

JHTA

45^{es} Journées
de l'Hypertension
Artérielle

11 & 12
Décembre
2025

World Trade Center,
Vieux-Port
MARSEILLE

**PROGRAMME
FINAL**

ORGANISATION

Aurélie Tourret • a.tourret@comnco.com • 06 09 10 54 16

Ninon Guzman • n.guzman@comnco.com • 06 75 31 72 99

comsco
EVENTS



NOUVEAU

Hypercholestérolémie

LE PETIT DOSAGE QUI N'EXISTAIT PAS



QUILOGA®

L'association Rosuvastatine + Ézétimibe
disponible en **5 mg/10 mg**,
pour une gamme complète

Disponible en 3 dosages :

5 mg/10 mg

10 mg/10 mg

20 mg/10 mg

En 1 comprimé par jour



*HAS, Avis de la Commission de la Transparence QUILOGA® - 9 Avril 2025.

**Publications au JORF (29 juillet 2025).

1. Résumé des Caractéristiques du Produit Quiloga®.

Hypercholestérolémie primaire/hypercholestérolémie familiale homozygote (HFHo) :

QUILOGA® est indiqué en complément d'un régime alimentaire pour le traitement de l'hypercholestérolémie primaire (familiale hétérozygote et non familiale) ou de l'hypercholestérolémie familiale homozygote en traitement de substitution chez des patients adultes contrôlés de manière adéquate par la Rosuvastatine et l'Ézétimibe administrés de façon concomitante aux mêmes doses que dans l'association fixe mais sous forme de produits séparés.¹ Médicament de deuxième intention.*

Médicaments soumis à prescription médicale, liste I, agréé aux collectivités et remboursé aux assurés sociaux à 65%.^{**}

Prévention des événements cardiovasculaires :

QUILOGA® est indiqué pour réduire le risque d'événements cardiovasculaires chez les patients présentant une maladie coronarienne et des antécédents de syndrome coronarien aigu (SCA), qui sont contrôlés de manière adéquate avec les substances individuelles en tant que produits séparés administrés simultanément aux mêmes doses que dans l'association fixe.¹ Liste I. Non agréé aux collectivités et non remboursable.

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur www.has-sante.fr



Pour une information complète sur QUILOGA®, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit disponible sur la base de données publique des médicaments : <https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

ZENTIVA
—cardiologie

JHTA



45^{es} Journées de l'Hypertension Artérielle

ÉDITO

Les Journées de l'Hypertension Artérielle (JHTA) sont organisées depuis plus de 40 ans par la Société Française d'Hypertension Artérielle (SFHTA). Au carrefour de nombreuses spécialités telles que la cardiologie, la néphrologie, la médecine interne, la médecine vasculaire, l'endocrinologie, la médecine générale et bien d'autres, les JHTA rassemblent chaque année entre 500 et 800 médecins et professionnels de santé.

Cette année, nous avons le plaisir de nous retrouver au bord de la Méditerranée, à Marseille, les 11 et 12 décembre 2025.

Le centre de congrès **World Trade Center Vieux-Port**, situé à deux pas du Vieux-Port de Marseille, accueille les participants à notre congrès 100 % présentiel.

Des orateurs français de renom, mais aussi issus du monde francophone, d'Europe et d'ailleurs, animent des sessions scientifiques de grande qualité autour des **thèmes de l'hypertension, du risque cardiovasculaire** et bien plus encore, illustrant l'importance du lien entre la pratique clinique et la recherche fondamentale.

LA SFHTA

Forte de près de **400 membres**, la **Société Française d'Hypertension Artérielle (SFHTA) est une société savante**. C'est en 1975 qu'un « Groupe HTA » s'est individualisé au sein de la Société Française de Cardiologie, devenant plus tard, en 1987, Société Française d'Hypertension Artérielle, filiale de la Société Française de Cardiologie.

Notre congrès annuel, les Journées de l'Hypertension Artérielle (JHTA), a lieu chaque année en décembre et a rassemblé près d'un millier de participants en 2024 ! La SFHTA a pour mission **la diffusion des connaissances, le soutien à la recherche et l'enseignement.**



Présidente
Theodora BEJAN-ANGOULVANT

Vice-Présidente
Marilucy LOPEZ-SUBLET

Présidente sortante
Béatrice DULY-BOUHANICK

Secrétaire Général
Philippe SOSNER

Secrétaire Général Adjoint
Dominique GUERROT

**Secrétaires Scientifiques
des Journées**
Guillaume LAMIRAULT
& Bénédicte SAUTENET

Invité permanent
Benoît LEQUEUX

Secrétariat de la SFHTA
Anicée Delattre

DEVENIR MEMBRE

L'adhésion à la SFHTA implique obligatoirement une adhésion auprès de notre société mère, la Société Française de Cardiologie (SFC). Les candidats souhaitant adhérer en qualité de membre associé de la SFHTA sont des médecins, des pharmaciens, des infirmiers ou des chercheurs dont l'exercice principal est effectué en France.

Pour adhérer il suffit de se rendre sur le site de la Société Française de Cardiologie www.sfcardio.fr et remplir le formulaire d'adhésion en ligne.



LE MOT DE LA PRÉSIDENTE

Chers amis, chers collègues,

Cette année, à l'occasion des **45^{es} Journées de l'Hypertension Artérielle**, nous aurons le plaisir de vous accueillir à **Marseille**.

Ce rendez-vous est un temps fort de la vie de notre Société, à la fois parce qu'il constitue notre rencontre annuelle dédiée à l'hypertension artérielle, et parce que, pour la première fois, ces Journées se tiennent hors de Paris. Pour marquer ce tournant, nous avons choisi Marseille, ville emblématique, forte de plus de 2 600 ans d'histoire.

Portées par l'énergie du comité d'organisation, ces 45^{es} Journées proposeront **près de quarante sessions** couvrant, nous l'espérons, l'ensemble des enjeux contemporains de la prise en charge de l'HTA : de l'enfant au sujet âgé fragile, des formes sévères (dont l'HTA maligne) aux HTA endocrines, de l'épidémiologie à la génétique, de la médecine générale aux nouvelles approches thérapeutiques médicamenteuses et interventionnelles, sans oublier les comorbidités chroniques telles que le diabète, la maladie rénale chronique ou encore le cancer.

Le rôle de **l'environnement**, notamment des expositions extrêmes et de la pollution, dans la genèse de l'hypertension — fruit du travail de la Société en 2024–2025 — fera également l'objet de présentations dédiées. Comme chaque année, des sessions communes avec d'autres sociétés et institutions viendront enrichir le programme ; parmi les nouvelles collaborations figurent notamment **Santé publique France**, la **Société Française Neuro-Vasculaire** et la **Fondation pour la Recherche en Hypertension Artérielle**.

Nous aurons également le plaisir de proposer un **événement de dépistage de l'hypertension artérielle**, organisé conjointement avec le journal **La Provence**, placé sous le **parrainage du sportif Éric Di Meco**. Ce temps fort sera l'occasion de renforcer le lien entre expertise médicale, prévention et information du public autour de l'hypertension artérielle et de ses enjeux de santé.

Nous remercions chaleureusement nos partenaires industriels pour leur soutien fidèle, essentiel à l'organisation du congrès, et à nos côtés dans la lutte contre l'hypertension artérielle.

Enfin, pour célébrer la gastronomie locale, notre invité d'honneur sera le **chef trois étoiles Alexandre Mazzia**, il nous fera l'honneur d'une conférence de prestige et nous dévoilera peut-être quelques secrets de sa grande cuisine.

Bienvenue à toutes et à tous, et excellent congrès !

