



Bureau de la Société Algérienne d'Hypertension Artérielle

President :

CHIBANE Ahcène

Past president :

BEN KHEDDA Salim

Vice-Presidents :

REMACHE Azeddine
TEMMAR Mohammed
HAMMOUDI Naima
MIMOUNI Safia

General secretary :

BENDAOU D Nabil

Vice General secretary :

OUADAHI Nacer

Treasurer :

BOUREMA Djamel

Assistant treasurer :

SAIDANI Messaoud

Assessors :

SARI AHMED Mahfoudh
ABID Abdelkader
MEKARNIA Moumene
MAKHLOUF Lotfi
REMILI Rachid

Sociétés savantes invitées :

SANDT : Société Algérienne de Néphrologie, Dialyse et transplantation rénale

SAC : Société Algérienne de Cardiologie

SAP : Société Algérienne de Pharmacie

Comité d'organisation

President : CHIBANE Ahcène.

*BEN KHEDDA Salim. BOUREMA Djamel.
BENDAOU D Nabil. TEMMAR Mohammed.
SAIDANI Messaoud. REMACHE Azeddine.
OUADAHI Nacer. MIMOUNI Safia.
HAMMOUDI Naima. MAKHLOUF Lotfi.
ABID Abdelkader. MEKARNIA Moumene.
REMILI Rachid. SARI AHMED Mahfoudh.
CHAHRI. Nasreddine.*

Comité local d'organisation

*MALEK Rachid, REZIG Faouzi,
Boussouf K, HAICHEUR Toufik,
DJELAOUDJI Azouz*

LIEU

CLUB DES AVOCATS EL BEZ - SETIF





Message de bienvenue

Mes cher(es) confrères.

Bienvenue à Sétif, ville émergente au patrimoine culturel et historique, qui accueille notre 12ème congrès national sur l'hypertension artérielle.

Plusieurs sessions thématiques liées à l'HTA sont prévues pour ce congrès : L'atteinte des organes cibles (coronaires, cœur, rein et vaisseaux), le diabète, la néphropathie, les endocrinopathies, la prise en charge de l'hypertension (diététique, observance thérapeutique) et de nombreuses communications libres et posters. Cette diversité des thèmes est le fruit de la contribution des différents services de médecine interne, cardiologie, néphrologie, endocrinologie, épidémiologie et d'autres spécialités, que nous remercions vivement. Ils nous rapporteront durant ces deux journées leurs expériences et leur savoir en la matière. La discussion des thèmes proposés dans ce congrès sera, sans doute, enrichissante.

La SAHA est fière d'encourager toutes les activités qui aident à améliorer les connaissances dans le domaine de l'hypertension et tous les travaux ayant un intérêt particulier pour la prise en charge de ce fléau, qui constitue actuellement la première maladie chronique dans le monde et dans notre pays.

Nous remercions la société algérienne de pharmacie d'être présente parmi nous cette année. Nous remercions nos invités étrangers, conférenciers de renommée qui nous honorent toujours par leur participation.

Nous remercions tous les confrères qui se sont déplacés des différents coins de l'Algérie pour assister à ce congrès, témoignant ainsi de leur fidélité à notre société savante, et de l'intérêt qu'ils portent à la Formation Médicale Continue.

Nous espérons que les choix thématiques seront une source d'enrichissement pour une meilleure compréhension de l'hypertension artérielle et que les contacts personnels peuvent entraîner la naissance d'une collaboration fructueuse entre les participants.

Merci au comité local d'organisation pour sa disponibilité et son abnégation.
Merci pour nos sponsors pour leur précieux soutien.
Merci à toutes et à tous d'avoir fait le voyage jusqu'à SETIF ! Excellent congrès !

