19 AU 21 NOVEMBRE 2025

CENTRE DE CONGRÈS DE **DIJON** 











MERCREDI 19 NOVEMBRE					
10h30-10h45	Mot de la présidente Charlotte CORDONNIER (Lille)				
10h45-12h00	Session commune avec la Société Suisse de Neurologie : Reperfusion des occlusions distales  Modérateurs : Mira KATAN (Basel, Suisse), Gaultier MARNAT (Bordeaux)				
	>Occlusion Distales : Qu'est-ce que c'est ? Comment les détecter ?  Julien ALLARD (Paris)				
	>Controverse : Thrombolyse ou pas thrombolyse ?  Laura MECHTOUFF (Lyon), Urs FISCHER (Bern)				
12h00-12h30	Les dernières recommandations internationales Guillaume TURC (Paris)				
12h30-13h30	Déjeuner sur exposition				
13h30-14h15	Session de communication libres pré-cliniques. Modérateurs : Marlène WIART (Lyon), Benoit HO TIN NOE (Lyon)				
	>L'inhibition pharmacologique de la myélopéroxydase améliore la susceptibilité des caillots à la lyse médiée par le rt-PA Jérémy NEEL (Paris)				
	>Le facteur de von Willebrand : Biomarqueur pronostique dans l'accident vasculaire cérébral ischémique Mehdi KHOBZI (Paris)				
	>Sepsis précoce et AVC ischémique : Rôle de la thromboinflammation dans l'aggravation neurologique Sandrine DELBOSC (Paris)				
	>Déterminants du devenir tissulaire et fonctionnel après occlusion endovasculaire de l'artère cérébrale moyenne chez la souris Swiss Paul CLOTTES (Lyon)				
14h15-14h45	Session commune avec la Société Suisse de Neurologie : Sténose intracrânienne  Modérateurs : Mikael MAZIGHI (Paris), Urs FISCHER (Bern)				
	>Quel place pour le traitement endovasculaire ?  Benjamin MAIER (Paris)				
	>Quel prise en charge médicale ? Mira KATAN (Basel, Suisse)				
14h45-15h15	Session avec le soutien de MEDTRONIC : Prise en charge des patients AVC implantés d'un MCI, de l'implantation au suivi.  Modérateur : Yannick BEJOT (Dijon)				
	>Le neurologue au cœur de l'implantation Céline GUIDOUX (Paris)				
	>La collaboration neuro-cardio selon un maillage territorial pour le suivi des patients Julien BAUD (Paris)				
15h15-15h45	Actualités de la SFNV Charlotte CORDONNIER (Lille)				
15h45-16h15	Pause-café sur exposition				
16h15-17h30	Communication Libres Modérateurs : Caroline ARQUIZAN (Montpellier), Laurent SUISSA (Marseille)				

- >Intravenous thrombolysis use in the late time-window before interhospital transfer for thrombectomy: Association with efficacy and safety outcomes.

  Pierre SENERS (Paris)
- >Le MINI COGNITIVE EVALUATION (MCE) est-il supérieur au MMSE et MoCA pour repérer les troubles neurocognitifs post-AVC? Yoann LESNARD (Amiens)
- >Impact of perfusion mismatch on the benefit of thrombectomy: A systematic review and meta-analysis of large-core trials including LASTE

  Adrien TER SCHIPHORST (Montpellier)
- >Organisation de la prise en charge aigue de l'AVC et recours à la revascularisation : évolutions au sein du registre des AVC de Lille, 2008-2023 Victoria GAUTHIER (Lille)
- >Collagénopathies COL4A1/COL4A2 : description phénotypique d'une cohorte monocentrique de 55 patients et confrontation aux données de la littérature Amaury CINQUIN (Paris)
- >Insuffisance rénale aiguë et chronique et pronostic après accident vasculaire cérébral ischémique pris en charge par thrombectomie mécanique Mickaël BOBOT (Marseille)
- >Intérêt du scanner cardiaque pour prédire la fibrillation atriale sur les moniteurs cardiaques implantables après un AVC cryptogénique Alexandre SALAUN (Dijon)

