

LA SOCIÉTÉ ALGÉRIENNE DE NEUROLOGIE (SAN) ET LA LIGUE ALGÉRIENNE POUR LA PRISE EN CHARGE DE L'ÉPILEPSIE (LAPE)

1^{er} congrès national de la société
algérienne de neurologie (SAN)

2^{ème} congrès national de la ligue
algérienne pour la prise en charge
de l'épilepsie (LAPE)

Thèmes:

Sclérose en plaques

Pathologie neurovasculaire

Pathologie extrapyramidale

Pathologie neuromusculaire

Démences

Epilepsies

Communications libres orales et affichées.

12,13,14 Mai 2022

Hotel MERCURE Alger




S.A.N
Société Algérienne
de Neurologie

PROGRAMME



SOMMAIRE

Bureau et comité d'organisation	04
Mot des présidents	05
Synopsis	06
Programme	08
Liste des E-posters	18



Bureau de la SAN

Présidente : Ali Pacha Lamia

1^{er} Vice Présidente : Makri Samira

2^{ème} Vice Président : Bouchenek Khelladi Djawed

3^{ème} Vice Présidente : Ameer Elkhedoud Wahiba

Secrétaire Général : Leklou Hakim

Secrétaire Générale Adjointe : Amalou Souhila

Trésorier : Kediha Mohamed Islam

Trésorière Adjointe : Oudrer Naima

Assesseur :

Badsi Douniazed

Ramdani Mohamed Lamine

Benallel Khadra

Chemlel Loubna

Agchariou Sofiane

Comité d'organisation

Ali Pacha Lamia

Leklou Hakim

Kediha Mohamed Islam

Makri Samira

Amer El Khoudoud Wahiba

Bouchenek Khelladi Djawed

Amalou Souhila

Badsi Dounyazed

Oudrer Naima

Ramdani Mohamed Lamine

Bouakaz Imene Fatima

Mouhouche Imad

Djellaoui Mohamed

Agchariou Sofiane

Chemlal Loubna



Lamia Ali Pacha
Présidente de la SAN



Mot des présidents



Hakim Leklou
Président de la LAPE

Chers amis, chères consœurs, chers confrères,

La société algérienne de Neurologie vient de voir le jour, elle a à peine 4 mois d'existence. En dépit de cela, nous avons tenu à organiser, en des délais records, ce 1er congrès, pour, d'une part, marquer le démarrage de nos activités que nous souhaitons riches, fréquentes, variées et bien ciblées, et d'autre part profiter de l'accalmie sanitaire pour réunir le maximum de l'ensemble de la communauté neurologique en présentiel, type d'évènement qui nous a longtemps manqué en cette période de pandémie qui nous a éloigné les uns des autres.

Ce congrès n'a pas de thème principal, ceci a été choisi sciemment, notamment pour y réunir le plus grand nombre de spécialistes, et aussi pour y conférer la richesse de la variété; on y traitera de diverses pathologies: inflammatoire, vasculaire, neuromusculaire, dégénérative et autres.

Plusieurs experts nationaux et internationaux y prendront part, Il y aura également des communications libres, et plus de 200 posters seront affichés en mode électronique. En parallèle, plusieurs ateliers aux thèmes attractifs seront animés par des experts en la matière.

Couplée au 2ème congrès national de la ligue algérienne pour la lutte contre l'épilepsie, cette rencontre regroupera plusieurs orateurs nationaux et internationaux qui interviendront pour traiter de cette pathologie ainsi que de ses différentes thérapies médicales et chirurgicales, dont certaines commencent à prendre essor dans notre pays. Ce congrès sera une occasion importante pour se retrouver, fédérer, échanger et communiquer, dans un bel esprit de convivialité et de partage.

Il sera également une occasion de nous incliner à la mémoire de tous nos collègues disparus.

Soyez les bienvenus et excellent congrès à tous.



	Salle Babezzouar	Salle Hoggar	Salle Tassili
jeudi 12 Mai 2022	08h00 - 09h00 : Accueil des participants		
	09h00 - 09h15 : Inauguration du congrès		
	09h15 - 10h20 : Maladies inflammatoires du SNC		
	10h20 - 10h35 : Pause-café		
	10h35 - 11h30 : Maladies inflammatoires du SNC	10h30 - 11h30 : Atelier N° 1 : Conduite à tenir devant une plainte névrique	10h30 - 11h45 Atelier N° 3 : Symposium Novartis
	11h30 - 12h30 : Communications libres		
	12h30 - 14h00 : Pause Déjeuner		
	14h00 - 15h00 : Communications libres	14h00 - 15h00 Atelier N° 2 : Symposium Sanofi	14h00 - 15h00 Atelier N° 4 : Symposium Sanofi genzyme
	15h00 - 16h15 : Table ronde : Pathologie Neuro-musculaire		
	16H00 -16H30 : Symposium Roche		
16h45 - 17h00 : Pause-café			
17h00 - 18h15 Table ronde : Pathologie extrapyramidale			

Vendredi 13 mai 2022	08h30 - 10h10 Table ronde : Maladies inflammatoires du SNC		
	10h10 - 10h25 : Pause-café		
	10h25 -11h15 Table ronde : Maladies inflammatoires du SNC		
	10h45 - 11h05 : Symposium Roche		
	11h15 - 12h00 : Symposium Merck		
	12h00 - 12h30 : Symposium Biologix		
	12h30 - 14h30 : Déjeuner		
	14h30 - 15h50 : Première séance session Epilepsie		
	15h50 - 16h10 : Pause-café		
	16h10 - 17h50 : Deuxième séance session Epilepsie		
17h10 - 17h30 : Symposium Livanova			
19h30 - Dîner -			

Samedi 14 Mai 2022	08h30 - 11h00 Table ronde : Pathologie Neuro-Vasculaire		
	11h00 - 11h20 : Pause-café		
	11h20 - 12h20 Table ronde : Démences	11h20 - 12h20 Atelier N° 5 : Symposium Bohringer	11h20 - 12h20 Atelier N°6 : Pédagogique
	12h20 - 12h30 : Clôture du congrès		
	12h30 - 13h30 : Cocktail de départ		
13h30 - 16h30 : Assemblée générale électorale de la LAPE			

The image features a central white rectangular area enclosed by a dark red border. In the top-right and bottom-left corners, there are large, overlapping triangles in a dark red color. Within these red triangles, there are smaller, overlapping triangles in light blue and light grey. The word "PROGRAMME" is centered in the white space in a dark blue, serif font.

PROGRAMME

Jeudi 12 Mai 2022

Salle Babezzouar



08h00 - 09h00 Accueil des participants

09h30 - 09h15 Inauguration du congrès

🕒 09h15 - 10h20

Maladies inflammatoires du SNC

Modérateurs :

M. Saadi, S. Belarbi, MC. Chekkour

09h15 - 09h30 Le traitement au stade de CIS, permettra-t-il d'éviter la conversion vers une SEP ?

N. Lakri, Y. Koubcı, S. Abbas, H. Bouzenada, Service de Neurologie, Hôpital Central de l'Armée, Alger.

09h30 - 09h45 Sclérose en Plaques et traitement par Natalizumab : Expérience du service de Neurologie de l'EHS Ben Aknoun.

F. Ferrat, L. Moussa, N. Mezghiche, A. Benhadjali, C. Boukadir, C. Meftah, S. Khalef, W. Abdellaoui, N. Kassouri, W. Amer El Khedoud, Service de Neurologie, EHS Ben Aknoun, Alger.

09h45 - 09h55 HLA et SEP : Corrélation clinique et génétique.

N. Hecham, L. Ali Pacha, Service de Neurologie, CHU Mustapha Pacha, Alger.

09h55 - 10h05 Quelle évolution pour la SEP à début ophtalmologique ? Expérience de l'EHS Ali-Idir.

C. Magnouche, S. Makri ; Service de Neurologie, EHS Ali Ait Idir, Alger.

10h05 - 10h20 Débats

Pause-café - 10h20- 10h35 -



Jeudi 12 Mai 2022
Salle Babezzouar

Maladies inflammatoires du SNC

10h35 – 11h30

Modérateurs :

W. Ameer El Khedoud, N. Kassouri, S. Abbas

- 10h35 - 10h50 **Epidémiologie de la sclérose en plaques dans la wilaya de Batna.**
 M. Kohil, service de Neurologie, CHU Batna
- 10h50 - 11h00 **Implication de la vitamine D dans les formes cliniques de SEP.**
 A. Aidi, A. Chentouf, Service de Neurologie, CHU Oran.
- 11h00 - 11h10 **Mise au point sur les pathologies du spectre anti-MOG au service de Neurologie de l'EHU Oran .**
 D. Bentabak, S.FZ. Mammam, D. Badsy, M.S. Bouchetara, Service de Neurologie, EHU Oran
- 11h10 - 11h25 **Débats**

Ateliers

10h30 – 15h00

Salle Hoggar

- 10h30 - 11h30 **Atelier N° 1 : Conduite à tenir devant une plainte mnésique.**
 S. Amalou, S. Belarbi, F. Mostefaoui, Benhadadi
 Modérateur : S. Amalou
- 14h00 - 15h00 **Atelier N° 2 : Symposium Sanofi : Valproate et grossesse : Que faut-il savoir ?** N. Toubal, CHU Annaba
 Modérateur : W. Abdellaoui

Salle Tassili

- 10h30 - 11h45 **Atelier N° 3 : Symposium Novartis : et si ce n'était pas une sclérose en plaques ?** S. Bessas
 Modérateur : ML. Ramdani
- 14h00 - 15h00 **Atelier N° 4 : Symposium SANOFI GENZYME : Séquençage et bio-informatique : Exemple de la maladie de Pompe.** T Hamadouche, Généticien.
 Modérateur : S. Agchariou



Jeudi 12 Mai 2022

Salle Babezzouar

🕒 11h30 – 12h30

Communications libres

Modérateurs :

B. Fekraoui, DJ. Mahmoudi, M. Benmahdjoub

11h25- 11h40 Manifestations neuro-métaboliques héréditaires traitables : à propos d'une série.

