

Programme final

# JOURNÉES NATIONALES DU **GERS-P**



©C Vercome

**11/12  
SEPT.  
2025**



**CENTRE DES CONGRÈS  
DE RENNES**

[www.congres-gers.fr](http://www.congres-gers.fr)

## ÉDITO

Chers amis,

Le **Groupe Exercice, Réadaptation, Sport et Prévention (GERS-P)** de la **Société Française de Cardiologie (SFC)** est heureux de vous inviter aux **29<sup>èmes</sup> Journées Nationales** qui ont lieu à Rennes les **11 et 12 septembre 2025**.

Nous vous accueillons au Couvent des Jacobins au coeur du centre historique de Rennes, à deux pas de multiples lieux de patrimoine tels l'Opéra, l'hôtel de Ville, le Parc du Thabor ou encore le Parlement de Bretagne et sa grande place.

Nous avons à coeur de vous concocter un programme original et dynamique.

Nous vous espérons nombreux.

### *Le comité d'organisation*

11 / 12  
SEPT.  
2025

CENTRE DES CONGRÈS  
DE RENNES

[www.congres-gers.fr](http://www.congres-gers.fr)



### PRÉSIDENT DU CONGRÈS

Frédéric SCHNELL, Rennes

### COMITÉ D'ORGANISATION

Mohamed GHANNEM, Paris

Inès CAZAUBIEL, Paris

Marjorie CANU, Grenoble

### COMITÉ LOCAL

François CARRÉ

Christophe LECLERCQ

Pascal GUILLO

François PAILLARD

### COMITÉ SCIENTIFIQUE

Jean-Christophe BLANCHARD, Montbéliard

Anthony COSTA, Grenoble

Nima ENDJAH, Lille

Laura ERNANDE†, Créteil

Titi FARROKHI, Briis-sous-Forges

Fabrice IVANES, Tours

Aurélia LAMAR-TANGUY, Issy-les-Moulineaux

Laura SERRANO, La Rochelle

Laurent UZAN, Paris

Guillaume WALTHER, Avignon

# SYNOPTIQUES

## >>>>>>>>> JEUDI 11 SEPTEMBRE 2025 <<<<<<<<<<

	08H45	09H00	10H00	11H00	11H30	13H00	14H00	15H30	16H15	17H45
<b>LA NEF</b>	Ouverture du congrès	Actualités	Réadaptation : gagner des METs	Pause café et visite de l'exposition Posters commentés	Obésité et MASH Session commune avec le CNCH avec le soutien de NovoNordisk	Déjeuner et visite de l'exposition	Traitement non chirurgical des valvulopathies	Pause café et visite de l'exposition Posters commentés	La vaccination au cœur de la prévention Symposium GSK	Cardiomyopathie hypertrophique
<b>LES DORTOIRS</b>		Prévention CV chez le diabétique	Nouvelles modalités de réadaptation		Réadaptation et après ?		Évolutions des préventions		Cœur des femmes	Objets connectés
<b>ATELIERS Salle 11</b>			10H00 11H00 VO2 : le point de vue du cardiologue		11H30 13H00 VO2 : le point de vue du pneumologue		14H30 15H30 Le réentraînement : prescription		16H00 17H00 Sevrage tabagique : idées reçues et base de la prescription	

## >>>>>>>>> VENDREDI 12 SEPTEMBRE 2025 <<<<<<<<<<

	09H00	10H00	10H30	11H00	12H00	13H00	14H00	15H00	16H00	17H00
<b>LA NEF</b>	Réadaptation dans l'insuffisance cardiaque avancée Session commune avec le GICC	Optimisation du traitement pharmacologique de l'ICFcr en réadaptation	Pause café et visite de l'exposition Posters commentés	Prévention cardio-métabolique post-SCA : quels enjeux ? Avec le soutien institutionnel de Sanofi	Session Francophone	Déjeuner et visite de l'exposition	Pronostic post-infarctus SCA Session commune avec le GACI Avec le soutien institutionnel de Viatrix	Sport et maladie rythmique ?	Remise de prix	
<b>LES DORTOIRS</b>	Le sport pour tous Session commune avec le CCS			Sport et addiction	Communications orales		Cardio-oncologie des AJA			
<b>ATELIERS Salle 11</b>	09H00 10H30 VO2 : rappel physiologique			11H00 12H00 Sevrage tabagique : cas cliniques pratiques	12H00 13H00 Le réentraînement en pratique					