Prof Ahcène Chibane
Président de la SAHA



Auditorium : Samedi 25 Octobre 2014

8h00 - 9h00 : Inscription – Accueil des participants

09h00 - 09h30 : Conférence

Modérateur : K. Merad

9h30 - 10h30 : HTA et coronaires

Modérateurs : MT. Bouafia, M. Mekarnia

9h30 - 9h40 : Impacte de l'HTA dans la stratégie diagnostique d'une angine de poitrine stable. Données locales et recommandations européennes.
N. Bendaoud, A. Azzouz, A. Sik, O. Aitmokhtar, M. Saidane, S. Benkhedda. Cardio A2 CHU Mustapha

9h40 - 9h50 : Le double produit Pression pulsée x Fréquence cardiaque (PPxFC) puissant marqueur de risque dans les syndromes coronaires aigus.
H. Foudad* - I. Bouaguel* - R. Merghit* - A. Trichine* - A. Mekarnia**
*Service de cardiologie hôpital militaire Constantine HMRUC. **Service de cardiologie hôpital central de l'armée HCA.

9h50 - 10h00 : L'HTA et la maladie coronaire.
R. Bali, F. Moussaoui, A. Meziane tani. Service de cardiologie. CHU Tlemcen

10h00-10h10 : Impact de l'HTA sur les patients admis pour syndrome coronaire aigu avec sus décalage du segment ST.
F. Boukerche, N. Laredj, B. Sebih, R. Meghoufi, N. Benatta, L. Hammou. Service de cardiologie CHU Oran

10h10 - 10h20 : La Fraction Flow Reserve chez le coronarien hypertendu.
R. Nedjar, R. Bouraghda, M. Chettibi, MT. Bouafia. Service de cardiologie et médecine interne. Blida

10h20 - 10h30 : Débat

10h30 - 11h00 : Pause café – Visite des stands



Auditorium : Samedi 25 Octobre 2014

11h00 - 11h30 : Conférence

Modérateur : A. Remache

11h30 - 12 h 20 : HTA et cœur.

Modérateurs : S. Benkhedda, F. Daimellah

11h30 - 11h40 : Hyperexcitabilité ventriculaire chez l'hypertendu.

R. Benkouar, T. Boumediene, S. Aitmessaoudene, Y. Aoudia, M. T. Chentir. Cardio A1 CHU Mustapha

11h50 - 12h00 : Prévalence de l'ACFA en consultation d'HTA

N. Zaoui, S. Kecir, S. Mehlaï, N. Lassakeur, M. Sadour, M. Tahmi. CHU Tizi-Ouzou

11h40 - 11h50 : OAP sur pic hypertensif : impacte de la poste charge sur les paramètres de fonction contractile du VG

N. Soufi, T. Bendiab, N. Dahmani-Nassour, M. Boucif-Ghomri, A. Meziane-Tani. Service de cardiologie, CHU Tlemcen

11h50 - 12h00 : Apport de l'étude de la déformation myocardique chez l'Hypertendu

S. Amorouayeche, N. Methia, S. Latreche, S. Benkhedda. Cardio A2 CHU Mustapha

12h10 - 12h20 : Débat

12h20 - 12h50 : Symposium Servier

13h00 - 14h30 : Déjeuner.

14h30 - 16h00 : HTA et Rein (Session coordonnée par la Société Algérienne de Néphrologie, Dialyse et Transplantation rénale)

Modérateurs : M. Benabadji, M. Saidani

14h30 - 14h40 : L'Hypertension artérielle chez les patients hospitalisés en néphrologie :

Expérience du service de néphrologie du CHU Beni Messous.

M. Saidani, M. Slimani, A. Arfa, H. Rrafa, A. Sabri, B. Bahamida, A. Benziane, M. Benabadji.



Auditorium : Samedi 25 Octobre 2014

14h40 - 14h50 : L'HTA au cours des néphropathies glomérulaires primitives dans l'est algérien : à propos de 153 cas.