A. Saadi, D. Moualek, MI. Kediha, IF. Bouakaz, L. Ali Pacha. Service de Neurologie, CHU Mustapha Pacha.

11h40 - 11h55 Etude rétrospective : Profil épidémiologique et prise en charge thérapeutique de l'hémi spasme Facial au CHU Tlemcen.

S. Benabadji, DK. Bouchenak, service de Neurologie, CHU Dr Tidjani Damardji, Tlemcen.

11h55 - 12h05 Le spasme hémifacial et la toxine botulique.

A. Bahmani, A. Aidi, N. Oudrer, A. Serradj, A. Chentouf, service de Neurologie, CHU Oran.

12h05 - 12h15 Syndromes parkinsoniens atypiques avec imageries évocatrices (à propos de dix cas).

CH. Boukadir, I. Bouchaour, M. Boukhalfa, S. Ouardi, L. Kasmi, M. Akareb, A. Benhaddadi, W. Ameer El Khedoud, Service de Neurologie, EHS Ben Aknoun, Alger

12h15- 12h30 Débats

Pause Déjeuner : 12h30- 14h00

🕒 14h00 – 15h00

Communications libres

Modérateurs :

KH. Dib, D.Bads, M. Kohil

14h00 - 14h15 Les épilepsies autoimmunes : quand faut-il y penser ?

A. Chentouf, Service de Neurologie, CHU Oran.

14h15- 14h25 Epilepsie du sujet âgé : A. Boulefkhadh,

B. Fekraoui, service de Neurologie CHU Ben Badis, Constantine.



Jeudi 12 Mai 2022
Salle Babezzouar

Communications libres (suite)

14h00 – 15h00 ⌚

Modérateurs :

KH. Dib, D.Badsì, M. Kohil

- 14h25 - 14h35 Diagnostic et prise en charge thérapeutique du syndrome de Susac.
N. Oudrer, A. Chentouf, Service de Neurologie, CHU Oran.
- 14h35 - 14h45 Profil clinique et génétique des patients DMD/BMD dans la région de Tlemcen.
O. Dendane, Z. Barka, D.K. Bouchenak, Service de Neurologie, CHU Dr Tidjani Damardji, Tlemcen.
- 14h45 - 15h00 Débats

Pathologie Neuro-musculaire

15h00 – 16h15 ⌚

Modérateurs :

M. Tazir, R. Benyaou, Y. Sifi

- 15h00 - 15h20 Maladie de pompe : aspects cliniques, principes thérapeutiques et pièges diagnostics.
R. Ben Yaou. Institut de Myologie, GH Pitié-Salpêtrière, Paris, France.
- 15h20 - 15h40 Dystrophies musculaires des ceintures : expérience du service de neurologie de Constantine.
Y. Sifi, A. Fekraoui, Service de Neurologie CHU Ben Badis, Constantine.
- 15h40 - 16h00 Les difficultés diagnostiques dans les syndromes myasthéniques congénitaux : quels pièges éviter ?
MI. Kediha, M.Tazir, L. Ali Pacha ; service de Neurologie, CHU Mustapha Pacha, Alger.
- 16h00 - 16h30 Symposium Roche : Actualités thérapeutiques dans les SMA.
Susana Quijano, Hôpital Raymond-Poincaré, Garches, France.
- 16h30 - 16h45 Débats

Pause-café - 16h45 - 17h00

Jeudi 12 Mai 2022

Salle Babezzour



🕒 17h00 – 18h15

Table ronde : Pathologie extrapyramidale

Modérateurs :

S. Assami, M. Hamimed, F. Ysmail Dahlouk

17h00 - 17h30 **Toxine botulique dans les dystonies cervicales.**

MC. Chekkour, H. Zobiri, service de neurologie, CHU Saadna Abdenour de Sétif.

17h30 - 18h00 **Actualités thérapeutiques dans la Maladie de parkinson.**

Michel Panisset, service de neurologie CHU Montréal, Canada.

18h00 - 18h15 **Débats**

Vendredi 13 Mai 2022

Salle Babezzour

🕒 08h30 – 10h10

Table ronde : Maladies inflammatoires du SNC

Modérateurs :

N. Toubal, N. Lakri, N. Hecham

08h30 - 08h50 **Les innovations thérapeutiques dans la Sclérose en plaques : Révolutions de concepts.** KH. Kerboua, CHU Ouargla.

08h50 - 09h10 **Démarche diagnostique devant des hypersignaux de la substance blanche du SNC :** K. Baghdadi, C. Aimeur, Service de Radiologie, CHU Mustapha Pacha, Alger.

09h25 - 09h40 **Traitement à haute efficacité de la sclérose en plaques : pour qui, quand et comment ?** R. Draï, S. Amalou, M. Benmahdjoub. M. Arezki. S Kesraoui, Service de Neurologie, CHU de Blida.

09h40 - 09h55 **Sclérose en plaques pédiatrique :** S. Makri, Service de neurologie, E H S Ali Ait Idir, Alger.

09h55 - 10h10 **Débats**

Pause-café - 10h10- 10h25



Vendredi 13 Mai 2022
Salle Babezzouar

Table ronde : Maladies inflammatoires du SNC (suite)

10h25 – 11h15 ⌚

Modérateurs :

S. Makri, R. Draï, S. Bahbouh

10h25 - 10h45 Évolution des critères diagnostiques et évolutifs dans la sclérose en plaques. Jérôme De Seze, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, France.

10h45 - 11h05 Symposium ROCHE

11h05 - 11h15 Débats

Symposiums

11h15 – 12h30 ⌚

Modérateurs :

S. Makri, R. Draï, S. Bahbouh

11h15 - 12h00 Symposium Merck

12h00 - 12h30 Symposium BIOLOGIX : L'histoire et l'avenir de la prise en charge Individualisée des patients atteints de SEP très active : De nouvelles données sur le Natalizumab.

Pr Valerie Delvaux. CHU Liège, France.

Pause Déjeuner : 12h30- 14h30

Vendredi 13 Mai 2022
Salle Babezzouar



🕒 14h30 – 15h50

Prise en charge de l'épilepsie

Session Epilepsie organisée par la ligue algérienne pour la prise en charge de l'épilepsie
(LAPE)

Modérateurs : A. Bengamra, A. Aliouèche, A. Boulefkhadh

14h30 - 15h00 Traitement médical des épilepsies chez l'enfant.

C. Triki, Service de Neurologie, Hôpital Hédi Chaker, Sfax, Tunisie.

15h00 - 15h30 Régime cétoène : Protocole et indications.

A. Meki, Service de Pédiatrie, CHU Nafissa Hamoud, Alger.

15h30 - 15h50 Débats

Pause-café - 15h50 - 16h10

🕒 16h10 – 17h50

Prise en charge de l'épilepsie (suite)

Session Epilepsie organisée par la ligue algérienne pour la prise en charge de l'épilepsie
(LAPE)

Modérateurs : A. Morsli, A. Mekki, A. Chentouf

16h10 - 16h40 Place de la callosotomie et l'hémisphérotomie dans les épilepsies

pharmaco-résistantes. G. Dorfmueller, Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild, Paris, France.

16h40 - 17h10 Stimulation du nerf vague. Techniques et indications : B. Turak,

Centre Hospitalier Sainte Anne, Paris, France.

17h10 - 17h30 Symposium Livanova : VNS Therapy

17h30 - 17h50 Débats

Dîner à partir de 19H30



Samedi 14 Mai 2022
Salle Babezzouar

Table ronde : Pathologie Neuro-Vasculaire

08h30 – 09h45 ⌚

Modérateurs :

M. Arezki, DK. Bouchenak, H. Bouzenada

- 08h30 - 08 h50** Prise en charge diagnostique et traitement immédiat de l'accident ischémique transitoire de l'adulte. MI. Kediha, L. Ali Pacha ; Service de Neurologie, CHU Mustapha Pacha, Alger.
- 08h50 - 09h10** Actualités thérapeutiques dans la pathologie vasculaire. S. Kesraoui; service de Neurologie, CHU Frantz Fanon, Blida.
- 09h10 - 09h30** Création d'une filière neurovasculaire : Recommandations et expérience de l'UNV de l'EHU d'Oran.
D. Badsì, service de neurologie, EHU d'Oran.
- 09h30 - 09h45** Débats

Table ronde : Pathologie Neuro-Vasculaire (suite)

09h45 – 11h00 ⌚

Modérateurs :

F. Messaoudi, S. Kesraoui, S. Benabadji

- 09h45 - 10h00** Mise au point sur les thrombophlébites cérébrales. S Abbas, H. Bouzenada, Hôpital Central de l'Armée, Alger.
- 10h00- 10h15** Causes rares des AVC ischémiques. S. Benabadji, DJ.KH. Bouchenak, service de neurologie, CHU Dr Tidjani Damardji, Tlemcen.
- 10h15 - 10h30** La prévention secondaire des Infarctus cérébraux et AIT sur athérombose : quelle est la stratégie recommandée ?
B. Fekraoui, Service de Neurologie CHU Ben Badis, Constantine.
- 10h30- 10h45** Thérapie antithrombotique dans la prévention des AVC ischémiques non athéroscléreux. N. Laraba, service de Médecine interne, CHU BEO Alger.
- 10h45 - 11h00** Débats