17h30-18h00

Compte-rendu Journée ARS

Gaelle GODENECHE (La Rochelle), Denis SABLOT (Perpignan), Isabelle CRASSARD (Paris)

### Symposium SFNV

## Quel avenir pour la prise en charge du risque lipidique?

Jeudi 20 Novembre 2025

11h30 - 12h30

Modératrice: Dr Godeneche

11h30 - 11h45 **Score calcique en pratique pour le neurologue** 

Pr Redheuil

11h45 - 11h55 Athérome de la crosse aortique et infarctus cérébral

Dr Guidoux

11h55 - 12h15 Les approches thérapeutiques d'avenir pour cibler

la Lipoprotéine(a)

Pr Calvet

12h15 - 12h30 **Discussion** 

Tous

### **MERCREDI 19 NOVEMBRE**

Journée ARS

10h00-10h15

Ouverture de la réunion

Charlotte CORDONNIER (Lille), Cédric DUBOUDIN (Bourgogne Franche Comté)

10h15-11h15

La place de l'HAD - Réadaptation (HAD-R) dans la filière AVC Modérateurs : France WOIMANT (Paris), Christophe THEBAULT (Rennes)

>Conditions règlementaires

Tanguy MARTIN (Bordeaux)

- >Retour expériences en région
  - Expérience en lle de France : l'équipe d'HAD-R des Hôpitaux de St Maurice Laetitia FALCOU-BRUNEL (Saint-Maurice)
  - Expérience en Grand Est AURAL Strasbourg Rebecca D'ANTONIO (Strasbourg)

>Discussion

#### 11h15-12h30

Filière AVC - dix ans après le plan national AVC : où en est-on ? Modératrices : Mariam ANNAN (Tours), Isabelle CRASSARD (Paris)

- >Enquête sur la filière AVC de la cour des comptes David CAUSSE (Paris)
- >L'Animation de filière AVC en 2025 : expérience de l'ARS Hauts de France Geneviève BERNARD (Lille) et Fadela BELLARDEJ (Lens)
- >Tour de table des autres régions

#### 12h30-13h30

Déjeuner sur exposition et visite des posters

#### 13h30-13h55

COMMUNICATION: Registre Européen - Plan Action AVC.

>Participation française au registre du plan d'action AVC pour l'Europe, une initiative de l'European Stroke Organisation. (Groupe StrokeDataLink)

Jean BOUCHART (Caen)

>Discussion

#### 13h55-16h00

#### **Communications Libres**

Modérateurs : Denis SABLOT (Perpignan), Gaelle GODENECHE (La Rochelle)

#### PARCOURS PHASE AIGUE

>Ouverture d'un centre de thrombectomie mécanique mention A à La Rochelle

Gaelle GODENECHE (La Rochelle), Yannick DE LA TORRE (La Rochelle)

>Protocole régional de Transferts interhospitaliers paramédicalisés de patients victimes d'un AVC vers les centres de thrombectomie en Occitanie : premiers résultats.

Stéphane BOULY (Toulouse)

>ROMAIN : améliorer durablement la qualité des soins urgents en allégeant la charge organisationnelle des professionnels de santé Pierre-Olivier BUSSIERE (Lille)

>Impact des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024 sur l'incidence et la prise en charge hospitalière des AVC à Paris et petite couronne

Tuan-Huy TRAN (Paris)

#### **POST AVC**

>La reprise du sport est possible après un AVC. Organisation d'une journée dédiée "Sport et AVC".

Catherine LAMY (Paris)

>Organisation de la consultation post-AVC en Nouvelle Aquitaine : résultats issus d'un observatoire régional des AVC.