F. Saada. Service de néphrologie –Dialyse, CHU Saadna Abdennour Sétif

14h50 - 15h00 : Quel profil des malades hypertendus en première consultation de Néphrologie à l'EPH Djanet, wilaya d'Ilizi : N. Goumri, M. Saidani, M. Benabadji. EPH Djanet, wilaya d'Ilizi

15h00 - 15h10 : Profil tensionnel chez l'Hémodialysé : expérience du service de Néphrologie CHU Bab EL Oued, Alger :

F. Zerdoumi, M. Hammouche, M. Rabhia, M. Aougrout, A. Remache. Service de Néphrologie, CHU Bab el Oued

15h10 - 15h20 : Quête du poids sec chez le patient hémodialysé hypertendu : le rôle du cardiologue A. Benmerzouga, A. Bouallegue, M. Ait athmane*, Dahdouh, Atik**, *Service de cardiologie CHU Annaba, ** Service de néphrologie CHU Annaba

15h20- 15h30 : Hypertension Artérielle en Dialyse Péritonéale, expérience sur les Patients pris en charge au CHU Bab El Oued, Alger

M. Hammouche, F. Zerdoumi, M. Aougrout, M. Rabhia, N. Karèche, A. Remache. Service de Néphrologie, CHU Bab el Oued

15h30 - 15h40 : La sélection du donneur vivant du rein sur le plan hémodynamique Expérience du centre de Béni-Messous

A. Benziane, K. Toumi, K. Habchi, M. Saidani, M. Benabadji.

15h40 - 15h50 : Débat

15h50 - 16h50 : HTA et Paroi artérielle

Modérateurs : N. Hammoudi, M. Temmar

15h50 - 16h05 : Arterial stiffness and systolic BP

M. Temmar, for the ASAH – SAHA

16h40- 16h50 : Débat



Salle 2 : Samedi 25 Octobre 2014

14h30- 15h50 : Communications libres (1)

Modérateurs : A. Biad, A. Kachenoura

14h30 - 14h40 : HTA et sarcoïdose systémique : quel lien ?!

NK. Bouziane, O. Moussennaf, N. Benfenatki. Service de Médecine Interne, EPH Rouïba

14h40 - 14h50 : HTA et lupus érythémateux systémique: à propos de 100 malades

NK. Bouziane, S. Chemali, MB. Khaldi, N. Benfenatki. Service de médecine interne, EPH Rouïba

14h50 - 15h00 : HTA au cours du lupus érythémateux systémique

S. Khettabi, N. Benmostefa, FZ. Mekideche, R. chermat, R. Malek. Service de médecine interne-CHU Sétif

15h00 - 15h10 : Profil tensionnel de l'obèse Sétifien

FZ. Mekideche, H. Khallef, A. Nechadi, R. Malek. Service de médecine interne CHU Sétif

15h10 - 15h20 : Intérêt de la MAPA au cours de l'expertise médicale du personnel navigant.
M. Daïf, LK. Siafa, D. Benzaidi, F. Messaoudi. Centre nationale d'expertise médical de personnel navigant. Ain Naadja, Alger

15h20 - 15h30 : Microalbuminurie et autres FDR chez les hypertendus de la région de Blida
Bachir Cherif Abdelghani 1-Taleb.A, 1-Temmar.M, 2-Atif.L, 1-labat.C, 3- Benetos.A, 3-Chibane.A, 4-Benkhedda.S, 5-Bouafia.M.

1-Service de médecine interne et cardiologie CHU Blida, 2-centre de cardiologie Ghardaia Algérie, 3-Service de gériatrie CHU Nancy France, 4-service de médecine interne Ain Taya, 5-service de cardiologie CHU Mustapha.

15h30 - 15h40 : HTA secondaires aux sténoses artérielles non athéromateuses

S. Ahnia, K. Mouchène, M. Yahia Chérif, A. Ould Abderrahmane, M. Ibrahim, A. Rezzoug, S. Ghemri, D. Adghar, N. Hammoudi Service de Cardiologie EHS Maouche Alger

15h40 - 15h50 : Débat

Salle 2 : Samedi 25 Octobre 2014

15h50 - 17h00 : Communications libres (2)

Modérateurs : M. Ait Athmane, A. Meziane Thani

15h50 - 16h00 : Mesure ambulatoire de la pression artérielle, son utilité en pratique quotidienne

K. Boussouf, A. Djellaoudji, H. Gharbi, A. Driai. Service de cardiologie CHU de Sétif

16h00 - 16h10 : L'Échocardiographie chez l'Hypertendu, quels paramètres sont à retenir ?