Theodora Bejan-Angoulvant,
Présidente de la SFHTA

François Silhol,
Président du congrès

COMITÉ D'ORGANISATION

Guillaume Lamirault, Nantes
Bénédicte Sautenet, Tours
François Silhol, Marseille

Julien Bertolino, Marseille
Patrick Khanoyan, Marseille
Gabrielle Sarlon, Marseille
Philippe Sosner, Paris

INTERVENANTS

Victor Aboyens, Limoges
Joachim Alexandre, Caen
Laurence Amar, Paris
Alexandre Aranda, Toulouse
Mathieu Artifoni, Nantes
Michel Azizi, Paris
Sofien Azzaz, Paris
Théodora Bejan-Angoulvant, Tours
Yannick Bejot, Dijon
Sofia Benameur, Marseille
Athanase Benetos, Nancy
Etienne Bérard, Nice
Julien Bertolino, Marseille
Mohamed Bessaih, Oran, Algérie
Jacques Blacher, Paris
Jean Marc Boivin, Vandœuvre
Pierre Boutouyrie, Paris
Rosa Maria Bruno, Paris
Stéphane Burtey, Marseille
Anne-Claire Casalta, Marseille
Frédéric Castinetti, Marseille
Jennifer Cautela, Marseille
Yao Chen, Lille
Pierre-Yves Courand, Lyon
Patrice Darmon, Marseille
Aurélié De Mul, Lyon
Thierry Denolle, Saint-Malo
Julien Doublet, Bordeaux
Stéphane Doutreleau, Grenoble

Cécile Dulau-Metras, Marseille
Béatrice Duly-Bouhanick, Toulouse
Georg Ehret, Genève, Suisse
Félicia Ferrera, Allauch
Bénédicte Gaborit, Marseille
Thierry Garban, Carquefou
Nicole Gebara, Paris
Julia George, Marseille
Pierre Gibelin, Nice
Xavier Girerd, Paris
Clémence Grave, Paris
Dominique Guerrot, Rouen
Jean-Michel Halimi, Tours
Safouane Hamdi, Toulouse
Olivier Hanon, Paris
Patrick Khanoyan, Marseille
Grégory Lailier, Saint-Maurice
Isabelle Lambert, Marseille
Guillaume Lamirault, Nantes
Pierre Lantelme, Lyon
Estelle Laroche, Nancy
Morgane Le Bourvellec, Poitiers
Sylvain Le Jeune, Paris
Barbara Leclercq, Marseille
Hélène Lelong, Paris
Benoît Lequeux, Poitiers
Marilycy Lopez-Sublet, Paris
Magali Louis, Chalon-sur-Saône
Valentin Maisons, Tours
Julien Mallart-Riancho, Paris

Christophe Mariat, Saint-Étienne
Jean-Michaël Mazzella, Marseille
Alexandre Mazzia, Marseille
Clément Menigoz, Mérignac
Gurkan Mutlu, Paris
Olivier Obrecht, Paris
Valérie Olié, Paris
Benjamin Pariente, Paris
Atul Pathak, Luxembourg
Alexandre Persu, Bruxelles
Nicolas Peschanski, Rennes
Cyrielle Prat Balagna, Paris
Hélène Richard, Nîmes
Tom Robberechts, Bruxelles
Sébastien Rubin, Bordeaux
Brigitte Sallerin, Toulouse
Gabrielle Sarlon, Marseille
Bénédicte Sautenet, Tours
Camille Schwab, Paris
Igor Sibon, Bordeaux
François Silhol, Marseille
Philippe Sosner, Paris
Olivier Steichen, Paris
Dominique Stephan, Strasbourg
Antoine Tabarin, Bordeaux
Bernard Vaïsse, Marseille
Emmanuelle Vidal-Petiot, Paris
Grégoire Wuerzner, Lausanne

INFOS PRATIQUES

ACCUEIL DES CONGRESSISTES

L'accueil sera ouvert dès le **jeudi 11 décembre 2025 à 8H00.**

Des vestiaires seront disponibles au 1^{er} étage.

Lieu du congrès

World Trade Center Vieux Port,
Marseille, 2 Rue Henri Barbusse,
13001 Marseille

Le congrès démarrera à 8H30, le jeudi 11 décembre

L'établissement répond aux conditions d'accessibilité d'un ERP de 2^e catégorie.

TÉLÉCHARGER L'ATTESTATION PMR

Pour venir

- Depuis l'aéroport, navettes bus pour la gare St-Charles
- Depuis la gare St-Charles :
 - Metro 1 direction « La Fourragère », arrêt station Vieux port
 - Se diriger vers le congrès par la rue de la République, direction port Antique

INSCRIPTIONS SUR PLACE

L'inscription comprend l'accès aux sessions plénières et à l'espace exposition, les pauses cafés et les pauses déjeuners.

Tarif inscription sur place : 500 €

PREVIEW ROOM

Information pour tous les intervenants et communications orales : nous vous demandons de bien vouloir déposer votre présentation sur une clé USB, **au moins 2 heures avant votre intervention.**

APPEL À COMMUNICATIONS

Les communications orales seront présentées dans la salle Shangai-Rome le jeudi à 16h, le vendredi à 9h et 15h15. Il y aura également une session dans la salle stockholm le jeudi à 8h30.

Les communications flash seront présentées dans la salle Stockholm le jeudi à 9h30 et 16h, ainsi que le vendredi à 9h et 10h30.

Merci

à nos partenaires

Platinum

AstraZeneca 

Gold

 **Boehringer
Ingelheim**

Medtronic

Sponsors

 **Diasorin**

GSK

H-A-C-Pharma

 **LABORATOIRE X.O**

OMRON

ReCor Medical
Ultrasound Denervation Therapies

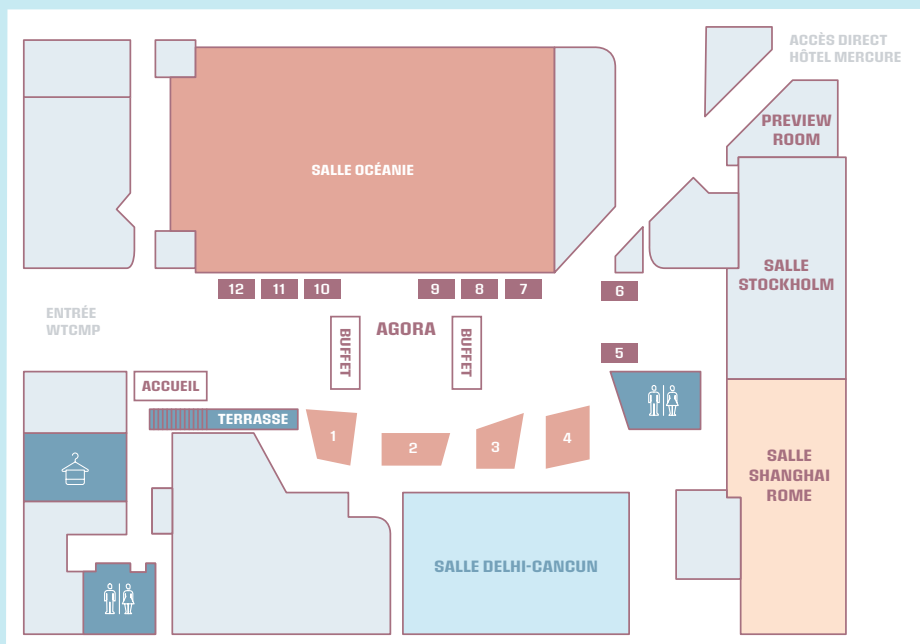
 **Santé
publique**
France

**SPACELABS
HEALTHCARE**

ThermoFisher
SCIENTIFIC

ZENTIVA

ESPACE D'EXPOSITION



1	Zentiva	5	Diasorin	9	Laboratoire XO
2	Astrazeneca	6	ThermoFisher	10	Omron / Frafito
3	Boehringer	7	HAC Pharma	11	Recor Medical
4	Medtronic	8	Spacelabs Healthcare	12	GSK

L'espace expositions est situé à l'étage Mezzanine
du World Trade Center Marseille Provence