Mélanie MAUGEAIS (Bordeaux)

>Reconduire après un AVC. Un long et complexe parcours ! Florence PECHERY (Courbevoie), France WOIMANT (Paris)

#### FORMATION-INFORMATION-PREVENTION

>Acquérir les bons réflexes pour la passation du NIHSS > : une formation elearning destinée aux IDE d'UNV.

Denis SABLOT (Montpellier)

>Collaboration interrégionale pour le déploiement du site « Tout savoir sur l'AVC » en région Nouvelle Aquitaine

Cindy DUPUIS (Bordeaux), Cécile TRAVERE (Toulouse)

>Santé bucco-dentaire et filière AVC. Isabelle CRASSARD (Paris), Marie BLANCHERE (Poissy)

#### 16h00-16h45

Usage de la télémédecine dans le parcours AVC. Modératrices : Laure PAIN (Strasbourg), Fadela BELLAREDJ (Lens)

- >Présentation enquête sur l'organisation du téléAVC Benjamin BOUAMRA (Besançon), Katia HARDENBERG (Dijon)
- >Télé AIT en région Grand Est Nathalie CAUCHETEUX (Reims)
- > TéléSanté AVC en Centre Val de Loire Mariam ANNAN (Tours)
- >Discussions





## PARCE QUE CHAQUE MINUTE COMPTE



## Nouveau dosage et nouvelle indication

METALYSE® est un traitement thrombolytique indiqué chez les adultes en cas d'accident vasculaire cérébral (AVC) ischémique aigu, dans les 4 heures 30 suivant le dernier moment où le patient a été vu en bonne santé, et après exclusion d'une hémorragie intracrânienne.

#### Place dans la stratégie thérapeutique

Traitement thrombolytique de 1ère intention chez l'adulte présentant un accident vasculaire cérébral ischémique aigu, indiqué dans les 4 heures 30 suivant l'apparition des symptômes de l'AVC. Il représente une alternative à l'altéplase.

Il n'est à ce jour pas démontré que le ténectéplase apporte un bénéfice sur la morbi-mortalité des patients par rapport à l'altéplase. Les données cliniques dont on dispose sont globalement en faveur d'une efficacité non-inférieure du ténectéplase par rapport à l'altéplase en matière de récupération fonctionnelle complète à 3 mois, sans augmentation du risque hémorragique notamment d'hémorragies intracrâniennes.

La Commission souligne l'importance du respect strict des précautions d'emploi et des contreindications mentionnées au RCP de METALYSE®, notamment sa contre-indication chez les patients avec un AVC ischémique aigu sans déficit neurologique invalidant.

#### Liste I

Médicament réservé à l'usage hospitalier et à l'usage en situation d'urgence selon l'article R.5121-96 du code de la santé publique.

Agréé aux collectivités.

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique des médicaments en flashant ce QR Code ou directement sur le site internet :

https://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr





#### **JEUDI 20 NOVEMBRE**

#### 08h30-09h15

Session avec le soutien de LUNDBECK : Risque vasculaire dans la migraine : défis et opportunités thérapeutiques

Modératrice : Caroline ROOS (Paris)

>Quel risque cardiovasculaire des anti-CGRP?

Diana DOUKHI (Paris)

>La prise en charge du patient migraineux après l'AVC Cédric GOLLION (Toulouse)

#### 09h15-10h15

Session commune avec la Société Francophone de Néphrologie Modérateurs : Mickael BOBOT (Marseille), Mikael MAZIGHI (Paris)

>Quelle nephroprotection après un AVC ?

Dimitri BEDO (Strasbourg)

- >Particularité de la prise en charge neurovasculaire chez l'insuffisant rénal Laurent SUISSA (Marseille)
- >Quand rechercher une sténose des artères rénales ? Magali LOUIS (Chalon sur Saône)

#### 10h15-10h45

#### Pause-café sur exposition

#### 10h45-11h30

Session pré-clinique : Innovation en imagerie multimodale *Modérateurs : Olivier DETANTE (Grenoble)* 

>Imagerie moléculaire de l'inflammation cérébrale Cyrille ORSET (Caen)

>IRM de la régénération tissulaire Isabelle LOUBINOUX (Toulouse)

>Imagerie fonctionnelle par les ultrasons

Elena MESEGUER (Paris)

#### 11h30-12h30

Session avec le soutien de NOVARTIS : Quel avenir pour la prise en charge du risque lipidique ?