M. Kherbouche, D. Bendaoud, A. Meziane Tani. Service de Cardiologie CHU de Tlemcen.

16h10 - 16h20 : L'Hyperuricémie dans l'HTA : épiphénomène ou relation de cause à effet ?

T. Haichour, Service de cardiologie, CHU Sétif

16h20 - 16h30 : Données récentes sur la physiopathologie de la prééclampsie

A. Amieur, F. Farsi, G. Ayach. Service de gynécologie obstétrique, Hôpital de Zéralda

16h30 - 16h40 : Profil et importance de respecter une pression artérielle < 220/120 dans la phase aigüe des accidents vasculaires cérébraux ischémiques.

A. Lounici, N. Benamaouche, H. Messaoudi, N. Mayana, K. Lehachi, S. Taleb, R. Derguine, A. Bouheniche, H. Mahmoudi, M. Ladoul, M. Chahi. Service de Médecine interne Hôpital Zemirli, Alger

16h40 - 16h50 : Apport de l'endoplastie luminale dans le traitement de l'HTA chez le greffé rénal.

D. Khemri, A. Abib, F. Abib, F. Taounza, L. Debchi, Khedr, Y.M. Medjdoub
Unité de transplantation rénale, Service de chirurgie thoracique, cardio-vasculaire et de transplantation rénale

16h50 - 17h00 : Débat





Auditorium : Dimanche 26 Octobre 2014

9h00 - 10h00 : HTA et Diabète

Modérateurs : R. Malek, G. Sadoudi Yaker

9h00 - 9h10 : Apport de la MAPA dans l'évaluation du profil tensionnel chez le patient diabétique de type 2
A. Kachenoura, N. Megherbi, Y. Bennadji, Y. Rahli, W. Takdem, MS. Issad, F. Daimellah
Service de cardiologie. CHU Benimessous

9h10 - 9h20 : Valeur prédictive positive de l'épreuve d'effort chez l'hypertendu. L'exemple d'une série de femmes hypertendues et diabétiques de type 2.
G. Sadoudi Yaker, MK. Guerchani, K. Merad-Boudia, S. Benkhedda. Service de cardiologie A2
CHU Mustapha Pacha, Alger.

9h20 - 9h30 : Objectifs thérapeutiques chez les diabétiques hypertendus nouvellement diagnostiqués
NW. Nibouche, A. Biad. Service de médecine interne, Hôpital Ain Taya

9h30-9h40 : Facteurs prédictifs et associés à l'HTA chez le diabétique
Hadj Habib.M. *, Lahmer.A**,*, Service Endocrinologie CHU SBA, **, : Service Epidémiologie
CHU Sidi Bel Abbès

9h40 - 9h50 : Association HTA et diabète de type 2 chez le sujet âgé
R. Chermat, H. Khellaf, S. Khettabi, R. Malek. Service de Médecine Interne, CHU de Sétif

9h50 - 10h00 : Débat

10h00 - 10h40 : HTA et Pathologies endocriniennes

Modérateurs : S. Mimouni, T. Haichour

10h00 - 10h10 : HTA et acromégalie
A. Achir, M. Semrouni, S. Mimouni. Service d'endocrinologie et maladies métaboliques, CPMC Alger

10h10 - 10h20 : HTA et pathologie surrénalienne (en dehors du phéochromocytome)
N. Kesri, S. Mimouni, Service d'endocrinologie et maladies métaboliques, CPMC Alger

10h20 - 10h30 : HTA et phéochromocytome : complications cardiovasculaires
B. Boudiaf, A. Achir, D. Foudil, M. Semrouni, S. Mimouni. Service d'endocrinologie et maladies métaboliques, CPMC Alger

10h30 - 10h40 : Débat



Auditorium : Dimanche 26 Octobre 2014

10h40 - 11h 00 : Pause café

11h 00 - 11h 40 : HTA et Pharmacie : Session coordonnée par la Société Algérienne de Pharmacie