JHTA

**45e Journées
de l'Hypertension
Artérielle**


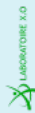


Société Française
d'Hypertension Artérielle

**Rendez-vous jeudi 11 décembre
à 18h15 devant le City Center pour
le 1^{er} Run des Journées
de l'Hypertension Artérielle**




Trajet de 6 km le long de la Corniche Kennedy

<p>SALLE OCÉANIE</p> <p>Élévations tensionnelles sévères Modérateurs : Julien Doublet & Olivier Steichen</p>	<p>SALLE DEHLI-CANGUN</p> <p>Hypertension et mesures non médicamenteuses sous le soleil, session CJH Modérateurs : Valentin Maisons & Benjamin Pariente</p>	<p>SALLE SHANGHAI-ROME</p> <p>Session commune SFHTA - SFE HTA et hormones, quand il ne s'agit pas d'une HAP Modératrices : Laurence Amar & Emmanuelle Vidal-Petiot</p>	<p>SALLE STOCKHOLM</p> <p>Communications orales Modérateurs : Julien Mallart-Riancho & Mohammed Bessaih</p>
<p>9h30</p> <p>L'Hypertension Artérielle en France : données épidémiologiques et enjeux du dépistage et de la prise en charge initiale Modérateurs : Jacques Blacher & Clémence Grave</p> 	<p>HTA et médecine de ville, prise en charge coordonnée (médecine générale) Modérateurs : Jean-Marc Boivin & Brigitte Sallerin</p>	<p>RAC : un biomarqueur clé entre HTA et maladie rénale chronique Modérateurs : Stéphane Burtey & Christophe Mariat</p>	<p>Communications flash (session 1) Modérateurs : Héliène Lelong & Valentin Maisons</p>
<p>10h30</p> <p>Pause café</p>			
<p>11h00</p> <p>Mot de la présidente et conférence inaugurale Modérateur : Bernard Vaisse</p>			
<p>12h00</p> <p>Distribution lunch box</p>			
<p>12h15</p> <p>Session commune SFHTA - SFMV Dysplasie fibromusculaire : bilan et perspectives : les situations cliniques rares de notre quotidien Modérateurs : Alexandre Persu & François Sthol</p>	<p>Session commune SFHTA - SFMV Comment prévenir la démente avec le parainage de XO Modérateurs : Victor Aboyaans & Gurkan Mutlu</p> 	<p>Hyperaldostéronisme primaire avec le parainage de Diasorin Modérateurs : Nicole Gebara & Benjamin Pariente</p>	

JEUDI 11 DÉCEMBRE - MATINÉE



	SALLE OCÉANIE	SALLE DEHLI-CANGUN	SALLE SHANGHAI-ROME	SALLE STOCKHOLM
13H15	Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters			
13H45	<p>L'environnement: une nouvelle cause d'HTA secondaire ? Modérateurs : Thierry Denolle & Béatrice Duly-Bouhnick</p>	<p>HTA de l'enfant Modérateurs : Mathieu Artifoni & Philippe Sosner</p>	<p>La génétique de l'hypertension artérielle et sa place pour l'exploration des HTA secondaires Modérateurs : Jean-Michaël Mazzella & Sébastien Rubin</p>	<p>Assemblée Générale Club des Jeunes Hypertensiologues</p>
14H45	<p>Symposium : HTA, changez de clé : le baxdrostat ouvre la voie des inhibiteurs de l'aldostérone synthase Modérateurs : Guillaume Lamirault & Gabrielle Sartlon</p> <p> AstraZeneca</p>			
15H45	Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters			
16H00	<p>Guidelines et hot topics avec le soutien de HAC Pharma Modérateurs : Victor Abovans & Théodora Bejan-Angoulvant</p>	<p>Session commune CJH - AJI HTA et médecine interne Modérateurs : Julien Bertolino & Sylvain Le Jeune</p>	<p>Communications orales : Épidémiologie et parcours de soins Modératrices : Gabrielle Sartlon & Barbara Leclercq</p>	<p>Communications flash (session 2) Modérateurs : Julien Doublet & Nicole Gebara</p>
17H00	<p>Conférence de l'invité d'honneur Alexandre Mazzia</p>			
18H00	Run des JHTA ! Rendez-vous devant le City Center pour 6km le long de la Corniche Kennedy			

JEUDI 11 DÉCEMBRE - APRÈS-MIDI



8h00	SALLE OCÉANIE	SALLE DELHI-CANGUN	SALLE SHANGHAI-ROME	SALLE STOCKHOLM
	<p>Session commune SFHTA - CNUCF HTA en pratique de ville quand poursuivre les explorations ? Modérateurs : Guillaume Lamirault & François Silhol</p>	<p>Session commune SFHTA Cercle cardio onco HTA et cancer; avant, pendant et après les traitements anti-cancéreux Modérateurs : Jennifer Cautela & Pierre-Yves Courand</p>	<p>Mesure de la pression artérielle à « l'extrême » : les situations cliniques rares de notre quotidien Modérateurs : Jean-Marc Boivin & Marilucy Lopez-Sublet</p>	<p>Réunion des Centres d'Excellence Européens en HTA (ESH)</p>
8h00	<p>Session commune SFHTA - SFNDT Diurétiques thiazidiques et maladie rénale chronique Modérateurs : Dominique Guerrot & Jean-Michel Halimi</p>	<p>Atelier JA en pratique : devenez un expert en HTA Modérateurs : Benoit Lequeux & François Silhol</p>	<p>Communications orales : mesures et phénotypes Modérateurs : Bernard Vaisse & Sofia Benameur</p>	<p>Communications flash (session 3) Modérateurs : Mathieu Artifoni & Magali Louis</p>
10h00	Pause café			
10h30	<p>Session commune SFHTA -FRHTA 1-2-3 pour traiter l'hypertension Artérielle Modérateurs : Julien Bertolino & Xavier Girerd</p>	<p>Gériatrie, prescription et déprescription Modérateurs : Hélène Lelong & Brigitte Sallerin</p>	<p>Session commune SFHTA Cercle Cœur & Sommeil Sommeil et HTA Modérateurs : Thierry Garban & Guillaume Lamirault</p>	<p>Communications flash (session 4) Modérateurs : Sylvain Le Jeune & Benjamin Pariente</p>
11h30	<p>Controverse: dépistage HAP systématique dans l'HTA pour ou contre ? Modérateur : Michel Azizi</p>			
12h30	Distribution lunch box			

VENDREDI 12 DÉCEMBRE - MATINÉE




12h45

SALLE OCÉANIE

SALLE DELHI-CANCUN

Symposium : Vers une prise en charge intégrée du quatuor maladie rénale chronique, hypertension, maladies métaboliques et cardiovasculaires - une symphonie harmonieuse

Modérateurs : Théodora Béjan-Angoulvant & Michel Azizi

Boehringer
Ingelheim

SALLE SHANGHAI-ROME

Symposium : La dénévation rénale par radiofréquence, ça chauffe !

Modérateurs : Rosa Maria Bruno & Pierre-Yves Courand

Medtronic

13h45

Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

Session commune SFHTA - SFD
Diabète, HTA et maladie rénale chronique

Modérateurs : Patrice Darmon & Béatrice Duly-Bouhanick

Spécificités en HTA, RCV et métabolique selon le sexe : la parité ?