Modératrice : Gaelle GODENECHE (La Rochelle)

>Le score calcique en pratique pour le neurologue Alban REDHEUIL (Paris)

>Athérome de la crosse aortique et infarctus cérébral *Céline GUIDOUX (Paris)* 

>Les approches thérapeutiques d'avenir pour cibler la Lipoprotéine(a)

David CALVET(Paris)

>Discussion

#### 12h30-13h30

#### Déjeuner sur exposition

#### 13h30-14h30

Session sur la maladie des petits vaisseaux Modérateurs : Gaspard GERSCHENFELD (Paris), Nicolas RAPOSO (Toulouse)

>Lésions infracliniques et leur implication : nouveaux concepts Eric JOUVENT (Paris)

>Quel risque hémorragique pour quel risque ischémique ? Marco PASI (Tours)

>L'enjeu de l'atteinte cognitive Solène MOULIN (Reims) >Discussion

#### 14h30-15h30

Session avec le soutien de BOEHRINGER-INGELHEIM : Reperfusion à la phase aiguë de l'AVC : des recommandations à la pratique

Modérateurs : Charlotte CORDONNIER (Lille), Stéphane VANNIER (Rennes)

- >Prise en charge de l'AVC ischémique à la phase aiguë : N'oubliez pas la thrombolyse ! Valérie WOLFF (Strasbourg)
- >La reperfusion : Prise en charge des situations cliniques particulières Mikael MAZIGHI (Paris)
- >Nouvelles données dans le traitement de reperfusion : Impact organisationnel et déploiement en Bretagne Stéphane VANNIER (Rennes)

#### 15h30-16h00

#### Pause-café sur exposition

#### 16h00-16h45

Regards croisés sur le post-AVC : vie intime, vie de couple, sexualité et AVC Session commune médicale / paramédicale Modérateurs : Valérie DOMIGO (Paris), Hugo BISMUTH (Paris)

- >Pourquoi et comment s'intéresser à la plainte sexuelle lors d'un AVC ? Renato COLAMARINO (Antibes)
- >Prise en charge des troubles sexuels post AVC : approches et propositions thérapeutiques.

Anne BERTEAUX (Perpignan)

#### 16h45-17h45

#### Session FYRST

Modérateurs : Loic LEGRIS (Grenoble), Gaspard GERSCHENFELD (Paris)

- >AVC d'origine athéromateuse chez un patient déjà sous anticoagulants. Ajout d'un anti-agrégant plaquétaire ? Poursuite d'un anti-coagulant seul ? Elisa OUIN (Paris)
- >Patient sous Anticoagulants Oraux Direct et thrombolyse : quand et comment ? Ahmad NEHME (Oxford / Caen)
- >Découverte fortuite de séquelles pseudo-anévrysmales de dissection, quelle prise en charge ?

Florent LEPILLIET (Grenoble)

#### **JEUDI 20 NOVEMBRE**

Journées Paramédicales

#### 08h30-10h15

Communications libres et Mémoires du Diplôme Inter Universitaire paramédical neurovasculaire

Modératrices : Séverine COUTIER (Paris), Anne BERTEAUX (Perpignan)

>AVC et la dénutrition en phase aigüe Comment dépister et/ou prévenir le risque de dénutrition chez un patient victime d'AVC en phase aigüe ?