Modérateur : N. Benfenatki, R. Denine

11h00 - 11h15 : La prise en charge de l'HTA en officine.
F. Abed (Représentant du Syndicat National des pharmaciens d'officine, SNAPO)

11h15 - 11h30 : Médicaments biologiques et bio similaires
R. Denine, Université d'Alger

11h30 - 11h40 : Débat

11h40 - 12h20 : HTA et Nutrition

Modérateurs : N. Ouadahi, A. Achir

11h40 - 11h50 : Intérêt d'évaluer le statut antioxydant oligominéral dans le suivi médical du patient hypertendu
I. Gouaref (1, 2), B. Alamir³, Z. Bellahcene (1), EA. Koceir (2). 1-Laboratoire central de biologie, EPH d'El Biar Alger, 2-Equipe de Bioénergétique et Métabolisme Intermédiaire, LBPO/FSB/USTHB, Alger, 3-Centre National de Toxicologie, CHU de Bab el Oued, Alger.

11h50 - 12h00 : Impact de l'excès du sodium sur la pression artérielle
A. Chibane, L. Makhlouf, A. Biad. Service de médecine interne. Hôpital de Ain taya

12h00 - 12h10 : Régime DASH et HTA
N. Methea, S. Benkhedda, Service de cardiologie A2, CHU Mustapha

12h10 - 12h20 : Débat

12h30 : Clôture - Déjeuner



Salle 2 Dimanche 26 Octobre 2014

9h00 - 10h00 : HTA et Traitement

Modérateur : M.Y Medjdoub, R. Chermat

9h00 - 9h10 : L'observance du traitement antihypertenseur au sud algérien

A. Bachir Cherif 1, A. Taleb 1, M. Temmar 2, M. Atif 1, C. Labat 3, A. Benetos 3, A. Chibane 4, S. Benkhedda 5, MT. Bouafia 1. 1-Service de médecine interne et cardiologie CHU Blida, 2-centre de cardiologie Ghardaia Algérie, 3-Service de gériatrie CHU Nancy France, 4-service de médecine interne Ain Taya, 5-service de cardiologie CHU Mustapha

9h10 - 9h20 : L'observance thérapeutique chez l'hypertendu de la wilaya d'el Tarf en 2013.

A. Messaid (1), R. Talhi (2), MF. Mesli (2)

1-Etablissement Public de Santé et Proximité d'El Tarf

2-Laboratoire de Biostatistique, Faculté de Médecine d'Oran

9h20 - 9h30 : Observance du traitement de l'hypertension artérielle dans les unités primaires de la ville de Tlemcen.

MA. Ghembaza, A. Lounici, K. Meguenni. *Service de Médecine Interne CHU Tlemcen, *Service d'épidémiologie CHU Tlemcen

9h30 - 9h40 : IEC vs ARA2, tendances de prescription de l'équipe de cardiologie du CHU de Tizi Ouzou Entre efficacité sur les chiffres, organo-protection et cout thérapeutique

N. Zaoui, N. Hadjou, A. Chaouche, M. Khati, L. Chaibi, R. Brahimi, D. Hachemi, M. Tahmi. Service de cardiologie, CHU Tizi Ouzou

9h40 - 9h50 : Prise en charge de l'HTA : approche non pharmacologique.

F. Kadour, Service de cardiologie CHU de Sétif

9h50 - 10h00 : Débat

Salle 2 Dimanche 26 Octobre 2014

10h00 - 11h30 : Communications libres (3)

Modérateurs : A. Lounici, K. Boussof

10h00 - 10h10 : Comparaison de la MAPA chez deux groupes : « diabétiques hypertendus » versus « hypertendus non diabétiques ».

A. Lounici, C. Boubeker, D. Sendani, MA. Ghembaza, K. Bendimerad-Sari
Service de Médecine Interne, CHU Tlemcen

10h10 - 10h20 : Etiologies des HTA secondaires explorées en médecine interne

C. Boubeker, D. Sendani, F. Siba, A. Lounici. Service de Médecine Interne CHU Tlemcen

10h20 - 10h30 : HTA et grossesse

N. Demene Debih, MT. Bouafia. Service de cardiologie et de médecine interne Hôpital de Blida

10h20 - 10h30 : HTA gravidique et risque cardiovasculaire.