Pause-café - 11h00 - 11h20



Samedi 14 Mai 2022

Salle Babezzouar

🕒 11h20 – 12h20

Table ronde : Démences

Modérateurs :

KH. Litim, M. Messaoud, MI. Kediha

11h20 - 11h40 **Diagnostic et prise en charge des démences vasculaires . S. Belarbi, S. Makri ; service de Neurologie, Etablissement Hospitalier Spécialisé Ali Ait Idir.**

11h40 - 12h00 **Actualités dans la maladie d'Alzheimer. S. Amalou, M. Arezki ; S Kesraoui, Service de neurologie, CHU Frantz Fanon, Blida.**

12h00 - 12h20 **Débats**

🕒 11h20 – 12h20

Ateliers

Salle Hoggar

11h20 - 12h20 **Atelier N° 5 : Symposium Bohringer : Difficultés de la prise de décision devant un AVC ischémique. S. Kesraoui ; service de Neurologie, CHU Frantz Fanon, Blida.**
Modérateurs : N. Oudrer

Salle Tassili

11h20 - 12h20 **Atelier N°6 : Problématiques de l'acte d'enseigner en contexte de l'enseignement supérieur en Algérie. Dr Lardjane Dahmane.**
Modérateur : M. Djellaoui

12h-20 - 12h30 : Clôture du congrès

12h30 : Cocktail de départ

13h30 - 16h30 : Assemblée générale électorale de la LAPE



LISTE DES E-POSTERS

PATHOLOGIE INFLAMMATOIRE

P1 - Association myasthénie oculaire et neuromyéélite optique : à propos d'un cas.

Tlemsani. k, Mrini. S, Barka. Z, Merad. A, Dendane. O, Belahcen. I, Benosman. S, Boudaoud. I-Aityoucef. W, Hocine. C, Bouchenak Khelladi. D

Service de neurologie-CHU Tlemcen

P2 - MOGopathie révélatrice d'un carcinome papillaire de la thyroïde, à propos d'un cas. Hamalit M. Saadi AK. Tibouche M. Ali Pacha L.

Service de neurologie CHU Mustapha

P3 - Spondyloarthrite ankylosante et Sclerose en plaques : Quelle prise en charge thérapeutique ?

IF Bouakaz . MI Kediha . F Mostefaoui . I Mouhouche . L Ali pacha.

Service de Neurologie . CHU Mustapha

P4 - Encephalite limbique auto-immune à AC anti récepteurs NMDA : approche diagnostique et prise en charge thérapeutique.

Tari. S- Khera. S- Bekakcha. H- Hadj moussa- Deghdough. I-Zeroual. Z.

Service de pédiatrie "a" CHU Parnet

P5 - Psychose aiguë révélant un processus tumoral inaugurant une sclérose en plaques.

N Lakri , S Toumi , S Abbes, Y koubci H Bouzenada.

Service neurologie. Hôpital Central de l'armée

P6 - Fièvre méditerranéenne familiale associée à une maladie de Behçet à propos d'un cas.

S. Mennour, S.Benabadij , B. Benyahia ,D.Bouchenak khelladi.

Service de Neurologie - CHU de Tlemcen, Université Aboubekr Belkaid.

P7- Caractéristiques cliniques et biologiques de la sclérose en plaques chez la population pédiatrique.

S.Soudani , S.Sedfi , K.Tabbi Annani, H.Bensmaine , S.Snousi , Y.Khenfri .

Service d'immunologie CHU Batna

P8- HIC révélatrice d'une MOGopathie, a propos de 4 cas.

I. Mouhouche, IF. Bouakaz , L. Ali pacha.

CHU Mustapha

P9- Les atteintes nerveuses périphériques au cours de la sclérose en plaques.

N. Oudrer 1-2, A. Aïdi 1-2, A. Bahmani 1-2, A. Chentouf 1-2 .

1-Service de Neurologie CHU d'Oran. 2-Faculté de Médecine d'Oran

P10-Epilepsie révélatrice d'une encéphalomyélite disséminée auto-immune: à propos de deux cas.

IF Bouakaz. I Mouhouche. MI Kediha . L Ali Pacha

Service de Neurologie. CHU Mustapha

P11- Analyse d'une cohorte de 30 patients atteints de SEP et traités par Natalizumab : aspects cliniques et évolutifs.

N.Oudrer 1-2, A.AIDI 1-2, LO.Mohand 1-2 .

1- Service de neurologie du CHU d'Oran. 2- Faculté de Médecine d'Oran

P12- Neuropathie optique révélatrice d'une sarcoïdose multisystémique.

Mouaki Benani S, Ghouini K, Daoudi k, Ouhadj O.

Service d'ophtalmologie. CHU Mustapha

P13- Maladies du spectre NMO associée à un lupus érythémateux systémique (LES): Un train peut en cacher un autre . À propos d'un cas.

H. Deba, A. Bayou(1), Ait amokrane(1), S. Khellaf(1), Mersel(1), Saaoui(2), Benzaid(2), Tebani(2), H. Madi, A. Belamri, D. Ouail .

Service de médecine interne, CHU Bejaia, Bejaia.

P14- Neuro-sarcoïdose inaugurale : à propos d'un cas.

H. Deba ; H. Leklou .

Service De Neurologie CHU Bab El-Oued, Alger.

P15- Encéphalite limbique (EL).

H. Deba1, A. Moulai1, A. Bayou1, S. Khellaf1, I. Alia1, L. Benzaid1, Y.Kadi2, D.E. Ouail1

1 Service de médecine interne, CHU Khelil Amrane, Bejaia, Algérie.

2 Centre d'imagerie médicale Numidia, Bejaia.

P16- La prise en charge thérapeutique des NMOSD par l'anti CD 20. A propos d'une série de patients.

N Lakri , S Abbes, S Toumi Y Koubc, N Slimani, H Bouzenada.

Service neurologie Hôpital Central de l'armée

P17- De la myélite à la fistule artério-veineuse durale : l'histoire d'une errance diagnostique.

M. Hamalit. M.Atilous. R.Bouderba L.Ali Pacha. Service de neurologie.

CHU Mustapha

P18- Neurosarcoïdose, mimant un Adénome Hypophysaire : à propos d'un cas.

Dendane O ; Merini S ; Barka Z ; Dali Y C ; Brinken I ; Bouchenacki M ; Tlemssani K ; Bouchenack Khelladi D

Service de Neurologie CHU Tlemcen

P19- Cognitive dysfunction, the dark side of the moon.

M.I. Bouchenek, A. Khermache .

Sidi Bel Abbas Teaching Hospital.

P20- La face cachée de la sarcoïdose. Diplégie faciale révélatrice d'une neurosarcoïdose.

I. Bouchaour1, N. Mezghiche1, N. Kassouri1, S.Ouardi1, M.Zamoum2, W. Amer El Khedoud1

1 : Service de neurologie EHS Ben Aknoun . 2 : Service de neurophysiologie EHS Ben Aknoun

P21- Orientations étiologiques devant une névrite optique.

Drai R. Amalou S. Benmahjoub M .Kesraoui S. Arezki M

Service de neurologie CHU Blida

P22- Diversité étiologique des myélites : étude d'une série de 44 cas.

IF Bouakaz. MI Kediha. F Mostefaoui . A Saadi . L Ali pacha

Service de neurologie chu mustapha

P23- Neuro-Behçet pédiatrique.

N. Boutrid1,2, H. Rahmoune1,2, B. Bioud1,2, M. Amrane2 .

1 Pédiatrie, CHU Sétif . 2 : Laboratoire LMCVGN, Université Sétif 1, Algérie

P24- Etude Epidémiologique de la Sclérose en plaques chez des patients suivis au CHU de Tlemcen.

Brahmi N, Zemri K, Barka Bedrane Z et Harir N

Laboratoire de Microbiologie Moléculaire, Protéomique et Santé, département des sciences biologiques, université Djilali

Liabes Sidi Bel Abbes. Service de Neurologie, Centre Hospitalo-Universitaire Tidjani Damerdji Tlemcen Algérie

P25- Vertiges isolés révélant une sclérose en plaques, A propos de six cas et revue de la littérature

F.Alloun, L.Karek, A.Mahtout (1), Y.Malki(2), F.Messaoudi(3).

Service ORL/CNEMPN. Service de neurochirurgie/HCA. Service de radiologie/HCA.

P26- Myélite à rechute associée à des lésions dermatologiques révélatrices d'une maladie coeliaque (à propos d'un cas pédiatrique).

Ayadi.A1,Badsi.D 1, Maamar.S1, Bentabak.D1

Service de neurologie. EHUO/Faculté de médecine d'Oran 1

P27- NMO double séronégatif. A propos d'une observation.

M.Benmahdjoub ; S Amalou ; R Draï ; S. Kesraoui ; N. Boutarene ; M. Arezki.

Service neurologie CHU Blida.

P28-L'intérêt diagnostique des anticorps anti MOG dans la neuromyéélite optique séronégative.
H.Bensmaïne, S.Rabhi, S.Soudani, S.Sedfi, K.Tabi Annani, Y.Khenfri.
Service d'immunologie CHU Batna

P29-La Neuro-Myéélite Optique de Devic: à propos d'un cas.
H.Bensmaïne, S.Soudani, S.Sedfi, K.Tabi Annani, Y.Khenfri.
Service d'immunologie, CHU Batna.