Aramata TRAORE DIA (Créteil)

>Enquête TATHYLON: Et toi, tu les utilises comment les Traitements AnTiHYpertenseurs LOxen®, Nicardipine IV? Séverine COUTIER (Paris)

>Mémoire d'orthophonie : Elaboration d'une vidéo de prévention primaire de l'accident vasculaire cérébral en Langue des Signes Française et évaluation de son apport pour la communauté sourde

Abigaël SOCHAY (Poitiers)

>Échoguidage en USINV : protocole de coopération et étude pédagogique de formation infirmière

Ana HALIOUA (Paris)

>Action de prévention sur les accidents vasculaires cérébraux dans le cadre scolaire Cédric FASOLIN (Dijon)

>Projet ERVé : Évaluation et Rééducation du Vélo, comment accompagner un patient victime d'un AVC à reprendre la pratique du vélo ?

Julien MADOUX (Paris)

#### 10h15-10h45

#### Pause-café sur exposition & Animation du Village Paramédical

#### 10h45-12h30

MasterClass: Education Thérapeutique

Modératrices : Sophie LIEGEY (Macon), Perrine BOURSIN (Paris)

>Les Actus

Cécile TRAVERE (Toulouse)

>e-ETP & nouvelles technologies

Cécile TRAVERE (Toulouse), Emilie POULAIN (Gonesse)

>Un patient partenaire dans une équipe ETP Cristel COLOMBE (Lyon), Pierre CAMPOY (Lyon)

>Accessibilité des programmes ETP: freins, leviers et solutions Emilie SANS (Toulouse), Véronique DELAGNES CHARASSON (Toulouse)

#### 12h30-14h00

#### Déjeuner sur exposition & Animation du Village Paramédical

#### 14h00-14h30

Challenge Door to Needle, le retour!

Modératrices : Fadela BELLAREDJ (Lens), Valérie DOMIGO (Paris)

#### 14h30-15h30

Communications libres et Mémoires du Diplôme Interuniversitaire paramédical neurovasculaire

Modérateurs : Ludivine HARDOUIN (Garches), Hugo BISMUTH (Paris)

>Comment optimiser et fluidifier le parcours patient en alerte thrombolyse au sein du service d'imagerie médicale ?

Julie CLAIRMONT (Angoulême)

>Evaluation de l'apport d'un suivi infirmier en pratique avancée (IPA) en neurologie vasculaire dans la prévention secondaire après un accident vasculaire cérébral (AVC). Aouatif TIXIER (Dijon) >Ouverture d'une « stroke unit » dans un hôpital bi cantonal périphérique en suisse. Nos atouts et nos limites.

Luis PINHEIRO CERQUEIRA (Vaud-Valais, Suisse)

>Implantation de moniteur cardiaque en unité neurovasculaire (UNV) par les Infirmiers diplômés d'état (IDE)/Infirmiers en pratique avancée (IPA) : mise en place d'un protocole de coopération

Gaelle DUCHENE, Ines HOUARI (Garches)

#### 15h30-16h00

#### Pause-café sur exposition & Animation du Village Paramédicale

#### 16h00-16h45

Regards croisés sur le post-AVC : vie intime, vie de couple, sexualité et AVC Session commune médicale/ paramédicale Modérateurs : Valérie DOMIGO (Paris), Hugo Bismuth (Paris)

>Pourquoi et comment s'intéresser à la plainte sexuelle lors d'un AVC. Renato COLAMARINO (Antibes)

>Prise en charge des troubles sexuels post AVC : approches et propositions thérapeutiques. Anne BERTEAUX (Perpignan)

#### **VENDREDI 21 NOVEMBRE**

#### 08h30-09h00

Session avec le soutien de ESAI : Maladie d'Alzheimer et immunothérapies

anti-amyloïdes: Prise en charge des ARIAs

Modérateur : Yannick BEJOT (Dijon)

Charlotte CORDONNIER (Lille)

#### 09h00-09h45

#### Nouvelles approches thrombolytiques

Modérateurs : Stéphane OLINDO (Bordeaux), Emilie DOCHE (Marseille)

>Les nouvelles données de la thrombolyse intra-artérielle

Benjamin GORY (Nancy)

>Ouelle fenêtres tardives?