G. Boukerboua, AA. Benmerzouga, F. Salhi, M. Ait Athmane. Service de cardio Annaba.

10h40 - 10h50 : La prise en charge de l'hypertension artérielle chez le sportif.

A. Djellaoudji, K. Boussof. Service de cardiologie CHU de Sétif

10h50 - 11h00 : Débat





Posters :

Visite des posters : Dimanche 26 octobre (après la pose café)

Poster 1-14 : N. Nibouche, N. Zaoui

Poster 14-28 : A. Djellaoudji, G. Boukerboua

Poster 28-42 : A. Bachir cherif, N. Mekideche

1-Etude des facteurs de risque cardiovasculaires chez les malades hypertendus suivis en consultation de cardiologie

R.Merghit, A.Trichine, H.Foudad, I.L.Bouaguel, T.Adjabi

Service de Cardiologie hopital militaire de constantine

3-Fréquence des affections cardiovasculaires chez les patients ayant fait un AVC ischémiques. À propos d'une série hospitalière

R. Merghit, A.Trichine, I.L. Bouaguel, H. Foudad, T. Adjabi

Service de cardiologie. Hopital militaire regional universitaire de Constantine

4-Quelle methode utiliser pour le calcul de la masse ventriculaire gauche chez l'hypertendu?

S. Boutamine, A. Bouferrouk, A. Bedjaoui, C. Belhadi, A. Mekarnia

Hopital Mohamed Seghir Nekache HCA.

5-Hypertension artérielle : aspects épidémiologiques et facteurs de risque cardiovasculaires associés au CHU Blida.

A. Taleb, A. Bachir cherif, R. Nedjar, M. Chettibi, M.T. Bouafia

Service de cardiologie et médecine interne CHU Blida Algérie.

6-Prévalence de l'HTA résistante en consultation de cardiologie et de médecine interne au CHU Blida.

A. Taleb, A. Bachir cherif, N. Damene Debbih, R. Nedjar, M. Chettibi, M. T. Bouafia

Service de cardiologie et médecine interne CHU Blida Algérie.

7-Les accidents vasculaires cérébraux au niveau de l'EPH Lakhdaria-Bouira 2012-2013

M. Coubane

8-Y a-t-il différence entre hypertendus noirs et hypertendus blancs au sud algériens ?

A. Bachir Cherif1, A. Taleb1, M. Temmar2, M.L. Atif1, C. Labat3, A. Benetos3, A. Chibane4, S. Benkhedda5, M.T. Bouafia1.

1-Service de médecine interne et cardiologie CHU Blida. 2-Centre de cardiologie Ghardaia Algérie. 3-Service de gériatrie CHU Nancy France. 4-Service de médecine interne Ain Taya. 5-Service de cardiologie CHU Mustapha.

9-Effet du travail de nuit sur la santé, le sommeil et la vie socio-familiale des salariés Bordji Y.1-2, Rezk-kallah B.2

1-Service de Médecine du Travail, EPSP Hammam Bou-Hadjar, Ain-Témouchent.

2-Laboratoire de Recherche Santé Environnement, Université d'Oran.

10-Relationship between Angiotensinogen gene T174M polymorphism and essential hypertension in a sample of Algerian population: Case control study

A. Amrani*1, F. Mesli, T. Bendieb2, M. bey Baba Hamed1.

1-Département of Biotechnology Faculty of Sciences University of Es-Sénia, Oran Algeria.

2-Département de Biology Faculty of Sciences University of Es-Sénia Oran Algeria.