P30-Neuro-Gougerot : à propos d'un cas.
Benyahia B, Benabadji S, Dendene O, Medini K, Bouchenak Khelladi Djawed.
Service neurologie CHU Tlemcen.

P31-Sclérose En Plaques Et Un Syndrome De Gougerot- Sjögren Secondaire : Association Rare.
Benyahia B, Barka Z, Medini K, Dendene O, Brinkane I, Bouchenak KD.
Service neurologie CHU Tlemcen.

P32- Sclérose en plaque associée à une myasthénie et une maladie de Crohn : à propos d'un cas
Bouchareb.S ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou.H.
Service neurologie CHU Babeloued.

P33- Neuromyéélite optique de Devic associée à un syndrome de Sjogren primitif : à propos d'un cas
Ouali.I ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued

P34-Polynévrite aiguë révélant un syndrome de Churg et Strauss
Lachi. L ; Agchariou. S ; Djellaoui. M ; Leklou. H
Service neurologie. CHU Babeloued.

P35-Syndrome de Tolosa Hunt, à propos de trois cas
Boudouha.S ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Ouali.I ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

PATHOLOGIE VASCULAIRE

P36- Thrombolyse intra-veineuse à Batna : expérience de deux ans.
M. Kohil. H. Chelghoum, S. Mennour, M. Zemmar.
Service neurologie CHU Batna.

P37- Leucoencephalopathie postérieure réversible et PRNA : association (à propos d'un cas).
IF Bouakaz . F Mostefaoui . MI Kediha . L Ali pacha .
Service de neurologie . CHU Mustapha

P38- Toxicomanie et accident vasculaire cérébral.
S. Debbabi
Laboratoire central. Etablissement public de santé de proximité. El Tarf. Algérie.

P39-Profil épidémiologique, clinique et radiologique des thromboses veineuses cérébrales au service de neurologie EHU Oran.
H.B. A Zitouni - D.Badsı - A.Ayadi .
Service de Neurologie EHU Oran . Faculté de Médecine Oran.

P40- Accident vasculaire cérébral ischémique multiple révélant un néoplasie pulmonaire.
S. Toumi, N. Lakri, K. Belkacemi, H. Bouzenada.
Service neurologie. Hopital Central De L'armee Alger Algeria

P41- Contribution à l'étude de la maladie de MoyaMoya : Nouvelle perspective de prise en charge chirurgicale.
S. Aggar, N. Habchi, M. Djafer .

Service De Neurochirurgie CHU. Mustapha Bacha

P42- Prise en charge d'AVC ischémique : Etude descriptive à propos de 100 cas.
S.Z. Djebbar, F. Tounsi .
Service de Médecine Physique et Réadaptation CRAMER Oran

P43- Thrombose veineuse cérébrale récidivante révélant une maladie coeliaque.
Guettaf I,Rechach.A,Belkessa.M,Djellali.N,Chibane.A .
Service de médecine interne et de cardiologie CHU Douera.

P44- Un syndrome parkinsonien révélant un accident vasculaire ischémique.
I Talaboulma. S L Maguenouche. H Habarka. S Makri-Mokrane .
Service de neurologie EHS Ali Ait Idir Alger

P45- La Plongée sous-marine une cause peu rapportée D'AVC ischémique
S.Nekrouf1 ,Badsı 1 ; T.Belakhdar 1; D.Bentabak 1; SFZ.Mammar ; MS.bouchtara ;F kamen ; H.Kloucha2 .
1. Service de neurologie Médicale - EHU d'Oran Algérie .2. Service de Radiologie - EHU d'Oran Algérie- .3-Faculté de Médecine Oran1

P46- Thrombose du sinus caverneux et manifestations neuro- ophtalmologiques.
Mouaki Benani Soraya, Mahmah Sara, Ouhadj Ourida. Service d'ophtalmologie.
Chu Mustapha.

P47-Historique des Maladies Cérébro-Vasculaires : (De l'Apoplexie au Moyen Age à l'ère Moderne du Stroke).
Badsı.D1, Saidı2.M, Zitounı.H1.
1/Service de Neurologie, EHU ORAN.2/ Service d'Anatomie, EHU ORAN.1/ Faculté de Médecine d'ORAN 1

P48-Evaluation de la filière Neuro-Vasculaire (2015-2022) à l'EHU d'ORAN : Thrombolyse IV, parcours du patient, crise sanitaire Covid 19
Badsı. D.
Service de Neurologie EHUO. Faculté de Médecine d'Oran 1.

P49-La protéine S100B, marqueur biologique de tri pour le diagnostic de l'AVC.
Benglia A , Bouam.S,Boukdjer.N, Hamdi.H, Meddah.H, Bouhdjer.A, Chalel.A, Benmechdi.L

P50-Profil épidémiologique, clinique et évolutif de l'Hémorragie Méningée. Expérience du Service de Neurologie à l'EHU d'ORAN (2015-2022)
Benrokhrokh.O1, Badsı.D1, Kamen.F2.
1 : Service de Neurologie EHU Oran. 2 : Service de Neurologie : Consultation de Neurotoxicologie environnementale. 3 :Faculté de Médecine d'Oran 1

P51- AVC Ischémique révélant une maladie de Vaquez : à propos d'un cas.
Chammah.M ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou H. Service neurologie.
CHU Babeloued.

P52-Horner syndrome: catch me if you can !
Bidouche Y Toubal N.
Service De Neurologie CHU Annaba.

P53-Infarctus médullaire mimant une atteinte neurogène périphérique.
S.Amalou, M.Benmahdjoub, R.Drai, S.Kesraoui, M.Arezki.
Service neurologie. CHU Blida.

P54-Un AVC ischémique thrombolysé révélant un syndrome de Marfan.
S.Amalou, M.Benmahdjoub, R.Drai, S.Kesraoui, M.Arezki.
Service neurologie. CHU Blida.

P55-Complication rare d'un AVC ischémique après rachianesthésie.

S.Amalou, M.Benmahdjoub, R.Drai, S.Kesraoui, M.Arezki.

Service neurologie. CHU Blida.

P56- Hémorragie méningée focalisée et hématome sous dural, post rachianesthésie dans le post partum.

Ch Lichani, S.Amalou, S.Kesraoui, M.Arezki.

Service neurologie. CHU Blida.

PATHOLOGIE DEGENERATIVE

P57- Sclérose latérale amyotrophique : une cohorte hospitalière de 10 ans.

M.Younsi, I.Mouhouche, S.Boumali, M.I.Kediha, L.Ali Pacha.

Service neurologie, CHU Mustapha Bacha.

P58- Les facteurs de risque vasculaire au cours de la maladie d'Alzheimer.

S.Soudani, S.Kechoud, S.Harrat, N.Attal.

Laboratoire d'Immunochimie et de Neuro-Immunologie, Département d'Immunologie, Institut Pasteur d'Algérie.

P59- Manifestations Neurologiques d'un Gayet-Wernicke révélant une Encéphalopathie de Hashimoto. À propos d'un cas.

F.Djaafri, D. Badsil, D. Bentabakl, S.FZ. Mammari, S. Bouchetara.

1-Service de Neurologie - EHU d'Oran Algérie. 2-Faculté de Médecine d'ORAN.

P60- Adrénoleucodystrophie à propos d'une famille.

A. Boulefkhad(1,2) N. Baaloul(3) Y. Sifi (1,2) . BS. Fekraoui.

(1) Service de Neurologie. CHU Benbadis. Constantine . (2) Laboratoire de génétique et de biologie moléculaire , Université de Constantine 3. (3) Neurologue libérale

P61- Ataxie avec Apraxie Oculomotrice Type 2 : À propos d'un cas.

Smahi I, Badsil D1, D. Bentabakl, Bouchetara S, Maamar FZI

1-Service de Neurologie EHU Oran. 2-Faculté de Médecine d'ORAN 1

P62- SLA avec anticorps anti GM1, quel profil évolutif ?

S.Boumali, M.I.Kediha, L.Ali Pacha.

Service Neurologie CHU MUSTAPHA

P63- Epilepsie et démence : association fréquente : à propos d'une série de 22 cas.

IF Bouakaz. F Mostefaoui . M I Kediha . S Belarbi . L Alipacha .

Service Neurologie. CHU Mustapha Pacha.

P64- Ptosis révélant une maladie neurodégénérative (paralysie supranucléaire progressive).

S.Hantala , I.Mouhouche, N.Hecham, L.Ali Pacha .

CHU Mustapha.

P65- SLA plus ou une rare association SLA et maladie de Fahr.

N Lakri, Y Koubci, K Belkacemi SToumi, H Bouzenada.

Service neurologie Hôpital Central de l'armée.

P66- Hydrocéphalie chez un patient atteint d'atrophie systématisée: Témoin innocent ou coupable?

S.Belarbi, S.Makri Mokrane

Service neurologie EHS ALI AIT IDIR, Alger.

P67- Profil cognitif et comportemental dans l'hydrocéphalie à pression normale : A propos de 5 cas.

S. Belarbi, M. Ouali, S. Makri Mokrane.

Service Neurologie, EHS ALI AIT IDIR, Alger.

P68- Association SLA et DFT à propos d'un cas

Benaggoun.I ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou.H. Service neurologie.

CHU Babeloued.