Sonia ALAMOWITCH (Paris)

>Les nouveaux thrombolytiques pour la pratique

Guillaume TURC (Paris)

>Discussion

#### 9h45-10h15

#### Pause-café sur exposition

#### 10h15-11h15

#### **Communication Libres**

Modérateurs : Marion BOULANGER (Caen), Laurent DEREX (Lyon)

>Prédiction du pronostic fonctionnel défavorable avant transfert inter-hospitalier pour thrombectomie

Nefeli VALYRAKI (Paris)

>Nouveaux thrombolytiques (données littératures / théoriques)

David WEISENBURGER (Suresnes)

>Etat des lieux des pratiques, à l'échelle française, concernant l'utilisation de la thrombolyse intra-artérielle dans les infarctus cérébraux avec occlusion proximale étude TiACT

Yannick NEAU (Lyon)

>Time Is Outcome: Identifying Modifiable Workflow Delays in Drip- and-Ship Acute Ischemic Stroke within a Hub-and-Spoke Network

Marine GLINEUR (Mons, Belgique)

>Accidents ischémiques cérébraux sous anticoagulation : un train peut un cacher un autre

Nina SCHULZ (Paris)

>Rôle prédictif du strain réservoir de l'oreillette gauche dans la découverte de FA après un infarctus cérébral ou un AIT : données d'une cohorte rétrospective Jean-Baptiste BRUNET DE COURSSOU (Paris)

#### 11h15-12h00

#### Gestion du risque hémorragique

Modérateurs : Stéphane VANNIER (Rennes), Lou GRANGEON (Rouen)

>Quel timing pour la reprise pour du traitement anti-coagulant après l'ischémie cérébrale ?

Marco PASI (Tours)

>Quand faut-il faire un relai?

Anne GODIER (Paris)

>Hémorragie et FA : quelles sont les nouvelles données ?

Charlotte CORDONNIER (Lille)

#### 12h00-12h15

Session avec le soutien de MEDTRONIC : Thrombectomie en 2025 : Jusqu'où peut-on aller ?

15h25-16H25

12h15-13h15	Déjeuner sur exposition					
13h15-14h00	Approches thérapeutiques innovantes de la phase aigue Modérateurs : Karine BLANC LASSERRE (Valence), Jean-Philippe DESILLES (Paris)					
	>Infarctus cérébral et conditionnement ischémique - données récentes Fernando PICO (Versailles)					
	>Quelle place pour l'oxygène ? Loic LEGRIS (Grenoble)					
	>Les nouveaux médicaments : entre espoirs et réalité ? <i>Jean-Philippe DESILLES (Paris)</i>					
14h00-14h45	Session avec le soutien de SERVIER : Prévention neurovasculaire : lipides, pression et précision.  Modératrice : Valérie DOMIGO (Paris)					
	>Dyslipidémies après un AVC : l'ère de la stratégie combinée ?  Michel FARNIER (Dijon)					
	>Hypertension et prévention secondaire : quels outils en 2025 pour simplifier le parcours de soin ?  Marilucy LOPEZ-SUBLET (Paris)					
14h45-15h25	Actualités thérapeutiques - Session avec le soutien de BAYER					
	>Phase aigue Barbara CASOLLA (Nice)					
	>Prévention Benoit GUILLON (Nantes)					

Remise des prix - Conclusion du congrès

## **VENDREDI 21 NOVEMBRE**

Journées Paramédicales

08h30-09h00 Café-Posters

Modérateurs : Ruthie CHANTRE (Lyon)

09h00-09h45

Les actualités scientifiques de l'année.