Modérateurs : Guillaume Lamirault & Marlucy Lopez-Sublet

Session commune SFHTA - GERS-P
Activité physique et sportive en cas d'HTA

Modérateurs : Georg Ehret & Bénédicte Sautenet

15h15

Session commune SFHTA - SFNV
Protection neuro-vasculaire

Modératrices : Théodora Angoulvant & Barbara Leclercq

Session commune SFHTA - CINGOF
Suivi d'une femme enceinte avec une HTA chronique

Modérateurs : Jacques Blacher & Bénédicte Sautenet

Communications orales :
inflammation et risque cardiovasculaire

Modérateurs : Julien Bertolino & Bénédicte Gaborit

16h15

Assemblée générale

VENDREDI 12 DÉCEMBRE - APRÈS-MIDI

SALLE OCÉANIE

8H30
-
9H30

Élévations tensionnelles sévères

Modérateurs : Julien Doublet & Olivier Steichen

- HTA maligne, Sébastin Rubin
- Œdème aigu pulmonaire hypertensif, Nicolas Peschanski
- Élévation marquée asymptomatique de la pression artérielle en hospitalisation, Olivier Steichen

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les critères diagnostiques de l'HTA maligne et ses implications pronostiques.
- Reconnaître les mécanismes et la présentation clinique de l'œdème aigu pulmonaire hypertensif.
- Distinguer urgence hypertensive, poussée asymptomatique sévère et élévation tensionnelle isolée en hospitalisation pour adapter la prise en charge.

9H30
-
10H30

L'Hypertension artérielle en France : données épidémiologiques et enjeux du dépistage et de la prise en charge initiale

Modérateurs : Jacques Blacher & Clémence Grave



- Épidémiologie et impact de l'HTA en France, Clémence Grave
- Actions sur le dépistage et la prise en charge de l'HTA, portée par la CNAM, Olivier Obrecht
- Le projet européen JACARDI : trois pilotes d'interventions pour réduire le fardeau de l'HTA, Grégory Lailler
- Perspectives d'amélioration du dépistage et de la prise en charge initiale

Objectifs pédagogiques :

- Décrire les données épidémiologiques récentes et le poids de l'HTA en France.
- Présenter les actions de la CNAM visant à améliorer le dépistage et la prise en charge initiale.
- Comprendre les objectifs du projet JACARDI et ses interventions pilotes.
- Identifier les leviers pour améliorer le dépistage précoce et les parcours initiaux de soins.



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

10H30 Pause café

11H00 -
12H00 **Mot de la présidente et conférence inaugurale**

Modérateur : Bernard Vaïsse

- **Comment avons-nous pris en charge l'HTA en France depuis 25 ans : les enquêtes FLAHS**, Xavier Girerd

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre l'évolution des pratiques antihypertensives en France à travers les enquêtes FLAHS.
- Identifier les tendances de contrôle tensionnel et les changements thérapeutiques au fil du temps.
- Analyser les défis persistants et les perspectives à 10–20 ans.

12H00 Distribution lunch box

12H15 -
13H15 **Session commune SFHTA - SFMV**
Dysplasie fibromusculaire : bilan et perspectives : les situations cliniques rares de notre quotidien

Modérateurs : Alexandre Persu & François Silhol

- **Quelle est cette maladie ? Les dernières découvertes et le bilan dans la DFM**, Alexandre Persu
- **HTA et DFM : sélection des patients à revasculariser, nouvelles approches**, Tom Robberechts
- **Les récepteurs A2B : un biomarqueur prometteur dans la DFM ?**
François Silhol

Objectifs pédagogiques :

- Définir la dysplasie fibromusculaire et ses présentations cliniques.
- Comprendre les avancées physiopathologiques et génétiques récentes.
- Identifier les critères de sélection des patients éligibles à une revascularisation.
- Évaluer l'intérêt potentiel des récepteurs A2B comme biomarqueurs.



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

13H15 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

13H45
-
14H45 **L'environnement : une nouvelle cause d'HTA secondaire ?**

Modérateurs : Thierry Denolle & Béatrice Duly-Bouhanick

- **Maladies CV et pollution atmosphérique**, Pierre Gibelin
- **Changement climatique et HTA**, Bernard Vaïsse
- **Espace et HTA : un modèle de vieillissement prématuré**, Pierre Boutouyrie

Objectifs pédagogiques :

- Décrire les liens entre pollution atmosphérique et risque cardiovasculaire.
- Comprendre l'impact du changement climatique sur la régulation tensionnelle.
- Analyser les données issues de la recherche spatiale sur le vieillissement cardiovasculaire.

14H45
-
15H45 **Symposium : HTA, changez de clé :
le baxdrostat ouvre la voie des inhibiteurs
de l'aldostérone synthase**

Modérateurs : Guillaume Lamirault & Gabrielle Sarlon



- **HTA : entre zones d'ombre et nouveaux horizons**, Béatrice Duly-Bouhanick
- **Une clé supplémentaire dans la prise en charge de l'HTA**, Laurence Amar
- **Données cliniques de BaxHTN**, Atul Pathak

Objectifs pédagogiques :

- Reconnaître les limites actuelles du traitement antihypertenseur.
- Comprendre le mécanisme d'action des inhibiteurs de l'aldostérone synthase.
- Examiner les résultats cliniques de l'étude BaxHTN et leurs implications.



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

15H45 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

16H00 **Guidelines et hot topics avec le soutien de HAC Pharma**

17H00 Modérateurs : Victor Aboyans & Théodora Bejan-Angoulvant

- **Recommandations ACC/AHA dans l'HTA**, Emmanuelle Vidal-Petiot
- **Recommandations Désordres hypertensifs de la grossesse ESC et ACC/AHA**, Marilucy Sublet
- **Mise au point Recommandations Dyslipidémies**, Patrick Khanoyan

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les points clés et les évolutions récentes des recommandations ACC/AHA sur l'HTA.
- Clarifier les recommandations ESC et ACC/AHA sur les désordres hypertensifs de la grossesse.
- Synthétiser les recommandations actuelles sur les dyslipidémies.

17H00 **Conférence de l'invité d'honneur**
Alexandre Mazzia

18H00 **Run des JHTA ! Rendez-vous devant le City Center pour 6km le long de la Corniche Kennedy**



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE DEHLI-GANGUN

8H30 - 9H30 **Hypertension et mesures non médicamenteuses sous le soleil, session CJH**

Modérateurs : Valentin Maisons & Benjamin Pariente

- **Alimentation**, Hélène Lelong
- **Boisson**, Magali Louis
- **Sport**, Mathieu Artifoni

Objectifs pédagogiques :

- Actualiser les connaissances sur l'alimentation et son impact tensionnel.
- Comprendre l'effet des boissons (hydratation, caféine, alcool, etc.).
- Définir les modalités d'activité physique adaptées au patient hypertendu.

9H30 - 10H30 **HTA et médecine de ville, prise en charge coordonnée (médecine générale)**

Modérateurs : Jean-Marc Boivin & Brigitte Sallerin

- **Prise en charge coordonnée des désordres hypertensifs de la grossesse**, Estelle Laroche
- **Comment l'IPA peut-elle améliorer la prise en charge de l'HTA en médecine de ville**, Clément Menigoz
- **Comment le pharmacien peut-il contribuer à l'amélioration de la prise en charge de l'HTA**, Felicia Ferrera & Brigitte Sallerin

Objectifs pédagogiques :

- Organiser la coordination autour des désordres hypertensifs de la grossesse.
- Décrire le rôle de l'IPA dans la prise en charge de l'HTA en ville.
- Identifier les contributions possibles du pharmacien à l'amélioration du contrôle tensionnel.

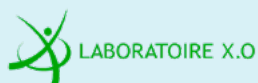
10H30 **Pause café**

SALLE DEHLI-CANCUN

12H00 Distribution lunch box

12H15
-
13H15

Session commune SFHTA - SFNV Comment prévenir la démence, avec le parrainage de XO



Modérateurs : Victor Aboyans & Gurkan Mutlu

- Traiter l'HTA pour prévenir la démence, Olivier Hanon
- Conduite à tenir devant la découverte d'une leucopathie vasculaire, Igor Sibon
- Gestion du risque vasculaire chez le patient avec troubles cognitifs, Yao Chen

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre le rôle du contrôle tensionnel dans la prévention de la démence.
- Identifier la conduite à tenir face à une leucopathie vasculaire.
- Définir la stratégie globale de gestion du risque vasculaire chez les patients cognitifs.