P69- Syndrome Opsoclonus Myoclonus Ataxie , a propos d'un cas
Baziz.A ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

P70- Formes langagieres des demences.
F.Mostefaoui, M.I.Kediha, L.Alipacha
Neurologie CHU Mustapha Bacha

P71- Hydrocéphalie à pression normale et maladie d'Alzheimer : à propos de 5 cas
F.Mostefaoui, M.I.Kediha, L.Alipacha.
Neurologie CHU Mustapha Bacha.

P72- Sclérose latérale amyotrophie familiale : série de 8 cas.
A. Boulefkhad (1,2) Y.Sifi(1,2) M. Bourezgue (1), BS. Fekraoui (1,2).
(1) Service de Neurologie, CHU Benbadis, Constantine, Algérie. (2) Laboratoire de génétique et de biologie moléculaire,
Université Constantine 3, Algérie

PATHOLOGIE NEUROMUSCULAIRE

P73- Myasthénie réfractaire à propos de 04 cas : Expérience du service de neurologie du CHU Tlemcen.
S.Mennour,S.Benabadij, Serghine, S.Hadj Slimane ,D.Bouchenak Khelladi.
CHU Tlemcen

P74- Un cas rare de maladie de ROSAI DORFMAN associant une neuropathie périphérique.
N Lakri , Z amamra, S Toumi, H Mezzar, Y Koubci , H Bouzenada.
Hôpital Central de l'armée

P75- Présentation Clinique Atypique du Syndrome d'Isaac .
Dendane.O ; Merini.S; Barka.Z; Brinken.I; Merad.A; Tlemssani.K; Benosman.S; BouchenackKhelladi.D
Service de Neurologie CHU Tlemcen.

P76-- Forme pseudo-myopathique d'une myasthenie anti-musk : à propos d'un cas.
Ait Ouarab.N; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

P77-Le syndrome dysmorphique dans les myasthenies congénitales.
M.I.Kediha, AK Saadi, M.Tazir, L.Ali Pacha.
Service neurologie. CHU Mustapha.

78-Syndrome myasthéniques congénitaux par mutations du gène ColQ : phénotype et profil évolutif de 3 familles.
MI Kediha, M. Tazir, D.Sternberg, B.Eymard, L.AliPacha.
Service neurologie CHU Mustapha.

P79- Aspects cliniques et évolutifs des myopathies inflammatoires : à propos d'une série hospitalière de 14 cas.
B Ait Braham . A Merir. IF Bouakaz . L.Ali pacha.
Service neurologie CHU Mustapha.

P80-Myasthenie auto-immune et phénomène de « rippling musculaire ».
S.Amalou, M.Benmahdjoub, R.Drai, S.Kesraoui, M.Arezki.
Service neurologie. CHU Blida.

P81-Polyneuropathie inflammatoire demyelinisante chronique avec atteinte unilatérale du nerf grand hypoglosse.
S.Amalou, M.Benmahdjoub, R.Drai, S.Kesraoui, M.Arezki.
Service neurologie. CHU Blida.

PATHOLOGIE INFECTIEUSE

P82- Meningo-encephalo-myelo-radiculite tuberculeuse, a propos d'un cas.

Zebouchi.C Ait Chalal. R Habouchi.

A. Service radiologie CHU Babeloued.

P83- A propos d'un cas de thrombose veineuse cérébrale révélant une infection covid 19

S.Toumi, N.Lakri,H.Barkat , Zerouel , H.Bouzenad.

Hopital central de l'armée .Alger.Algerie

P84-Complications neurologiques d'une Tuberculose digestive révélant un syndrome de Weston-Hurst. À propos d'un cas.

Djaafri F ,Badsı.D, Bentabak.D.

Service neurologie EHU Oran.

P85- Myélite transverse aiguë d'origine tuberculeuse: a propos d'un cas.

A. Hamoudi, S. Belarbi, S. Makri Mokrane

Service de neurologie, EHS Ali Ait Idir, Alger

P86- Neuropathie aiguë sensitivo-motrice (AMSAN) révélant une infection VIH.

I. Bouchaour1, F. Ferrat1, N. Kassouri1, S. Ouardi1, M. Zamoum2, W. Amer El Khedoud1

1 : Service de neurologie ehs benaknoun .2 : Service de neurophysiologie ehs benaknoun

P87- La maladie de Creutzfeldt-Jakob sporadique .

W. Boukrouma , E. Khengaoui , S. Arab , M.Lakehal , M. Louanchi , N.Toubal .

Service de neurologie médicale, CHU ANNABA

P88- Infection COVID-19 révélatrice de neuro-behçet de diagnostic difficile.

Khelouf M-R. (1), Lakri N. (2), Messaoudi F. (1) .

(1) Neurologie, CNEMP. (2) Neurologie, HCA.

P89- Tuberculose neuroméningée : à propos de 2 cas.

Brinkane.I - Barka.Z - Benabadij.S - Merad.A - Mennour.S-Mehadjı.y -Chikh.N -Bendahmane.Kh -Bouchenak Khalladi.D

Service de neurologie CHU Tlemcen

P90- Le rôle d'une supplémentation en vitamine d dans la prevention de l'infection COVID-19.

Mahmoudi M., Pharmacienne Assistante en Toxicologie.

Laboratoire d'analyses médicales EPH Boucheouf, Guelma.

P91- Myélite et infection covid 19: coomorbıdıtés ?

S.Boumali, M.I.kediha , L.Ali Pacha.

Service neurologie CHU Mustapha.

P92- Une neuropathie axonale sensitivomotrice chronique : et si c'était une maladie de lyme ?

B. Bouhired , I. Mouhouche , L. Ali Pacha.

Service de Neurologie. CHU Mustapha.

P93- Les manifestations neurologiques au cours de la brucellose.

B. Ait Braham, R.Bouderba. L Ali Pacha .

Service de neurologie. CHU Mustapha.

P94- Myosite post covid : association fortuite?

S.Boumali, M.I.Kediha, L.Ali Pacha.

Service neurologie. CHU Mustapha

P95- La maladie de Creutzfeldt-Jakob : à propos 5 cas.

M.Tibouche ; D.Moualek ; M.Hamalıt, L Alıpaçha .

Service neurologie CHU Mustapha.

P96- Meningite tuberculeuse compliquée de tuberculomes et d'hypertension intra-cranienne.

Tari. S- guir. Kh- chanane. W- deghdough. I-zeroual. Z.
Service de pediatrie "a" CHU Parnet

97- Neuro-rétinite bilatérale dans le cadre d'une zoonose.

Mouaki Benani S, Mahmah S, Ouhadj O.
Service d'ophtalmologie. CHU Mustapha

P98- Atteintes neurologiques centrales et périphériques du VIH : à propos d'une série. IF Bouakaz . A Saadi . MI Kediha . I

Mouhouche . L Ali pacha .
Service de Neurologie .CHU Mustapha

P99- Encéphalite d'Hashimoto et covid (à propos d'un cas).

Y. Khellaf, I. Mouhouche, R Boudierba, L Ali Pacha.
CHU Mustapha

P100- Les complications neurologiques du COVID-19, à propos d'un cas clinique.

Khelouf M-R. (1), Abbas S. (2), Messaoudi F. (1)
(1) Neurologie, CNEMP. (2) Neurologie, HCA.

P101- COVID-19 long : un syndrome varié mais bien réel.

S.Abbas ;N.Lakri ;H.Bouzenada.
Service de neurologie HCA

P102- Neurobrucellose, à propos d'un 1 cas

B.Ait braham; R.Boudierba, L.Alipacha.
Service neurologie CHU Mustapha.

P103- Encéphalopathie réversible du splénium du corps calleux (Mild encephalopathy with reversible splenial lesions)
associé à une polyradiculonevrite post COVID , une association rarissime .

M.Atilous, I.Mouhouche, AK Saadi, M.I.Kediha, L.Ali Pacha,
Service de Neurologie CHU Mustapha.

P104- Syndrome de Guillain Barré révélant une infection au VIH chez une femme jeune. À propos d'un cas.

H. R. Atoui, I. Attrouche, M. Ramoul, M. Louanchi, S. Bourokba, A. Boulegnem, R. Melouah, M. Lekhel, S. Hannachi, N.
Kouider, N. Toubal.
Service neurologie CHU Annaba.

P105- Covid-19 et Neurologie.

Atroune.L, Bouaita.K, Benallag.S, Djafer.M.
CHU Mustapha Alger centre.

P106- Méningo myéloradiculonévrite grave révélant une infection COVID-19: quelle relation et quel impact. A propos
d'une observation

H. Habarka, S. Belarbi, S.Makri Mokrane
Service neurologie EHS ALI AIT IDIR, Alger.

P107- Un cas de neuro SIDA révélé par un syndrome démentiel.

S. Belarbi, L. Messaoudi., M. Ouali, S. Makri Mokrane.
Service Neurologie, EHS Ali Ait Idir, Alger.

P108- Thrombose veineuse cérébrale révélant une tuberculose pulmonaire.

Benyahia.B, Benabadj.S, Merad.A, Boudjelal.M, Mehadj.Y, Boudaouad.I,Bouchenak Khelladi.D
Service de neurologie CHU Tlemcen.

P109- Myélite post vaccination Covid 19 à propos d'un cas
Mercel.Y ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

P110- Neurobrucellose, à propos d'un cas
Hadjmoussa.B ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

P111-Syndrome de Guillain Barré post covid-19: à propos de 10 cas.
F.Mostefaoui, M.I.Kediha, I.F.Bouakaz, A.Saadi, L.Alipacha.
Neurologie CHU Mustapha Bacha.

P112- Myélite aigue post vaccination Covid-19 : association fortuite ou complication directe ? M.I.Kediha, I.F.Bouakaz, L.Ali Pacha.
Service neurologie. CHU Mustapha.