11-L'AVC chez l'hypertendu en insuffisance rénale

F. Sadouni, A. Chibane, L. Aberkane

Service de médecine interne Hôpital de Thénia

Service de médecine interne, Hôpital de Ain Taya

12-Hypertension artérielle et fibrillation auriculaire

F. Maanane Service de Cardiologie CHU de SETIF

13-Lien entre l'HTA et l'insuffisance rénale au cours du syndrome coronarien aigu

F. Sadouni, A. Chibane*, L. Aberkane

Service de médecine interne Hôpital de Thénia

*Service de médecine interne, Hôpital de Ain Taya

14-Profil et importance de baisser la pression artérielle dans la phase aigue des accidents vasculaires cérébraux hémorragiques.

A. Lounici, N. Benamaouche, H. Messaoudi, N. Mayana, R. Derguine, A. Bouheniche, S. Taleb,

K. Lehachi, H. Mahmoudi, M. Chahi. Service de médecine interne, Hopital de Zemirli

15-Fréquence du diabète de type 2 chez les hypertendus.

A. Lounici, D. Sendani, K. Bendimerad-Sari. Service de médecine interne CHU Tlemcen.

16-Angioplastie rénale : Faut-il encore dilater après CORAL ?

O. Hamza, N. Methia, S. Latrèche, S. Benkhedda. Cardiologie A2, CHU Mustapha, Alger

17-HTA et cardioversion de FA CHU Tizi-Ouzou

N. Zaoui, S. Mehlaï, S. Kecir, H. Moulati, Y. Bouachi, M. Tahmi Service de cardiologie CHU Tizi-Ouzou





18-L' hypertension artérielle, du diagnostic au suivi par la valorisation des données infirmières
D.ADIM, Unité Holter ECG et Tensionnel CHU Bénimessous.

19-HTA sévère secondaire a un hyperaldostérionisme primaire découverte de façon fortuite chez
une jeune patiente de 28 ans : un cas et revue de littérature.

I. Bouaguel, H. Foudad, R. Merghit, A. Trichine. Service de cardiologie hôpital militaire Constantine HMRUC

20-Profil pondéral et tensionnel chez les sujets jeunes: lien avec les habitudes alimentaires
R. Belounis, A Chibane. Service de médecine interne, Hôpital de Ain Taya

21-Hypertension rénovasculaire et neurofibromatose de Von Recklinghausen

H. Khellaf, F.Z. Mekideche, M. Kaabeche, R. Chermat, R. Malek.

Service de médecine interne CHU de Sétif Algérie

22-Intérêt de la MAPA en cas d'atteinte d'organes cibles chez les malades normotendus, étude
sur 25 cas : Dr Nadji.Z(médecine interne CHU Sidi Bel abbés), Taleb M (Sce Epidemiologie
CHU Sidi Bel abbés), Otmani f(CHU Mustapha Bacha), Babou.A, Younes.A, Chami(médecine
interne CHU Sidi Bel abbés).

23-Profil épidémiologique, clinique et thérapeutique de l'HTA dans un service de médecine interne
S.Chemali, O.Moussennaf, N.K.Bouziane, M.B.Khaldi, O.Faci, N.Benfenatki. Service de médecine
interne, EPH Rouiba

24-Quelle paramètres écho-cardiographiques sont à surveiller chez l'hypertendu, revue de littérature
Kherbouche.M. Service de Cardiologie CHU de Tlemcen.

25-Fibrillation auriculaire chez l'hypertendu, qu'en est-il de la prise en charge actuelle
N. Soufi, T.Bendiab, M.Tani A. Service Cardiologie CHU Tlemcen

26-Appréciation par MAPA de l'effet Dipper chez une population de 59 diabétiques type II
Nadji.Z (M.I CHU Sidi Bel Abbés) Taleb.M (Epidemio CHU Sidi Bel Abbés) Otmani.f (CHU
Mustapha) Belgour.M, Younes.A, Chami.A (MI CHU Sidi Bel Abbés)

27-Maladie Von Recklinghausen, cause rare d'HTA secondaire, à propos d'un cas
Nadji.Z, Belgour.A, Younes.A, Chami. Service de Médecine Interne CHU Sidi Bel Abbés.