13H15 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

13H45
-
14H45

HTA de l'enfant

Modérateurs : Mathieu Artifoni & Philippe Sosner

- Dépistage et diagnostic de l'HTA chez l'enfant : quand et comment faire concrètement ? Philippe Sosner
- Bilan d'HTA secondaire : lequel et pour quelles étiologies ? Aurélie De Mul
- HTA de l'enfant : quand penser à la coarctation ? Anne Claire Casalta

Objectifs pédagogiques :

- Connaître les modalités pratiques de dépistage et diagnostic de l'HTA pédiatrique.
- Identifier les principales étiologies d'HTA secondaire selon l'âge.
- Reconnaître les situations faisant évoquer une coarctation.



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE DEHLI-CANGUN

15H45 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

16H00 **Session commune CJH - AJI**
HTA et médecine interne

17H00 Modérateurs : Julien Bertolino & Sylvain Le Jeune

- HTA/MCV et maladies inflammatoires, Mathieu Artifoni
- Gestion de l'HTA chez le patient hospitalisé, Julien Bertolino
- Causes rares d'HTA, Julia Georges

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre les interactions entre HTA/MCV et maladies inflammatoires.
- Adapter la gestion de l'HTA en contexte d'hospitalisation.
- Identifier les causes rares d'HTA rencontrées en médecine interne.

18H00 Run des JHTA ! Rendez-vous devant le City Center pour 6km le long de la Corniche Kennedy



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

8H30

-

9H30

Session commune SFHTA - SFE

HTA et hormones, quand il ne s'agit pas d'une HAP

Modérateurs : Laurence Amar & Emmanuelle Vidal-Petiot

- **Acromégalie et HTA**, Frédéric Castinetti
- **Faut-il opérer les Cushings infracliniques**, Antoine Tabarin
- **Calcium et HTA**, Emmanuelle Vidal-Petiot

Objectifs pédagogiques :

- Décrire la relation entre acromégalie et HTA.
- Identifier les indications potentielles d'intervention dans les Cushing infracliniques.
- Comprendre l'implication du métabolisme calcique dans l'HTA.

9H30

-

10H30

RAC : un biomarqueur clé entre HTA et maladie rénale chronique

Modérateurs : Stéphane Burtey & Christophe Mariat

- **RAC, albuminurie, protéinurie : de quoi parle-t-on ?** Dominique Guerrot
- **Le RAC comme marqueur de réponse au traitement**, Jean-Michel Halimi
- **Dépistage et suivi biologique de la MRC : état des lieux et perspectives**, Christophe Mariat

Objectifs pédagogiques :

- Distinguer RAC, albuminurie et protéinurie.
- Comprendre le rôle du RAC dans l'évaluation de la réponse thérapeutique.
- Décrire les bonnes pratiques du dépistage et suivi biologique de la MRC.

10H30

Pause café



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

12H00 Distribution lunch box

12H15 **Hyperaldostéronisme primaire**
- **avec le parrainage de Diasorin**



13H15 Modérateurs : Nicole Gebara & Benjamin Pariente

- **Complications cardiovasculaires de l'HAP**, Gabrielle Sarlon
- **Bilan sous traitement neutre oui ou non ?** Julien Riancho
- **Gestion médicamenteuse actuelle et future du patient avec un hyperaldostéronisme primaire**, Laurence Amar

Objectifs pédagogiques :

- Décrire les complications cardiovasculaires spécifiques de l'HAP.
- Comprendre les enjeux du bilan diagnostique sous traitement neutre.
- Connaître les options actuelles et futures de gestion médicamenteuse.

13H15 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

13H45 **La génétique de l'hypertension artérielle et sa place**
- **pour l'exploration des HTA secondaires**

14H45 Modérateurs : Jean-Michaël Mazzella & Sébastien Rubin

- **L'hypertension artérielle essentielle est-elle héréditaire ?** Georg Ehret
- **Les principales HTA monogéniques**, Étienne Bérard
- **Chez qui et comment rechercher une HTA d'origine génétique ?**
Sébastien Rubin

Objectifs pédagogiques :

- Actualiser les connaissances sur l'hérédité de l'HTA essentielle.
- Identifier les principales formes monogéniques d'HTA.
- Définir les indications et modalités d'un dépistage génétique.



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

15H45 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

16H00 **Communications orales : Épidémiologie et parcours de soins**

Modératrices : Gabrielle Sarlon & Barbara Leclercq

- **Mise au point Risque Cardio-Vasculaire de la femme**, Gabrielle Sarlon
- **Prévalence et déterminants de l'hypertension artérielle chez les femmes en France : résultats de la cohorte nationale « Bus du Cœur des Femmes » (2021-2025)**, Manon Jouffroy
- **Proportions d'HTA déclarée et de prise d'antihypertenseurs en France : des disparités sociales et territoriales**, Grégory Lailler
- **HTA en France : quel impact d'un meilleur dépistage, traitement et contrôle ?** Clémence Grave
- **Know your numbers, qu'en est-il en France ?** Clémence Grave
- **Références de pression artérielle gravidique : une clé pour prévenir les complications hypertensives de la grossesse ?** Wen Lun Yuan
- **Cardiovascular magnetic resonance predictors of mortality in hypertrophic cardiomyopathy: influence of concomitant hypertension**, Jérémy Florence

18H00 **Run des JHTA ! Rendez-vous devant le City Center pour 6km le long de la Corniche Kennedy**



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE STOCKHOLM

8H30

-

9H30

Communications orales

Modérateurs : Julien Mallart-Riancho & Mohammed Bessaih

- **Auto mesure de la pression artérielle : comparaison du groupe de référence des 3 jours versus 4, 5, 6 et 7 jours chez les patients diabétiques et ou hypertendus**, Ali Lounici
- **Impact d'une information brève à l'automesure tensionnelle et sa prescription par le médecin généraliste sur l'adhésion du patient hypertendu à l'automesure tensionnelle à domicile**, Marc Isabelle
- **Hypertension artérielle et hypotension orthostatique à l'épreuve de l'échocardiographie**, Khalil Bekioui
- **Hypotension orthostatique chez les patients hypertendus en milieu cardiologique : étude transversale au CHU de Bouaké**, Kassi Anicet Adaoubi
- **Le dépistage ciblé de la pré-éclampsie au premier trimestre de la grossesse au niveau d'une maternité à l'est algérien**, Ouafa Guellati
- **Un cas rare de phéochromocytome sécrétant de l'ACTH**, Eléa Duparc
- **Prévalence élevée de l'hypertension nocturne chez les patients atteints d' α -synucléinopathies et présentant des symptômes d'hypotension orthostatique**, Sinda Louestlati



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE STOCKHOLM

9H30
-
10H30

Communications flash (session 1)

Modérateurs : Hélène Lelong & Valentin Maisons

- **Hypertension artérielle et risque silencieux de diabète de type 2 : alerte préventive et opportunités d'innovation dans un hôpital béninois en 2025**, Lydwina Nougbo
- **Prevalence of cardiac autonomic neuropathy (CAN) in patients with type 2 diabetes mellitus: the interest of studying cardiovascular autonomic tests**, Ahlam Achchar
- **Hypertension artérielle méconnue chez les patients lombalgiques chroniques : une alerte clinique pour la prévention cardiovasculaire (Parakou, 2022 - 2024)**, Lydwina Nougbo
- **Apport du doppler vasculaire dans l'évaluation du risque cardiovasculaire chez les patients diabétiques hypertendus : étude de cohorte au service de médecine interne — CHU Tlemcen**, Elmhadi Baroudi
- **L'Index TyG-WC, un marqueur accessible pour le dépistage précoce de la maladie rénale chronique chez les diabétiques de type 2**, Siham Tchenar
- **Prévalence et caractéristiques des profils non dipper et riser chez les patients diabétiques et/ou hypertendus : étude rétrospective de 240 cas**, Mohammed Ali Kazi Aoual
- **Qualité de vie des patients hypertendus à l'Institut de Cardiologie d'Abidjan**, Djenamba Bamba-Kamagate
- **Tissu adipeux viscéral et marqueurs d'insulinorésistance selon le profil de tolérance glycémique**, Mohammed Hadi Bestaoui
- **Évaluation Non-Invasive des Paramètres Hémodynamiques Radiaux pour le Suivi Personnalisé de l'Hypertension Artérielle : Vers une Approche Prédictive Guidée par l'Intelligence Artificielle**, Assia Allal
- **Impact pronostique du carotide plaque score chez le patient hypertendu après un syndrome coronaire aigu**, Farouk Menzou