P113-AVC et covid 19 : particularités d'une série hospitalière.
M.I.Kediha, AK Saadi, I.F.Bouakaz, L.Ali Pacha.
Service neurologie. CHU Mustapha.

P114- Myosite syphilitique faciale : une entité rare !
MI Kediha, AK Saadi, L.Alipacha.
Service neurologie CHU Mustapha.

P115- Tuberculose neuroméningée : quelles particularités ?
M.I.Kediha, I.F.Bouakaz, L.Ali Pacha.
Service neurologie CHU Mustapha.

P116- Encéphalopathies aiguës secondaires à une infection SARS-Cov 2 : étude clinoradiologique et prise en charge thérapeutique d'une série de 5 patients.
MI Kediha, AK Saadi, L.Alipacha.
Service neurologie. CHU Mustapha.

P117- Myosite post covid : a propos d'un cas.
A. Merir, If Bouakaz . MI Kediha . L Alipacha.
Service de neurologie. Chu Mustapha.

P118 -Infiltration vasculaire infectieuse responsable d'un double AVC artériel et veineux.
S. Amalou, M.Benmahdjoub,R.Drai,S.Kesraoui, M.Arezki.
Service neurologie CHU Blida.

NEUROPEDIATRIE

P119- Facteurs prédictifs d'IMC suite à une anoxo-ischémie périnatale du nouveau né à terme : étude prospective sur 4 ans.
Tari. S khiari. m.e*- haridi. m*- saari. f.a*- benhalla. k.n*- zeroual. z**
*Service de pédiatrie « A » CHU Béni Messous, Alger, ALGERIE**Service de pédiatrie « A » CHU Parnet, Alger

P120- Anoxo-ischemie perinatale : devenir neurologique.
Tari. S*- Khiari. M.E*- Haridi. M*- Saari. F.A*- Benhalla. K.N*- Zeroual. Z**
*Service de pédiatrie « A » CHU Béni Messous, Alger. **Service de pédiatrie « A » CHU Parnet, Alger.

P121- Aphasie acquise : pensez au syndrome de landau- kleffner.
Tari. S- Hazazi. A- Atek. L- Bouskia.Y- Selka. A- Khadri. Y- Chaou.M- Khiari. M.E- Benhalla. N. Service De Pediatrie A, Chu Beni Messous, Alger

P122- Déficience intellectuelle syndromique avec malformations cérébrales : à propos d'une série. Saadi A, Kediha MI, Moualek D, Mouhouche I, Bouderbera R, Mostefaoui F, Ali Pacha L.
Service de neurologie CHU Mustapha Bacha

P123- Bardet Biedel syndrome : aspect clinique et moléculaire de 4 familles.
Saadi A, Kediha MI, Moualek D, Bouderbera R, Atilous M, Ali Pacha L.
Service neurologie CHU Mustapha.

P124- Epilepsie dans le syndrome de Rett : à propos d'une série.
Saadi A (1), Moualek D (1), Hallal S (2), Imessaoudene B (3), Bouakaz F (1), Ali Pacha L (1) 1-Service de neurologie, CHU Mustapha Bacha. 2- Laboratoire centrale de biochimie, CHU Mustapha 3- Laboratoire de biochimie, Etablissement Hospitalier Spécialisé Ben-Aknoun

NEUROGENETIQUE

P125- Déficience intellectuelle autosomique dominante : à propos d'une série de 14 patients.
Saadi A (1), Bouakaz IF (1), Moualek D (1), Longy M (2), Azzedine H (3), Siquier-Pernet K (4), Ali Pacha L (1) 1-Service de neurologie, CHU Mustapha Bacha, Alger. 2- Institut Bergomié, laboratoire de génétique moléculaire, Bordeaux France. 3- Department of Pathology and Neuropathology, AMC, Amsterdam, Netherlands. 4- Molecular and Pathophysiological Bases of Cognitive Disorders, INSERM UMR 1163, Imagine Institute PARIS

P126- Hypomyélinisation cérébrale secondaire à une délétion 18qter .
Saadi A (1), Ait Abdelkader M. (2), Ali pacha L. (1).
1- Service de neurologie, CHU Mustapha Bacha, Alger . 2- Laboratoire hormonologie Centre Pierre Marie et Curie Alger.

P127- Le syndrome de Wolf-Hirschhorn : à propos de 3 patients.
Saadi A (1), Ait Abdelkader M. (2), Ali pacha L. (1).
1- Service de neurologie, CHU Mustapha Bacha, Alger. 2- Laboratoire hormonologie Centre Pierre Marie et Curie Alger.

P128- Neurodégénérescence avec accumulation intracérébrale en fer associée à la Pantothénate kinase (PKAN) . Etude clinique et génétique de 13 patients.
Moualek D, Saadi A , Kediha MI, Assami S, Mundwiller E, Brice A , Stevanin G, Magrinelli F, Maroofian R , Houlden H , Tazir M , Ali Pacha L.
Service De Neurologie . CHU Mustapha

P129- La dystonie généralisée déformante d'oppenheim (DYT-TOR1A). A propos d'un cas. Moualek D, Merrouche B , Magrinelli F, Kediha MI, Ait Braham B, Maroofian R, Houlden H , Tazir M, Ali Pacha L
Service de Neurologie. CHU Mustapha.

P130- Rare variant hétérozygote lié au gène EIF2AK2 à l'origine d'une dystonie généralisée isolée d'apparition à l'adolescence.
Moualek D , Merrouche B, Magrinelli F, Kediha MI, Ibrir S, Maroofian R, Houlden H, Tazir M, Ali Pacha L.
Service de neurologie . CHU Mustapha

P131- Leucodystrophie hypo myélinisante (HLD21) liée au gène POLR3K. Etude clinique et génétique d'une famille.
Moualek D (1), Kediha MI, Saadi A, Assami S, Maroofian R, Houlden H, Tazir M , Ali Pacha L.
Service de neurologie . CHU Mustapha

P132- Céroïde- lipofuscinose neuronale infantile type I : clinique et génétique d'un cas.
Moualek D, Kediha MI, saadi A , Magrinelli F, Assami S, Maroofian R, Houlden H , Tazir M, Ali Pacha L.
Service neurologie CHU Mustapha.

P133- Ataxie spastique de Charlevoix-Saguenay à propos d'une famille.
M. Akareb, N. Kassouri, W. Abdellaoui, N. Mezghiche, W. Amer El Khedoud, M. Zaamoum.
Service de neurologie EHS Ben Aknoun Alger. Service de neurophysiologie EHS Ben Aknoun Alger

P134- Amyotrophie Spinale Pseudo-Myopathique Juvenile Ou Maladie De Wohlfart-Kugelberg-Welander : A propos de 2cas.

Bellahcene I-Barka Bedrane Z, Bouchenak Khelladi D.
Service de neurologie CHU Tlemcen.

P135- Pycnodysostose associée à un syndrome SLA .

H.Bendjemil, A.Boulegblem, W.Belbel, M.Louanchi, M.Lakhal, N.Toubal.
Service neurologie CHU Annaba.

P136- Heredo-ataxie évocatrice de SCA type 7 : à propos d'un cas

Baziz.A ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

P137- Hypertension intracranienne idiopathique associée à un syndrome de Turner : à propos d'un cas : Chabane.

D ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.
Service neurologie. CHU Babeloued.

EPILEPSIE

P138- Etat de mal épileptique non confusionnel révélant une épilepsie tardive.

S. Toumi, H. Bouzenada.
Service neurologie Hopital Central De L'armee.Alger.

P139- Imagerie par résonance magnétique de l'état de mal épileptique.

S Bouazzouni, R Ait Chalal, I Hamida, A Habouchi .
Service d'imagerie médicale. CHU Bab El Oued

P140- Syndrome de West au cours du syndrome de Sturge Weber Krabbe.

S.Iddir, N. Bensaadi.
Service de pediatrie . Tizi Ouzou

P141- Syndrome des pointes ondes continues du sommeil : A propos de 5 cas.

Moualek D, Saadi A, Assami S, Ali Pacha L.
CHU MUSTAPHA

P142- Epilepsies focales de l'enfant : Facteurs prédictifs de pharmaco résistance.

K.Haddad, M.Boutaba, Z.Zeroual.
Service de Pédiatrie «A», CHU Nefissa Hamoud

P143- Aspects cliniques, thérapeutiques et évolutifs de 4 patients atteints d'une encéphalite de Rasmussen.

Moualek D, Kediha MI, Assami S, Ali Pacha L.
CHU MUSTAPHA

P144- Épilepsie révélant une Sclérose tubéreuse de Bourneville à propos d'un cas.

Hadj slimane.S, Serghine .Y ,Menour. S, Benabadij .S, Bouchenak Khelladi .D
Service de Neurologie CHU Tlemcen

P145- Amnésie épileptique transitoire.

A. Boulefkhad (1,2) Y.Sifi(1,2) H. Boulala (1), BS. Fekraoui (1,2) .(1)
Service de Neurologie, CHU Benbadis, Constantine, Algérie .(2) Laboratoire de génétique et de biologie moléculaire,
Université Constantine 3, Algérie

P146- Epilepsie et migraine chez l'enfant :à propos d'une série.

If Bouakaz . A Saadi . M I Kediha . I Mouhouche . L Ali pacha .
Service de Neurologie. CHU Mustapha

P147- Crises épileptiques liées à l'hyperglycémie sans cétose : à propos de 3 cas.

