Nadia Younan (Paris)

Cours 5 – 16h – 17h

Rappels anatomiques et grands syndromes neurologiques, corrélations neuro-anatomiques

Connaître les sièges anatomiques des Tumeurs du SNC et savoir les localiser sur une IRM .

Connaître les syndromes neurologiques les plus fréquents correspondant à ces sièges anatomiques

Docteur Matthieu Peyre (Paris)

JOURNEE III

février 2023 (date à confirmer) de 9h30 à 17 h

Coordonnateur : Stéphanie Cartalat

Lieu : Bibliothèque - DIVISION MAZARIN – HOPITAL DE LA SALPETRIERE

Cours 1 – 9h30

Chimiothérapie

Principes des chimiothérapies

Protocoles de chimiothérapies utilisés en Neuro Oncologie et effets secondaires.

Docteur Stéphanie Cartalat (Lyon)

Cours 2 – 10h30

Les soins de support en neuro-oncologie

Docteur Stéphanie Cartalat

Cours 3 – 12h

Psychologue

Connaitre le rôle et les missions du psychologue.

Savoir quand faire appel à un psychologue.

Savoir comment réagir en cas de réaction anxieuse majeure des patients.

Candice Maisonneuve (Lyon)

13 h Déjeuner

Cours 4 – 14 h

Radiothérapie en Neuro Oncologie

Mode d'action, principes, modalités de traitement, effets secondaires immédiats et retardés.

Techniques avancés : IMRT, RT, stéréotaxique.

Protonthérapie.

Docteur Loïc Feuvret (Paris)

Cours 5 – 15 h

PAC – PIC

Gestion aplasie médullaire.

Gestion des troubles de la déglutition.

Principe de la prise en charge sociale : connaître les différentes aides financières possibles et les organismes à qui faire appel.

Connaître les possibilités de retour à domicile : HAD, prestataires, aide-ménagère, téléalarme.

Alexandra Redon (Lyon)

Cours 6 - 16 h

Présentation cas cliniques

JOURNEE IV

mars 2023 (date à confirmer) de 9h30 à 17 h

Coordonnateur : Stéphanie Cartalat

Lieu : Bibliothèque - DIVISION MAZARIN – HOPITAL DE LA SALPETRIERE

Cours 1 – 9 h 30

Lymphomes primitifs du SNC.

Epidémiologie, IRM, principes du diagnostic, traitement.

Professeur Khê Hoang-Xuan (Paris)

Cours 2 – 10h

Métastases parenchymateuses et méningées.

Connaître les principales données épidémiologiques.

Connaître les tests diagnostiques.

Connaître le pronostic selon le type de primitif.

Connaître les grandes lignes de traitements.

Docteur Louis Garnier (Lyon)

Cours 3 – 11 h

Toxicité des traitements en Neuro Oncologie

Professeur Damien Ricard (Paris)

Cours 4 – 12h

Complications thrombo emboliques

Docteur Corinne Frere (Paris)

13 h – Déjeuner – Discussion – TD

Cours 5 – 14 h

Tumeurs bénignes (neurinomes, méningiomes, adénomes hypophysaires).

Pour chaque type tumoral : caractéristiques, pronostic, traitement, surveillance.

Professeur Emmanuel Jouanneau (Lyon)

Cours 6 – 15 h

Annonce diagnostique infirmier.

Connaitre le rôle et les missions de l'IDE pivot.

Comment repérer les critères de fragilité.

Comment communiquer avec les patients (gérer appels téléphoniques, mails)

Connaitre les différents intervenants des soins de support.

Le niveau métier d'IPA.

Marie-Dominique Cantal-Dupart (Paris)

16h – 17 h

Présentation cas cliniques

JOURNEE V

mai 2023 (date à confirmer) de 9h30 à 17 h

Coordonnateur : Stéphanie Cartalat

Lieu : Bibliothèque - DIVISION MAZARIN – HOPITAL DE LA SALPETRIERE

Cours 1 - 9h30

Rééducation des patients porteurs d'une tumeur cérébrale :

Principes de la rééducation physique

Principes de la rééducation neuro psychologique

Principes de la rééducation orthophonique.

Docteur Eléonore Bayen (Paris)

Cours 2 – 10h30

Soins palliatifs.

Personne de confiance

Directives anticipées

Loi Léonetti

Principes de la prise en charge palliative

Sédation

Docteur Laure Seresse (Paris)

12 h – Déjeuner

Cours 3 – 13h30

Recherche clinique

Organisation nationale et internationale,

Organisation pratique dans les centres

Rôle de l'ARC

Exemple d'essai clinique en Neuro Oncologie

Professeur Ahmed Idbah et ARC (Paris)

Cours 4 – 14h30

Traitements non conventionnels :

Connaitre les différents traitements conventionnels,

savoir comment aborder le thème des traitements non conventionnels avec les patients,

savoir quelles recommandations sont à recommander face aux traitements non conventionnels.

Docteur Stephanie Trager (Stains)

15h30 – 16 h30

Présentation cas cliniques

16h30

Questions –réponses.

Docteur Stéphanie Cartalat

Examen écrit – oral : juin 2023

Date de remise du mémoire : mai 2023