28-HTA sur thrombose de l'artère rénale au cours de la maladie de Takayasu, à propos d'un cas.
N.Benmostefa, S.Khattebi, A.Bouchoucha, H.Darefa, Kaabache, N.Adimi, R.Malek
Service de Médecine Interne CHU Sétif

29-Hypertension artérielle de décubitus et hypotension orthostatique chez le patient porteur
d'un AVC hémorragique : apport de la MAPA
R. Boukhari, A. Kachenoura, Y. Bennadji, N. Megherbi, MS. Issad, F. Daimellah. Service de cardiologie,
CHU Béni Méssous Alger

30 -L'Hypertrophie ventriculaire gauche électrique chez l'insuffisant rénal hypertendu
A. Abbou*, R. Bali*, A. Meziane Tanil, L. Kara**, M. Benmansour**

*Service de cardiologie, ** Service de Néphrologie - CHU Tlemcen

31-HTA nocturne isolée : Mythe ou réalité ?

T.Haichour. Service de cardiologie –CHU Setif

32-Appoint de la MAPA en pratique clinique

N. Belahsene*, A. Mekarnia**, S. Benkhedda*** (CRMC Blida*, Cardiologie HCA** et Cardiologie
A2 CHU Mustapha***)

33-Les médicaments antihypertenseurs et l'objectif tensionnel, une série de 620 patients
F. Moussaoui, R. Bali, A. Meziane tani. Service de cardiologie CHU Tlemcen

34-HTA et resténose de stent

N. Zaoui, T. Mokrab, N. Lassakeur, M. Sadour, L. Chaibi, M. Khatil, M. Tahmi. Service de cardiologie
CHU Tizi-Ouzou poster

35-Mesure systématique de l'IPS dans une population de patients hypertendus dans un service
de médecine interne.

D.R.Bensiam Medjahed, A.Chibane, F.Zeraoulia, L.Makhlouf, A.Benbacha, A.Bourouayeh,
L.Benzana, A.Benharoune, R.Gasmi, R.Mahmoudi, A.Biad. Service de médecine interne Hôpital
Ain Taya

36-Coronary Artery Disease Severity and Cardiovascular Risk Factors

O.Hamza, A.Azzouz, O.Ait Mokhtar, N.Bendaoud, M.Saidane, A.Sik, S.Latrèche, K.Merad,
S.Benkhedda. cardio A2 CHU Mustapha

37-Les difficultés de prise en charge de certains patients hypertendus. À propos de 3 observations.
S.Sayad service de médecine interne, Hopital de Zeralda.

38-Profil des hypertendus présentant une HVG à l'échocardiographie

M. Badache, A. Chibane, N. Lanasri, A. Dahmani, H. Gasmi, A. Biad. Service de médecine interne
Hôpital de Ain taya





39-Intérêt de la mesure de la VOP chez le diabétique non hypertendu
M.Ibrir-Khati, N.Ouadahi, N.Hamzaoui, C.Bedjaoui, A.Berrah. Service de médecine interne. CHU Bab El Oued.

40-Quel est le rôle de l'HTA dans l'accident vasculaire cérébral du sujet jeune : expérience d'un service de médecine interne.
A. Tebaibia, ME. Boudjella, H. Bacha, N. Oumnia, M. Boucelma

41-Quelles sont les complications observées chez les patients hypertendus hospitalisés dans un service de médecine interne ?
A. Tebaibia, ME. Boudjella, H. Bacha, N. Oumnia, M. Boucelma

42 -HTA révélée par une insuffisance cardiaque aiguë
A.Trichine, H. Foudad, I. Bouaguel, R. Merghit. Service de cardiologie hôpital militaire. HMRUC. Constantine

Remerciements :

Le comité d'organisation remercie pour leur aide financière et leur soutien récurrent les partenaires de l'industrie pharmaceutique suivants :

Servier

Boehringer- El kendi - Abbot - Sanofi

Pfizer - Astra

Sandoz - Hikma - MSD - Novartis - Acon

Pharmalliance - Remed Pharma - EMM- Beker- Saidal

Bouchara Recodati

