

BILAN D'ACTIVITES SCIENTIFIQUES DU CNR-NS POUR L'ANNEE 2020

Au cours de l'année 2020, le CNR-NS a maintenu son activité scientifique pour répondre aux objectifs de la Fondation Hassan II pour la Prévention et la Lutte Contre les Maladies du Système Nerveux.

Cette activité se décline en trois axes :

1- La participation des professeurs enseignants-chercheurs aux congrès et réunions scientifiques suivants :

- Abulcasis Al-Zahrawi Update Course in Neurosurgery, 21-22 février 2020, Malaga
- Cours Maghrébin de Neurochirurgie, 27-28 février 2020, Nouakchott
- Morocco Webinar Series (number 29), 22 octobre 2020, Visioconférence
- 3ème Séminaire du CU de Stéréotaxie Cérébrale, 23-24 octobre 2020, CNR-NS
- Morocco Webinar Series (number 30), 29 octobre 2020, Visioconférence
- Morocco Webinar Series (number 31), 05 novembre 2020, Visioconférence
- Morocco Webinar Series (number 32), 12 novembre 2020, Visioconférence
- 12th WFNS-RTC Course, 18-19 novembre 2020, Visioconférence

2- Les staffs multidisciplinaires mensuels de neurosciences organisés au Centre National de Réhabilitation et de Neurosciences en 2020 (dernier vendredi de chaque mois-Accès libre à tous les médecins) :

- Staff multidisciplinaire du 10 janvier 2020

Conférence : **Evacuation endoscopique des hématomas intracrâniens**, présentée par Dr. H. Bechri et Dr. M.Y. Oudrhiri

- Staff multidisciplinaire du 31 janvier 2020

15h00 - 16h15 : Cas cliniques présentés par les services de Neurologie B, d'Anesthésie-Réanimation, de Neurochirurgie, de Neurologie A, et de Neurophysiologie Clinique de l'Hôpital des Spécialités

- Staff multidisciplinaire du 13 novembre 2020, en distanciel :

Présentation faite par l'équipe Elekta en direct de Stockholm aux dernières innovations en matières de radiochirurgie Gamma Knife

3- Les staffs de radiochirurgie par Gamma Knife organisés au Centre National de Réhabilitation et de Neurosciences en 2020 :

Un staff de radiochirurgie est organisé tous les jeudis à 16 :30 heures au Centre National de Réhabilitation et de Neurosciences, Unité de Radiochirurgie, au cours duquel les dossiers des patients proposés pour traitement par radiochirurgie Gamma Knife, sont discutés. Assistent à ces staffs des neurochirurgiens, des neuroradiologues, des radiophysiciens, et des radiothérapeutes.

Ces staffs sont ouverts à tous les médecins praticiens ou en formation.