10H30 **Pause café**

12H00 **Distribution lunch box**

13H15
-
14H15 **Assemblée Générale - Club des Jeunes Hypertensiologues**



JEUDI 11 DÉCEMBRE

SALLE STOCKHOLM

16H00

17H00

Communications flash (session 2)

Modérateurs : Julien Doublet & Nicole Gebara

- **Insuffisance rénale chronique terminale, événements cardiovasculaires majeurs et risque de décès chez les patients traités par topiramate**, Jean-Michel Halimi
- **Profil cardio-rénal des diabétiques de type 2 : relation entre albuminurie, HTA et fonction rénale**, Najlaa Taie
- **Risque cardiovasculaire à long terme chez les femmes ayant présenté une pré-éclampsie** Ouafa Guellati
- **Prévalence des complications Macrovasculaires dans les états du prédiabète**, Ouassila Hocine
- **Profil de l'hypertension artérielle compliquée à l'institut de cardiologie d'Abidjan**, Djenamba Bamba-Kamagate
- **Profil tensionnel chez les diabétiques type 2 : apport de la mapa**, Lamia Ghalem
- **Obésité et HTA: de prévalence et des facteurs associés**, Syrine Trabelsi
- **Association entre diabète et hypertrophie ventriculaire gauche électrique dans les structures de soins primaires**, Mounir Baba Ahmed
- **HTA et obésité : fréquence et facteurs de risques**, Yasmine Jallouli
- **Aspects Échocardiographiques chez la Femme Hypertendue : Étude Observationnelle sur 100 Cas**, Abdelkarim Ajarcif
- **L'HTA: un poids lourd dans le pronostic des syndromes coronaires aigus**, Khaoula Elaakbib



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

8H00

-

9H00

Session commune SFHTA - CNCF

HTA en pratique de ville quand poursuivre les explorations ?

Modérateurs : Guillaume Lamirault & François Silhol

- **Hypertension du patient en FA : physiopathologie, diagnostic et traitement**, Atul Pathak
- **HVG de l'hypertendu : conduite à tenir**, François Silhol
- **Dilatation aortique chez l'hypertendu : conduite à tenir**, Guillaume Lamirault

Objectifs pédagogiques :

- Adapter l'évaluation et le traitement de l'HTA chez le patient en fibrillation atriale
- Adapter l'évaluation et le traitement de l'HTA chez le patient en présence d'HVG.
- Adapter l'évaluation et le traitement de l'HTA chez le patient en présence d'une dilatation aortique.

9H00

-

10H00

Session commune SFHTA - SFNDT

Diurétiques thiazidiques et maladie rénale chronique

Modérateurs : Dominique Guerrot & Jean-Michel Halimi

- **Réduire les apports sodés sous diurétiques thiazidiques : est-ce inutile, voire dangereux ?** Grégoire Wuerzner
- **Mécanismes de l'hyponatrémie sous diurétiques thiazidiques**, Emmanuelle Vidal-Petiot
- **Hypertension et MRC avancée : quel(s) diurétique(s) prescrire ?** Bénédicte Sautenet

Objectifs pédagogiques :

- Évaluer les enjeux des apports sodés chez les patients sous thiazidiques.
- Comprendre les mécanismes de l'hyponatrémie induite.
- Identifier les options diurétiques chez les patients avec MRC avancée.

10H00

Pause café



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

10H30

-

11H30

Session commune SFHTA -FRHTA 1-2-3 pour traiter l'Hypertension Artérielle

Modérateurs : Julien Bertolino & Xavier Girerd

- **Monothérapie** : dès une pression élevée, Julien Doublet
- **Bithérapie** : dès le diagnostic d'HTA posé, Théodora Bejan-Angoulvant
- **Trithérapie** : pour lutter contre l'inertie et améliorer le contrôle, Atul Pathak

Objectifs pédagogiques :

- Définir la place de la monothérapie dans les élévations tensionnelles.
- Justifier le recours précoce à la bithérapie en première intention.
- Reconnaître la trithérapie comme stratégie contre l'inertie thérapeutique.

11H30

-

12H30

Controverse : dépistage HAP systématique dans l'HTA pour ou contre ?

Modérateur : Michel Azizi

- **Argumentaire « pour »**, Laurence Amar
- **Argumentaire « contre »**, Emmanuelle Vidal Petiot

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les arguments en faveur d'un dépistage large.
- Analyser les limites et risques d'un dépistage systématique.
- Savoir articuler ces positions pour une pratique clinique raisonnée.

12H30

Distribution lunch box



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

13H45 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

14H15
-
15H15 **Session commune SFHTA - SFD**
Diabète, HTA et maladie rénale chronique

Modérateurs : Patrice Darmon & Béatrice Duly-Bouhanick

- **Objectifs tensionnels chez le patient diabétique hypertendu : que nous disent les dernières recommandations et comment les appliquer au quotidien ?** Béatrice Duly-Bouhanick
- **Les nouveaux antidiabétiques, iSGLT2, analogues GLP-1 : comment les intégrer concrètement à la prise en charge du patient hypertendu diabétique ?** Patrice Darmon
- **Diabète et maladie rénale chronique : qu'en est-il des niveaux de preuve à 30 ml/min ; et à moins de 30 ml/min pour le contrôler la glycémie et les lipides ?** Stéphane Burtey

Objectifs pédagogiques :

- Définir les objectifs tensionnels du patient diabétique hypertendu selon les recommandations actuelles.
- Comprendre l'intégration pratique des iSGLT2 et agonistes GLP-1 dans la prise en charge.
- Évaluer les niveaux de preuve selon le stade de MRC, y compris <30 ml/min.



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE OCÉANIE

15H15 **Session commune SFHTA - SFNV**

- **Protection neuro-vasculaire**

16H15 Modératrices : Théodora Bejan-Angoulvant & Barbara Leclercq

- **Traitement de l'HTA après un AVC : quelle stratégie de suivi ?**
Pierre Lantelme
- **AVC hémorragique et fibrillation atriale : quelle prise en charge thérapeutique ?** Yannick Bejot
- **Microangiopathie cérébrale : quand référer au neurologue ?** Cécile Dulau-Metras

Objectifs pédagogiques :

- Définir les stratégies de contrôle et suivi de l'HTA après AVC.
- Identifier les particularités de la prise en charge en cas d'AVC hémorragique et FA.
- Reconnaître les situations de microangiopathie cérébrale nécessitant une expertise neurologique.

16H15 **Assemblée générale**



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE DELHI-CANCUN

8H00
-
9H00

Session commune SFHTA - cercle cardio onco HTA et cancer, avant, pendant et après les traitements anticancéreux

Modérateurs : Jennifer Cautela & Pierre-Yves Courand

- **Avant le traitement anticancéreux**, Joachim Alexandre
- **Pendant le traitement anticancéreux**, Jennifer Cautela
- **Après le traitement anticancéreux**, Pierre-Yves Courand

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les enjeux tensionnels avant initiation d'un traitement anticancéreux.
- Connaître les particularités de la prise en charge pendant les traitements.
- Définir les modalités de suivi après la fin des thérapies anticancéreuses.

