

Programme des communications libres RAP 2024

Première session de Communications libres : 9h – 09h 35

Timing	Intitulé	Auteurs
9H-9H5	Efficacité de la rhizotomie dorsale sélective sur l'amélioration de la qualité de vie des patients souffrant d'une paraplégie spastique invincible.	L.Mahfouf, Algérie
9H5-9H10	Craniectomie décompressive suite à des traumatismes crâniens graves avec Glasgow initial de 3 et 4	Afif Afif, France
9H10-9H15	Complications opératoires de la chirurgie de la myélopathie cervicale par OPLL: expérience personnelle	M.Dermoul, Tunisie
9H15-9H20	Le traitement des spasmes hémifaciaux par toxine botulique : Étude multicentrique entre le Maroc et la France.	K.Bousseta, Maroc
9H20-9H25	Aspects Clinico-Radiologiques, Histopathologiques et Évolutifs des Tumeurs du Plexus Choroïde : Étude Rétrospective sur 14 Ans	Fatma KOLSI, Tunisie
9H25-9H30	APPROCHE ENDOSCOPIQUE SUPRA ORBITAIRE D'UN MÉNINGO-ENCÉPHALOCÈLE : NOTE TECHNIQUE	E.LOUPPE, Suisse
9h30-9H35	Anomalies congénitales du système nerveux central au CHU Kara (Togo)	Moumouni AK, Togo

Deuxième session de Communications libres : 13h30 – 14h 30

Timing	Intitulé	Auteurs
13H30-13H35	Facteurs prédictifs pour l'occurrence de complications périopératoires des tumeurs pédiatriques de la fosse postérieure	Amine Mellal, Suisse
13H35-13H40	LES TUMEURS DE LA VOUTE DU CRANE	NAJA ABDESSAMAD, Maroc
13H40-13H45	L'expression de PD-L1 dans les adénomes hypophysaires : corrélations avec la classification OMS 2022	Ethan Harel, Suisse
13H45-13H50	CHIRURGIE ÉVEILLÉE DANS LA PRISE EN CHARGE DES LÉSIONS CEREBRALES EN ZONE ÉLOQUENTE: EXPÉRIENCE IVOIRIENNE	Landry DROGBA, Cote d'ivoire
13H50-13H55	Traitement l'hydrocéphalie des tumeurs de la FCP dans la population pédiatrique : rôle de la VCS	Y.Boudeloud, Algérie
13H55-14H00	Étude comparative des avantages et inconvénients du microscope et de l'exoscope : de l'approche théorique à l'application pra-que en rhizotomie dorsale sélective	Arianna Barbo*1, France
14H00-14H05	Astrocytomes pilocytaires pédiatriques de la fosse postérieure : étude d'une série chirurgicale de 28 cas	Farah Bahri, Tunisie
14H05-14H10	L'apport de l'endoscopie dans l'amélioration des résultats de la chirurgie de la base du crâne	Yakhoubia FOFANA, Maroc
14H10-14H15	Neuroradiologie et management du lymphome cérébral primitif : experience du service de Neurochirurgie de casablanca à propos de 11 cas.	Fadwa Fliyou, Maroc
14H15-14H20	Surgical clipping vs endovascular coiling for ruptured intracranial aneurysms of the Anterior cerebral circulation in I II and III HUNT and HESS grade	EL OUAHABI MAROUAN
14H20-14H25	Impact de la géométrie du polygone de willis sur le developpemnt des anevrismes de l'ACoM	S.Arab, Algérie
14H25-14H30	Glioblastome pédiatriques : à propos de 18 cas	Wièm Mansour, Tunisie

Troisième session de Communications libres : 16h45 – 17h 45

Timing	Intitulé	Auteurs
16H45-16H50	LE DYSGERMINOME RETROPERITONEAL : UNE CAUSE RARE DE COMPRESSION MEDULLAIRE A PROPOS D'UN CAS ET REVUE DE LA LITTERATURE	Haifa Mechergui, Tunisie
16H50-16H55	Stratégie de prise en charge des glioblastomes en Algérie dans le cadre d'un travail de recherche multidisciplinaire.	L.HASSANI, Algérie
16H55-17H00	Traitement endoscopique des kystes colloïdes du 3ème ventricule	M. Lakhouaja, Maroc
17H00-17H05	Case report: le diagnostic pré-partum d'une malformation de Chiari type 1	Dandes Mariana, France
17H05-17H10	Compression du cône terminal par Bilharziose : à propos d'un cas de compression médullaire du a Schistosoma Haematobium.	Ahmed El Moctar Eleitt, Mauritanie
17H10-17H15	The Fork sign: a new cortical landmark in the human brain / The Fork sign: un nouveau repère anatomique de la surface corticale du cerveau humain	Daniel Kiss-Bodolay, Suisse
17H15-17H20	Association entre tumeurs cérébrales et hydrocéphalie dans la population pédiatrique : une étude monocentrique sur 10 ans.	Fred Bteich* ,1 , Olivier Klein1, France
17H20-17H25	Les facteurs de non amélioration dans le traitement chirurgical de la myelopathie cervicale chez le sujet âgé	Firas Sliti, Tunisie
17H25-17H30	CERVICAL CHORDOMA MIMICKING METASTATIC TUMOR	Yakhouba FOFANA, Maroc
17H30-17H35	Apport de l'intelligence artificielle (computer vision) dans l'identification microchirurgicale des structures Neuroanatomiques.	M HADHRI, Tunisie
17H35-17H40	Prise en charge des Hydatidoses du SNC au service de neurochirurgie hôpital ibn tofail CHU Mohammed VI Marrakech	hamidi el mehdi, Maroc
17H40-17H45	Compression médullaire par kyste hydatique vertébral à propos d'un cas	Taleb Elwavi Seyedna Ali, Mauritanie