Modérateurs : Ruthie CHANTRE (Lyon), Stéphane VANNIER (Rennes)

Cédric FASOLIN (Dijon)

09h45-10h15

Pause-café & Animation du Village Paramédical

10h15-12h00

MasterClass: NeuroPsychologie

Modérateurs : Gurkan MUTLU (Paris), Anne BERTEAUX (Perpignan)

>Tour d'horizon du cerveau

François RADIGUER (Paris)

>Dans le cerveau d'un patient AVC

Marie-Josée QUINONEZ (Rennes), Hugo BISMUTH (Paris)

>Vignettes cliniques et mise en pratique

Ariane PIVERT (Dijon), Carla MACHADO (Paris), Christel JACOB (Nancy)

>Discussion

Symposium organisé par les laboratoires Eisai et Biogen 30èmes Journées de la Société Français de Neuro-Vasculaire 19 au 21 novembre 2025 - Centre de congrès de Dijon

## Maladie d'Alzheimer et immunothérapies anti-amyloïdes : prise en charge des ARIA

21 novembre 2025 8h30 - 9h00

Modérateur : Pr Yannick BÉJOT, Neurologue vasculaire, CHU, Dijon

Α	_			ام	
A	a	e	n	а	а
-	-			9	-

8h30 - 8h55 Les immunothérapies anti-amyloïdes en pratique

Syndrome confusionnel sous immunothérapie

Stratégie de prise en charge des ARIA

Pr Charlotte CORDONNIER

Neurologue vasculaire

CHU. Lille

8h55 - 9h00

**Questions - Réponses** 

Pr Charlotte CORDONNIER

Neurologue vasculaire CHU, Lille

Pr Yannick BÉJOT

Neurologue vasculaire

CHU, Dijon



#### Medtronic

## LINQ IITM

Moniteur Cardiaque Implantable (MCI)



## Recommandation Classe I de l'ESC 2024

Le monitoring à long terme est recommandé pour la prise en charge de la FA\*1.

# Données pertinentes renforcées par l'IA\*\*

AccuRhythm<sup>™</sup> Al réduit de 91% les faux positifs de FA et Pause, sans compromettre la sensibilité<sup>3</sup>.

# Algorithmes de détection uniques

Algorithmes de FA alliant **précision** et **sensibilité élevée**<sup>2,3</sup>.



- \*\* Intelligence Artificielle
- 1. 2024 ESC Guidelines for the management of atrial fibrillation. Eur Heart J. 2024; doi: 10.1093/eurheartj/ ehae196 publiées le 30 aout 2024
- 2. Pürerfellner. Adapting detection sensitivity based on evidence of irregular sinus arrhythmia to to improve AF detection in ICM
- 3. Radtke A, Hall M. AccuRhythm Al AF & Pause Algorithms White Paper. April 2023. Medtronic data on file.

Les résumés des études cliniques sont à votre disposition sur le stand Medtronic.

LINQ~II~est~un~dispositif~m'edical~de~classe~III~fabriqu'e~par~Medtronic~Inc.~-~CE~N°0344.

Il est destiné à la surveillance continue de l'ECG et d'autres paramètres physiologiques.

 $LINQ. II \ est \ pris \ en \ charge \ sur \ la \ liste \ des \ produits \ et \ prestations \ remboursables \ (code \ LPPR: 3497432) \ pour \ les \ indications \ suivantes:$ 

- Diagnostic étiologique des syncopes inexpliquées récidivantes.
- Diagnostic étiologique des accidents ischémiques cérébraux.

AccuRhythm™ Al est un dispositif médical de classe lla fabriqué par Medtronic Inc., CE n°0123.

Cette solution d'intelligence artificielle est destinée à analyser les données du LINQ II envoyées au réseau CareLink et filtrer les épisodes de pause et fibrillation atriale jugés comme faux.

Lire attentivement les notices des dispositifs avant toute utilisation.

Réservé aux professionnels de santé.

19235223-fr-emea © Medtronic France 2025.

Tous droits réservés. Crédit photo : Medtronic. Création septembre 2025.



#### Medtronic France S.A.S.

9, boulevard Romain Rolland 75014 Paris

Tél.: 01 55 38 17 00 Fax: 01 55 38 18 00

RCS Paris 722 008 232

www.medtronic.fr