9H00
-
10H00

Atelier IA en pratique : devenez un expert en HTA

Modérateurs : Benoit Lequeux & François Silhol

- **Aide à la recherche documentaire : notebook LM, l'IA bibliographique**, Benoit Lequeux
- **Assistant IA : l'expertise au bout du clavier**, François Silhol

Objectifs pédagogiques :

- Utiliser efficacement l'IA pour la recherche documentaire (notebook LM).
- Intégrer un assistant IA dans la pratique clinique ou académique.

10H00

Pause café



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE DELHI-GANGUN

10H30

Gériatrie, prescription et déprescription

Modératrices : Hélène Lelong & Brigitte Sallerin

11H30

- **Place de la réduction du traitement antiHTA chez le patient très âgé et fragile**, Athanase Benetos
- **Déprescription et rôle du pharmacien**, Hélène Richard
- **Iatrogénie et gériatrie**, Camille Schwab

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les situations où réduire le traitement antihypertenseur est pertinent.
- Comprendre le rôle du pharmacien dans la déprescription.
- Prévenir la iatrogénie antihypertensive chez le patient âgé fragile.

12H30

Distribution lunch box

12H45

Symposium : Vers une prise en charge intégrée du quatuor maladie rénale chronique, hypertension, maladies métaboliques et cardiovasculaires - une symphonie harmonieuse



**Boehringer
Ingelheim**

13H45

Modératrice : Théodora Bejan-Angoulvant & Michel Azizi

- **Physiopathologie : maladie rénale chronique, hypertension, maladies métaboliques et cardiovasculaires - un quatuor dysharmonique**, Atul Pathak
- **Diagnostic et traitement de la maladie rénale chronique - une nouvelle partition**, Dominique Guerrot
- **Innovation thérapeutique et rôle clé de l'inhibition de la synthèse de l'aldostérone - un accord final**, Michel Azizi

Objectifs pédagogiques :

- Décrire les interrelations physiopathologiques entre ces quatre entités.
- Actualiser les stratégies de diagnostic et traitement de la MRC.
- Comprendre l'apport des nouvelles thérapeutiques ciblant l'aldostérone synthase.



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE DELHI-CANGUN

13H45 Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters

14H15
-
15H15 **Spécificités en HTA, RCV et métabolique selon le sexe : la parité ?**
Modérateurs : Marilucy Lopez Sublet & Guillaume Lamirault

- **Influence hormonale sur la physiologie cardiovasculaire et rénale féminine et masculine au cours de la vie**, Safouane Hamdi
- **L'homme hypertendu est plus vulnérable**, Rosa Maria Bruno
- **La femme hypertendue est plus vulnérable**, Sébastien Rubin

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre l'influence hormonale sur les systèmes cardiovasculaires et rénaux selon le sexe et l'âge.
- Décrire les vulnérabilités particulières des hommes hypertendus.
- Décrire les vulnérabilités particulières des femmes hypertendus.

15H15
-
16H15 **Session commune SFHTA - CNGOF**
Suivi d'une femme enceinte avec une HTA chronique
Modérateurs : Jacques Blacher & Bénédicte Sautenet

- **Évolution épidémiologiques des désordres hypertensifs de la grossesse**, Jacques Blacher
- **Suivi obstétrical**, Cyrielle Prat Balagna
- **Quels traitements pharmacologiques, données françaises**, Valérie Olié

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre l'évolution épidémiologique des troubles hypertensifs de la grossesse.
- Définir les modalités du suivi obstétrical.
- Connaître les spécificités thérapeutiques et données françaises disponibles.



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

8H00

9H00

Mesure de la pression artérielle à « l'extrême » : les situations cliniques rares de notre quotidien

Modérateurs : Jean-Marc Boivin & Marilucy Lopez Sublet

- **Quand on ne peut pas mesurer sur un bras : chez qui ? Quoi faire ?**
Dominique Guerrot
- **Mesurer la PA au poignet ? Quand c'est une solution de recours,**
Bernard Vaïsse
- **Les recommandations de mesure au niveau des membres inférieurs :
une solution extrême ?** Alexandre Persu

Objectifs pédagogiques :

- Identifier les situations empêchant la mesure brachiale et les solutions.
- Comprendre la place de la mesure au poignet.
- Savoir quand et comment mesurer au niveau des membres inférieurs.

9H00

10H00

Communications orales : mesures et phénotypes

Modérateurs : Bernard Vaïsse & Sofia Benameur

- **Mise au point HTA masquée,** Bernard Vaïsse
- **Montres connectées et hypertension artérielle : premiers résultats
de l'enquête nationale Hyperwatch,** Valentin Maisons
- **Suivi des variations de la pression artérielle dans la prise en charge
de l'hypertension au moyen d'un dispositif cuffless,** Pierre-Antonin Rigon
- **LOMBA-CARDIO : un modèle opportuniste de dépistage et de réengagement
dans le soin cardio-métabolique à partir des lombalgies,** Lydwina Nougbo
- **Symptômes liés à l'hypertension : données en vie réelles déclarées par
les patients pratiquant l'automesure via l'application web Hy-Result®,**
Nicole Gebara
- **Parcours médical et retard diagnostique des patients atteints
de phéochromocytomes et paragangliomes abdominaux : de l'apparition
des premiers symptômes au diagnostic,** Emmanuelle Kamand
- **Stratégies thérapeutiques de la prise en charge de l'hypertension artérielle
dans les syndromes aortiques aigus,** Nicole Gebara

10H00

Pause café



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

10H30 - 11H30 **Session commune SFHTA - Cercle Cœur & Sommeil Sommeil et HTA**

Modérateurs : Thierry Garban & Guillaume Lamirault

- **Troubles du sommeil et HTA : au-delà du SAOS**, Isabelle Lambert
- **Objectifs sommeil chez le patient hypertendu : où en est-on ?**
Alexandre Aranda
- **Troubles du sommeil et HTA : quelle place pour les dispositifs connectés ?**
Benoit Lequeux

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre les liens entre troubles du sommeil (hors SAOS seul) et HTA.
- Définir des objectifs de sommeil dans le suivi de l'HTA.
- Évaluer la pertinence des dispositifs connectés dans ce contexte.

12H30 **Distribution lunch box**

12H45 - 13H45 **Symposium : La dénervation rénale par radiofréquence, ça chauffe !**

Medtronic

Modérateurs : Rosa Maria Bruno & Pierre-Yves Courand

- **Les dernières preuves cliniques**, Dominique Stephan
- **La procédure par étape**, Sofien Azzaz
- **Où trouver les patients**, Rosa Maria Bruno

Objectifs pédagogiques :

- Analyser les dernières données cliniques disponibles.
- Décrire les grandes étapes techniques de la procédure.
- Identifier les profils de patients éligibles.

13H45 **Pause café, visite de l'exposition et consultation des e-posters**



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE SHANGHAI-ROME

14H15

Session commune SFHTA - GERS-P

Activité physique et sportive en cas d'HTA

15H15

Modérateurs : Georg Ehret & Bénédicte Sautenet

- **Hypotension post-exercice et modalités d'exercice chez les femmes ménopausées**, Morgane Le Bourvellec
- **Quelle activité physique pour nos patients hypertendus ? Prescription de l'activité physique**, Julien Bertolino
- **Quelle prise en charge de l'HTA chez nos patients sportifs ?**
Stéphane Doutreleau

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre l'hypotension post-exercice et ses implications chez les femmes ménopausées.
- Définir une prescription adaptée d'activité physique pour l'HTA.
- Reconnaître les particularités de prise en charge de l'HTA chez les sportifs.