Y Mecheri
Service de Neurologie, EPH Benomar Jilani, El oued.

P148- Convulsion avec ischémie du membre révélatrice d'un déficit en protéine
C. S.Iddir, N. Bensaadi.
Service de pédiatrie-CHU Tizi Ouzou.

P149- Les crises d'épilepsie et les états de mal épileptiques en neurochirurgie (post opératoire). K.Badache, A Selami, I Meddah, M Djaafar.
Service neurochirurgie CHU Mustapha.

P150--Epilepsie chez des enfants infirmes moteurs-cérébraux.
N.Akretche
Service de médecine physique et de réadaptation. CHU Mustapha Alger Centre.

P151- Etat de santé buccodentaire du patient épileptique .
Bendoukha M1, Chentouf A 2, Oukil M 1, Bouhadjla K 3, Belhaous N3, Bouzouina F 3.
1Service de Médecine Dentaire HMRUO 2Service de Neurologie CHUO 3Service Pathologie et Chirurgie Buccales CHUO.

P152-TSH et Épilepsie : étude d'un cas atteint de coma myxoédémateux.
Benglia A. Bouam.S , Benmehdi.L.

P153-Epilepsie vasculaire : quel profil évolutif ?
M.I.Kediha, I.F.Bouakaz, B.Ait Brahem, L.Ali Pacha.
Service neurologie CHU Mustapha

P154-Profil épidémiologique du syndrome de West au CHU de Tizi Ouzou.
S Iddir, N Bensaadi.
Service de pédiatrie. CHU de Tizi Ouzou.

P155-Les troubles psychiatriques chez l'épileptique : à propos d' un cas clinique.
Djili N, Benatmane MT.
Service Psychiatrie. CHU Mustapha.

P156- L'impacte des antipsychotiques sur l'épilepsie : a propos d un cas.
Djili N, Benatmane MT.
Service Psychiatrie. CHU Mustapha.

PARKINSON ET MOUVEMENTS ANORMAUX

P157- La neuroacanthocytose : à propos de 2 cas.
Moualek D, Kediha MI, Mouhouche I, Saadi A, Ali pacha L.
CHU Mustapha.

P158-Les enjeux et modalités de prise en charge de la Maladie de Parkinson en Médecine Physique et Réadaptation.
N. Mohammed Belkacem – B.Charane - K. Layadi

P159 -Les syndromes parkinsoniens. A propos d'une série.
M.Benmahdjoub ;S Amalou; R Draï; S. Kesraoui ; S. Bouchetara; M. Arezki.
Service neurologie CHU Blida.

P160-Apport de la médecine physique et readaptation dans la prise en charge du tremblement essentiel des membres supérieurs.
A.Benosmani, M.Tair, H.Hebhoub, Service MPR,
Hôpital Militaire Universitaire Staoueli. Alger.

P161- Les antipsychotiques chez le dément parkinsonien un propos d un cas.
N.Djili, MT Benatmane.
Service psychiatrie. CHU Mustapha.

COMMUNICATIONS AFFICHEES LIBRES

P162- Hypertension idiopathique chez l'enfant, à propos d'un cas.

R Derder I; N Lakri I; S Abbas I; N Slimani I; Y Koubcı I; Z Amamra I; H Bouzenada I
I Service de neurologie, Hopital central de l'armée, Alger Centre, Algérie

P163- The past, present, and future statuses of formerly classified "atypical pituitary adenomas": a clinicopathological assessment .

Nawel HABCHI1,2, Ercan BAL3 ,Ibrahim Kulaç 4,and Jacqueline TROUILLAS5.

1: Department of Neurosurgery, Mustapha Pacha Hospital , Algiers, Algeria. 2: Endocrinology Laboratory, FSB-USTHB , Algiers, Algeria.3:Department of Neurosurgery, Ankara Yıldırım Beyazıt University School of Medicine, Ankara, Turkey.4:Department of Pathology, Koç University Hospital, İstanbul, Turkey.5: Histology and Embryology laboratory ,INSERM Lyon, French.

P164- Encéphalopathie hépatique sur foie sain, quelle attitude ?

Bouferache. Benkada
EPH soeurs bedj (Chlef)

P165- HIC idiopathique : Aspects cliniques et thérapeutiques.

M.Bouallag, K.Badache, M.Djafer .
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P166- Efficacité du traitement médical dans l'hématome sous dural chronique du sujet âgé. M.Bouallag, K.Badache, M.Djafer

Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P167- Métastase médullaire d'un médulloblastome de la fosse cérébrale post chez l'enfant : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer.
Service de neurochirurgie . CHU Mustapha

P168- Evolution spontanée d'un hématome sous dural aigu en sous dural chronique : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer .
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P169 -Gliome malin de la fosse cérébrale post chez l'enfant : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P170- Lymphome cérébral simulant une métastase chez le sujet jeune : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer.
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P171- Gliome malin multiple sus et sous tentoriel chez le sujet jeune : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer.
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P172- Métastase frontale d'un épendymome de la QDC : A propos d'un cas et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll, M.Djafer
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P173- Méningiome malin intra et extra cérébral : A propos d'un cas et revue de la littérature. M.Bouallag et coll,

M.Djafer .
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P174-Rhabdomyosarcome orbitaire : cas clinique rare et revue de la littérature.

M.Bouallag et coll,M.Djafer
Service de neurochirurgie CHU Mustapha Bacha

P175- Aggressive and invasive pituitary tumours .
Nawel HABCH1,2 and Jacqueline TROUILLAS3.

1: Department of Neurosurgery, Mustapha Pacha Hospital , Algiers, Algeria . 2: Endocrinology Laboratory, FSB-USTHB, Algiers, Algeria . 3: Histology and Embryology laboratory, INSERM Lyon, French.

P176- Acétazolamide pour HIC non-opérable : trois cas pédiatriques.

N. Boutrid1,2, H. Rahmoune1,2, B. Bioud1,2, M. Amrane2 .

1 : Pédiatrie, CHU Sétif. 2 : Laboratoire LMCVGN, Université Sétif 1, Algérie

P177- HIC idiopathique: Expérience de l' EHS

Ali Ait Idir. I.Talaboulma, S.L.Maguenuche, S.Makri-Mokrane

.EHS Ali Ait Idir Alger

P178- Pesticides et pathologies neurologiques.

M. Mahmoudi

Pharmacienne Assistante en Toxicologie. EPH Boucheouf Guelma.

P179- Traitement de la douleur chronique par la pregabaline: risques d'organotoxicité et d'addiction.

Debbabi. S1 . 1 laboratoire central.

Etablissement public de santé de proximité. El Tarf. Algérie.

P180- Hydrocéphalie à pression normale à propos d'un cas et revue de la littérature.

R.Guerbouz .F Mokfi. B Bellebna.

Service de neurochirurgie EHU Oran.

P181- Holoprosencéphalie syndromique révélant une trisomie 13.

S.Iddir, N. Bensaadi

Service de pédiatrie-CHU Tizi Ouzou

P182- Hypertension intracrânienne chez l'enfant.

Mouaki Benani Soraya, Lasledj A, Bennour M, Ouhadj O

Service d'ophtalmologie. CHU Mustapha

P183- Neuropathie toxique au méthanol.

Mouaki Benani S. Ouhadj O

Service d'ophtalmologie. CHU Mustapha

184- Nouvelle technique de screening toxicologique urinaire des psychotropes au service de toxicologie du CHU Bab-El-Oued : quel Apport pour la démarche diagnostique devant les manifestations neurologiques?

Kefayfi K1,2, Zamoum R1,2, Saci A1,2, Ettaieb Errahmani S1,2, Kaddour S1,2.

1 : Laboratoire de Toxicologie du Département de Pharmacie-Faculté de Médecine d'Alger 2 : Service de Toxicologie – CHU de Bab-El-Oued

P185- Ataxie par déficit en vitamine E : une fratrie de deux cas index.

N. Boutrid1,2, H. Rahmoune1,2, B. Bioud1,2, M. Amrane2 .

1 : Pédiatrie, CHU Sétif .2 : Laboratoire LMCVGN, Université Sétif 1, Algérie

P186- Prise en charge et profil évolutif des pathologies douloureuses du personnel navigant.

Khelouf M-R. (1), Lakri N. (2) Ararem I. (3), Messaoudi F. (1)

(1) Neurologie, CNEMP. (2) Neurologie, HCA. (3) Médecine préventive, HCA.

P187- Prise en charge des anévrismes intracrâniens rompus.

R.Guerbouz ,Benameur.B.Y ,S.Benamara ,B.Bachir.

Service de Neurochirurgie EHU 1er novembre Oran.

P188- Malformation artérioveineuse : prise en charge en urgence : À propos d'un cas .

S. Brellah, B. Bellebna

Service de neurochirurgie EHU Oran.

P189- Intérêt du bilan cuprique dans le diagnostic et le suivi de la maladie de Wilson : A propos de 3 cas.

Krid M. (1), Tour A. (2), Djelad-Kaddour S. (3, 4, 5), Rezk-Kallah H. (3,4,5)

(1) Service de Toxicologie, Centre Hospitalier Universitaire de Tlemcen, Algérie.(2) Etablissement populaire hospitalier Meslem Tayeb, Mascara, Algérie. (3, 4, 5) Service de Pharmacologie Toxicologie, Centre Hospitalier Universitaire d'Oran, Algérie. (3, 4, 5) Département de Pharmacie, Faculté de Médecine, Université Oran1.

P190- Compression du nerf sciatique chez un enfant hémophile : A propos d'un cas.

Akretche N, Aderkichi M.