08H45  
09H00 **Ouverture du congrès**

Frédéric Schnell, Rennes - Bernard lung, Paris

09H00  
10H00 **Actualités**

*Objectif pédagogique : prendre connaissance des nouveautés issues des dernières publications dans le domaine de la prévention, cardiologie du sport, réadaptation.*

Modérateurs : Bernard lung, Paris - Mohammed Ghannem, Paris  
 François Paillard, Rennes  
 Nima Endjah, Lille  
 Pascal Guillo, Rennes  
 Marjorie Canu, Grenoble

- Prévention
- Sport
- Réadaptation
- Actualité du GERS-P

10H00  
11H00 **Réadaptation : gagner des METs**

*Objectif pédagogique : mieux comprendre et intégrer les stratégies et les techniques innovantes en réadaptation cardiovasculaire, afin d'optimiser la prise en charge des patients et d'améliorer leur capacité fonctionnelle.*

Modérateurs : Frédéric Derbré, Rennes - Philippe Obert, Avignon

- RAAC : récupération améliorée après une chirurgie (pré-habilitation)  
Pascal Guillo, Rennes
- Comment bien bouger ? Comment choisir le bon programme ?  
Alexandre Léon, Rennes
- Blood flow restriction : applicable pour le patient ?  
Claire Maufrais, Avignon
- Discussion

11H00 – 11H30 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

11H30  
13H00 **Obésité et MASH**  
Session commune avec le CNCH  
Avec le soutien institutionnel de NovoNordisk

*Objectifs pédagogiques : comprendre l'implication de l'obésité sur le risque cardiovasculaire, l'insuffisance cardiaque et l'impact pronostic d'une MASH. Connaître les indications des nouvelles voies thérapeutiques dans l'obésité.*

Modérateurs : Florence Beauvais, Paris - Walid Amara, Montfermeil  
 François Paillard, Rennes  
 Saida Cheggour, Avignon  
 Edouard Bardou-Jacquet, Rennes  
 Blandine Gatta Cherifi, Bordeaux

- Obésité et risque CV
- Obésité et insuffisance cardiaque
- MASH/NASH, des sujets à risque ?
- Les nouveaux traitements de l'obésité
- Discussion

13H00 – 14H00 Déjeuner et visite de l'exposition

13H30  
14H00 **Dédicace du livre Prévention et réadaptation cardiovasculaire**



14H00  
15H30 **Traitement non chirurgical des valvulopathies**

*Objectifs pédagogiques : maîtriser les indications des techniques percutanées de remplacement ou réparation valvulaire, connaître leurs résultats. Savoir quels patients orienter vers une chirurgie valvulaire.*

Modérateurs : Martine Gilard, Brest - Bernard lung, Paris  
 Hélène Eltchaninoff, Rouen  
 Guillaume Leurent, Rennes  
 Erwan Donal, Rennes  
 Jean-Philippe Verhoye, Rennes

- TAVI
- Indications et résultats du clip mitral
- Indications et résultats du clip tricuspide
- Que reste-il à la chirurgie ?
- Discussion

15H30 – 16H15 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

16H15  
17H45 **La vaccination au coeur de la prévention**  
Symposium GSK

*Objectifs pédagogiques : intégrer la vaccination dans une stratégie globale de prévention, mieux comprendre les stratégies vaccinales pour les patients en cardiologie, les freins à leur réalisation et comment améliorer l'adhésion aux vaccinations.*

Modérateurs : François Paillard, Rennes - Pierre Tattevin, Rennes

- Introduction
- Liens entre infections, inflammation et décompensations cardiovasculaires  
Amal Aidoud, Tours
- Actualités du calendrier vaccinal 2025 et nouvelles recommandations en cardiologie  
Anastasia Saade, Rennes
- Comment améliorer l'adhésion et l'accès à la vaccination ?  
Amandine Gagneux Brunon, Saint-Etienne
- Discussion

17H45  
18H45 **Cardiomyopathie hypertrophique**

*Objectifs pédagogiques : connaître les modalités de traitement de la cardiomyopathie hypertrophique obstructive et la place du mavacamten, ainsi que la surveillance de ce traitement.*