15H15

Communications orales : Inflammation et risque cardiovasculaire

-

Modérateurs : Bénédicte Gaborit & Julien Bertolino

16H15

- **Mise au point : traitement de l'HTA du sujet jeune et obésité**,
Bénédicte Gaborit
- **Une inflammation de bas grade prévient des lésions hypertensives induites par l'hypertension artérielle dans un modèle murin sensible aux lésions**,
Arthur Orioux
- **Circulating Biomarkers in Malignant Hypertension: insights from the IVAMA Study**, Olivia Lenoir
- **Comparaison du risque cardiovasculaire chez les individus avec pression artérielle normale versus élévation diastolique isolée**, Maryne Lepoittevin
- **Au-delà de l'esthétique : la graisse viscérale, un facteur de risque pour le l'hypertension artérielle et le syndrome métabolique**,
Mohammed Hadi Bestaoui
- **Impact of SGLT2 inhibitors on blood pressure among kidney transplant recipients: insights from a French multicentric cohort (GREAT ASTRE)**,
Pierre-Guillaume Deliege
- **Prévalence et caractéristiques des causes secondaires d'hypertension artérielle chronique nouvellement diagnostiquée dans les suites d'un premier épisode de prééclampsie**, Merwane Zair



VENDREDI 12 DÉCEMBRE

SALLE STOCKHOLM

8H00
-
9H00

Réunion des Centres d'Excellence Européens en HTA (ESH)

9H00
-
10H00

Communications flash (session 3)

Modérateurs : Mathieu Artifoni & Magali Louis

- **L'hyperaldostéronisme primaire est-il un facteur de risque modifiable de fibrillation auriculaire**, Benoit Franko
- **Dysplasie fibromusculaire et hyperaldostéronisme primaire : une association pas si rare**, Julien Bertolino
- **Le Syndrome d'Apnée obstructive du sommeil et hypertension artérielle nocturne**, Rachida Derguine
- **Effet du traitement par pression positive sur l'HTA masquée chez les patients avec SAOS sévère**, Rachida Derguine
- **Le Syndrome d'Apnée obstructive du sommeil chez le sujet âgé**, Rachida Derguine
- **Hypertension artérielle masquée révélant une artérite de Takayasu**, Khalil Bekioui
- **Diagnostic et prise en charge du phéochromocytome : étude de 12 cas**, Wahiba Benachenhou
- **Pheochromocytoma and paraganglioma : a rare but curable cause of secondary hypertension**, Ibtissam Meskour
- **HTA maligne révélant un phéochromocytome géant : autour d'un cas clinique**, Wahiba Benachenhou
- **Obstructive Sleep Apnea and Hypertension : insights from a Cohort study**, Youssef Daoudi
- **Non-HDL cholestérol et diabète : à propos de 304 cas**, Sarra Negadi

10H00 **Pause café**

SALLE STOCKHOLM

10H30

-

11H30

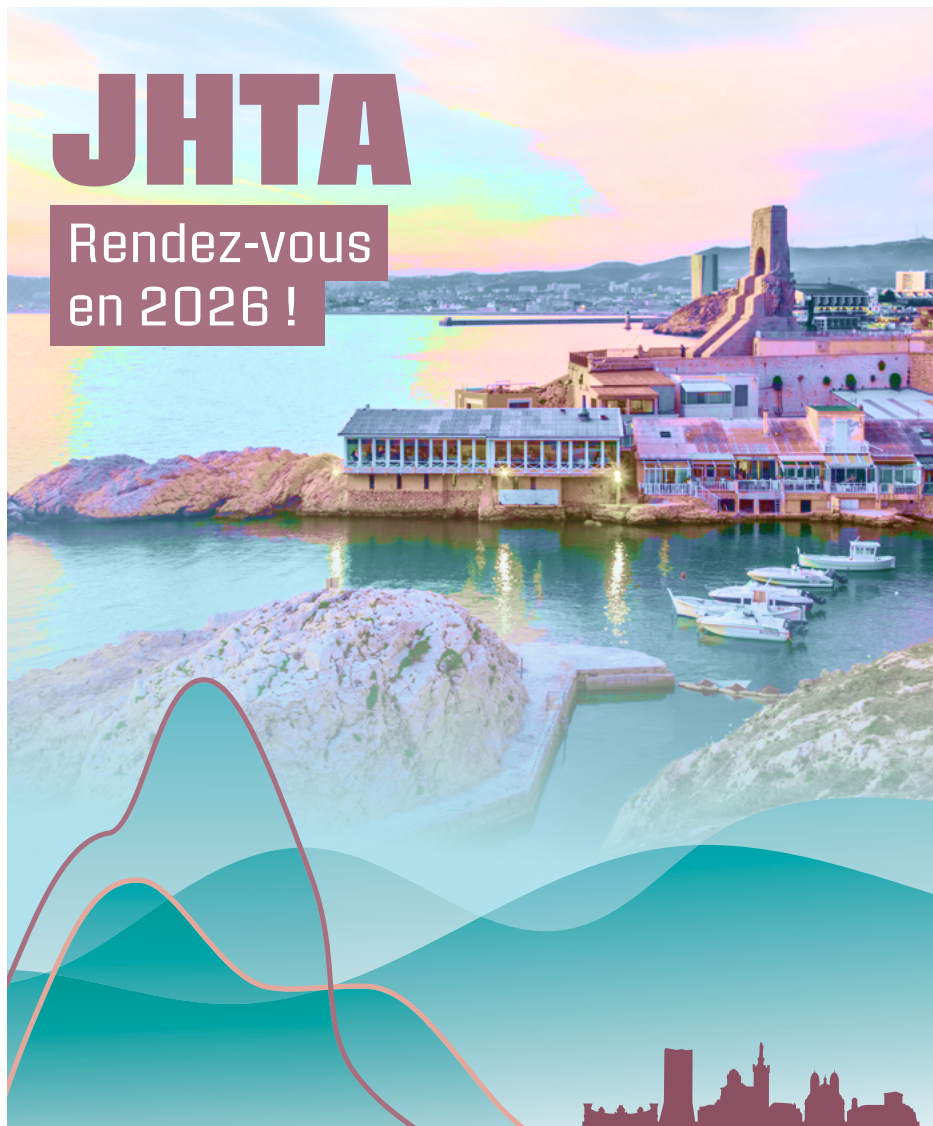
Communications flash (session 4)

Modérateurs : Sylvain Le Jeune & Benjamin Pariente

- **Facteurs associés a la mortalite intra-hospitaliere de l'insuffisance cardiaque au chu de yaounde**, Christian Ngongang Ouankou
- **Prévalence et facteurs de risque de non contrôle de l'HTA sur une cohorte rétrospective de patients greffés évaluée par MAPA**, Tom Bachimont
- **Décision de se traiter et observance thérapeutique chez l'hypertendu de moins de 40 ans. Etude transversal au CHU de Bouaké (Côte d'Ivoire)**, Kassi Anicet Adoubi
- **Facteurs associés au mauvais contrôle de la pression artérielle chez les patients hypertendus diabétiques de type 2**, Abdelghani Bachir Cherif
- **Étude des différents profils d'hypertension artérielle au sein des états prédiabétiques**, Ouassila Hocine
- **Hypertension artérielle systolique du sujet âgé, caractéristiques cliniques et évolutives**, Kassi Anicet Adoubi
- **Hypertension et risques cardiovasculaires chez le personnel paramédical posté : enjeux de santé au travail**, Samia Melais
- **Intérêt de la visite médicale périodique dans le dépistage de l'HTA**, Ouafa Zahi
- **Clinical characteristics of hypertensive patients in Algeria according to the esh survey questionnaire**, Mohammed Bessaih
- **L'hypertension artérielle essentielle entre recommandations et réalité : expérience du service de cardiologie du CHU de Marrakech**, Khaoula Elaakbib
- **Profil épidémiologique des patients admis pour complications de l'hypertension arterielle a l'Hôpital national de Zinder**, Hassane Moussa Diongole

JHTA

Rendez-vous
en 2026 !



SECRETARIAT :

Milla Messika-Laton
et Lilou Ageon

jhta@comnco.com

ORGANISATION :

Ninon Guzman

+33 6 75 31 72 99

n.guzman@comnco.com

Aurélie Tourret

+33 6 09 10 54 16

a.tourret@comnco.com