Service de médecine physique et réadaptation CHU Mustapha Alger Centre.

P191- Radionécrose cérébrale chez un sujet suivie pour lymphome Hodgkinien, à propos d'un cas.

M.Atilous , S.Boumali, S.Arnane, Kediha.M.I , Ali Pacha. L.

Service de neurologie CHU Mustapha.

P192- Adénome hypophysaire chez les sujets âgés .Notre expérience.

Atroune L. Bouaita K. Benallag S. Habchi.N. Loubane H. Djaafer M.

Service de Neurochirurgie CHU MUSTAPHA ALGER.

P193- La chirurgie éveillée des gliomes et ses conséquences psycho-émotionnelles.

Atroune L. Benallag S. Habchi.N. Loubane H. Djaafer M

Service de Neurochirurgie CHU Mustapha ALGER

P194 - Idiopathic Intracranial Hypertension.

Atroune L. Benallag S. Habchi.N. Loubane H. Djaafer. M.

Service de Neurochirurgie CHU Mustapha ALGER.

P195-Schwannoma of the vagus cervical nerve.

L.Atroune. K.Bouaita. S. Benallag. N.Habchi. Mr. Djaafer .

CHU Mustapha Bacha Algiers

P196- Lymphome cérébral primitif : une présentation atypique. A propos d'un cas

T. Belakhdar1 ;D.Badsi1, S. Nekrouf1 ; MS. Bouchetara1 D. Bentabak1 ; SFZ. Mammari .

Service de Neurologie - EHU Oran Algérie.

P197- Mains tombantes révélant une maladie d'Hirayama. A propos d'une observation

M.Benmahdjoub ; S Amalou; R Draï; S Kesraoui ; O. Bouabdellah; Mohamed Arezki.

Service neurologie CHU Blida.

P198-Dégénérescence cérébelleuse paranéoplasique : à propos de deux cas

Boumedjane.Z ; Djellaoui.M ; Agchariou.S ; Leklou.H.

Service neurologie CHU Babeloued.

P199-Hypertension intracrânienne idiopathique chez l'enfant : à propos d'un cas

Maamar.M ; Agchariou.S ; Djellaoui.M ; Leklou.H.

Service neurologie. CHU Babeloued.

P200-Hypertension intracrânienne idiopathique secondaire à la prise de doxycycline.

N Berrim, R Ghoul, T Khelifa, A Mahtout.

Service de neurochirurgie. HCA.

P201-Myélite dysbarique à propos d'un cas.

F.Mostefaoui, Ml.Kediha, IF.Bouakaz, L.Alipacha.

Neurologie CHU Mustapha Bacha

P202- Atteintes neuronales et réserves béta-pancréatiques dans le diabète de type 1: un lien ?
Mihoubi E.
Equipe cytokines et NO synthetase. Laboratoire biologie cellulaire et moléculaire. USTHB.

P203- Monoxyde d'azote et neuropathie diabétique : analyse biochimique et génétique.
Mihoubi E.
Equipe cytokines et NO synthetase. Laboratoire biologie cellulaire et moléculaire. USTHB.

204- Analyse du polymorphisme -308G>A du TNF- alpha dans la neuropathie du diabète de type 1.
Mihoubi E.
Equipe cytokines et NO synthetase. Laboratoire biologie cellulaire et moléculaire. USTHB.

P205- Les complications post opératoires dans les myélopathies cervicarthrosiques.
Badache K et Djaafar M.
Service neurochirurgie CHU Mustapha.

P206- Une encéphalopathie hépatique (EH) révélant un shunt porto-cave sur foie sain : à propos d'un cas.
H. Deba1, A. Moulai1, A. Bayou1, A. Legoui1, N. Saaoui1, L. Benzaid1, M. Belloul1, L. Saidani1, H. Madi2, A. Belamri2, D.E. Ouail.1
1Service de médecine interne, CHU Khelil Amrane, Bejaia, Algérie. 2Service d'imagerie médicale, CHU Khelil Amrane, Bejaia, Algérie.

P207- Ataxie cérébelleuse subaiguë avec AC anti GAD révélatrice d'un lymphome hodgkinien.
F.Mostefaoui, IF.Bouakaz, MI.Kediha, L.Alipacha.
Neurologie CHU Mustapha Bacha.

P208- Cancer du sein et maladie de Parkinson: à propos d'un cas et revue de la littérature.
Hazi.M ; Boucheham.Y ; Adane.S.
Oncologie médicale. HCA.

P209- Gliosarcome cérébral primitif: à propos d'un cas et revue de la littérature.
Hazi.M ; Boucheham.Y ; Adane.S.
Oncologie médicale HCA.

P210- Accident vasculaire cérébral ischémique (AVC) révélant une dissection carotidienne chez une femme enceinte : A propos d'un cas.
R.Gouasmia
Neurologue, Hôpital Mixte de Djelfa.

P211- Apport du bilan cardiovasculaire dans les accidents vasculaires cerebraux ischémiques : a propos d'une série hospitalière.
H.Foudad- R. Merghit- I.Bouaguel - A Trichine.
Service de cardiologie hôpital militaire Constantine.

P212- Foramen ovale perméable (FOP) et AVC : des controverses et des incertitudes, à propos d'un cas et revue de littérature.
H.Foudad - I.bouaguel -R.Merghit - A.Trichine.
Service de cardiologie HMRUC.

P213- un cerveau sans défenses: un cas d'encephalite liée au vih chez l'enfant.
N. Labidi, sl. Maguenouche, i. Talaboulma, s. Makri-mokrane.
Service de neurologie EHS ali ait idir Alger.

P214- Phénotype clinique du syndrome de Woodhouse Sakati (A propos d'un cas).
CH. Boukadir, S. Ouardi, N. Mezghiche, M. Kaouadji, N. Kassouri, W. Amer El KhedouD.
Service de neurologie, EHS Ben Aknoun, Alger.

P215- Exploration par angioscanner multi détecteurs des lésions vasculaires des TSA après AVC ischémique.
M.I. Arfi, Sa. Arezki , Y. Assassi ,Ab. Bendib , C. Aimeur.
Unité d'imagerie cardio-vasculaire, service central d'imagerie médicale, CHU Mustapha Bacha, Alger centre.

P216- Toxoplasmose cérébrale à propos de dix cas.
Aidi.a1, Bouali Youssef.y2, Oudrer.n1, A Bahmani1, Oubaichem.l1. A.chentoufi M.tazir3
1.service de neurologie chu oran, 2. Service d'immunologie ehu oran. 3. service de neurologie mustapha bacha.

P217- Maladie de Brait Fahn Schwarz : ça dégénère !
I. Houari. S. Bahbouh. S. Makri.
Service de neurologie – EHS Ali Ait Idir.

P218- Des mailles qui étouffent mon cerveau : À propos d'un cas de syndrome de Sneddon.
Y.Hamouda; S L. Maguenouche; I. Talaboulma N; S.Makri-Mokrane.
Service de neurologie EHS Ali Ait Idir Alger.

P219- Sclérose Tubéreuse de Bourneville : Cohorte pédiatrique de 55 cas.
K.Haddad, M.Boutaba, H.Bekkakcha, A.Mekki, Z.Zeroual.
CHU Nefissa Hamoud, Service de pédiatrie «A »

P220- Atrophie cortico-sous-corticale associée à d'autres altérations ; faut-il penser à une étiologie génétique?
Boujdjennet Fa,b, El Ghebir I.c, Mihoubi Ea, Ait Abderrahmane Sc, Oudjit Bc.
a Laboratoire de biologie cellulaire et moléculaire (LBCM), Faculté des Sciences Biologiques, USTHB. b Laboratoire Biodiversité, Biotechnologie, Environnement et Développement Durable, UMBB – Boumerdès. c Service de diabétologie-Hôpital Central de l'Armée- Alger.

P221- Modalités du suivi thérapeutique pharmacologique des antiépileptiques: l'acide valproïque, carbamazépine et le phenobarbital.
M. krid1, A. barka1, N. abourijel1,2
1/service de toxicologie, centre hospitalier universitaire de tlemcen, algérie. 2/département de pharmacie, faculté de médecine, université de tlemcen.

P222- Manifestations neurologiques au cours des maladies mitochondriales.
S.Iddir, N. Bensaadi.
Service pédiatrie. CHU Tiziouzou.

P223- La cryptococcose neuro-méningée : une urgence vitale à ne pas négliger !
I.Attrouche, H.Bendjemil, S.Bourokba, M.Louanchi, N.Toubal.
Service neurologie CHU Annaba.

224- Encéphalopathie de GAYET WERNICKE suite à une néoplasie de l'estomac.
Reguig A, Bradai Z, Khermache A, Kermad A, Aoues B, Bellami L.
Service de neurologie, CHU SBA.

225- Thrombose veineuse cérébrale associée a une infection par le virus d'immunodéficience humaine: à propos d'un cas.
Reguig.A, Bradai.Z, Khermeche.A, Kermad .A, Aoues.B, Bellami.L
Service de neurologie, CHU SBA.

226- Une altération de l'état de conscience révélant un infarctus par occlusion de l'artère percheron. Reguig.A, Bradai.Z, Khermeche.A, Kermad .A, Aoues.B, Bellami.L.
Service de neurologie ; CHU SBA.

227- Une paralysie faciale révélant un syndrome de melkersson roshental :à propos d'un cas.
Reguig.A, Bradai.Z, Khermeche.A, Kermad .A, Aoues.B, Bellami.L.
Service de neurologie ; CHU SBA

SPONSORS



SAN 2022