*Savoir adresser les patients porteurs de cardiomyopathie hypertrophique en réadaptation et prescrire un programme de réentraînement à l'effort.*

Modérateurs : François Carré, Rennes - Titi Farrokhi, Briis-sous-Forge  
 Erwan Donal, Rennes  
 Marie-Christine Iliou, Paris  
 Frédéric Schnell, Rennes

- Nouveautés dans la prise en charge de l'obstruction myocardique
- CMH et réadaptation cardiovasculaires : quand les adresser, quel programme
- CMH et sport : que nous disent les dernières études
- Discussion

09H00  
10H00

### Prévention CV chez le diabétique

*Objectifs pédagogiques : connaître les situations à risque d'hypoglycémie pendant l'activité physique chez le diabétique et savoir l'anticiper. Savoir prendre en charge un patient diabétique porteur d'une artériopathie périphérique.*

Modératrices : Catherine Monpère, Tours - Bénédicte Vergès, Dijon  
• Recommandations thérapeutiques chez le diabétique

- Activité physique et risque d'hypoglycémies *Fabrice Bonnet, Rennes*
- Artériopathie périphérique et diabète *Elsa Heyman, Lille*
- Discussion *Guillaume Mahé, Rennes*

10H00  
11H00

### Nouvelles modalités de réadaptation

*Objectif pédagogique : mieux comprendre les nouvelles modalités de réadaptation, leur cadre législatif actuel et les potentielles applications futures.*

Modératrices : Sonia Corone, Briis-sous-Forges - Catherine Monpère, Tours

- Structures libérales légères *Ines Cazaubiel, Paris*
- Téléréadaptation et maisons de santé pluridisciplinaires (EvaCorse) *Antoine Faure, Paris*
- Téléréadaptation hybride : étude Read'Hy *Pascal Guillo - Donald Moutail, Rennes*
- Discussion

11H00 – 11H30 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

11H30  
13H00

### Réadaptation et après ?

*Objectif pédagogique : savoir comment prescrire l'activité physique adaptée et vers quels professionnels et structures ou dispositifs orienter les patients après la prise en charge en réadaptation cardiovasculaire afin de permettre une activité physique tout au long de la vie.*

Modératrices : Nathalie Ville, Rennes - Mathilde Vely, Rennes

- Comment prescrire de l'activité physique adaptée ? *François, Carré, Rennes*
- Quelles compétences pour un enseignant en APA ? *Guillaume Walther, Avignon*
- Club Cœur et Santé *Alain Furber, Angers*
- Etude « As de cœur » - Article 51 *Alain Fuch, Nice*
- Discussion

13H00 – 14H00 Déjeuner et visite de l'exposition

13H30  
14H00

### Dédicace du livre Prévention et réadaptation cardiovasculaire



14H00  
15H30

### Évolutions des préventions

*Objectif pédagogique : fournir un état des lieux complet et actualisé de la réalité de la prévention cardiovasculaire en France, en rappelant les 5 stades de prévention et en mettant l'accent sur le rôle des comportements de santé individuels dans les objectifs collectifs de réduction du risque cardiovasculaire.*

Modérateurs : Sonia Corone, Briis-sous-Forges - Antoine Faure, Paris

- Etat des lieux de la prévention cardiovasculaire *Clémence Grave, Paris*
- Prévention cardiovasculaire - les 5 stades *François Carré, Rennes*
- Prévention et comportements *Boris Cheval, Rennes*
- Discussion

15H30 – 16H15 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

16H15  
17H45

### Cœur des femmes

*Objectif pédagogique : connaître les résultats de l'Observatoire de l'IDM des femmes de moins de 50 ans (étude WAMIF), connaître les risques liés aux différentes étapes de la vie génitale, avec les spécificités de TTT et de prise en charge et leur impact pronostic, inspirer les cardiologues à agir par des exemples concrets de prise en charge des femmes sur le plan cardio vasculaire : consultation, action hors les murs, phase 3.*

Modératrices : Christèle Froger-Bompas, Rennes

- Observatoire de l'IDM des femmes de moins de 50 ans (étude WAMIF) *Stéphane Manzo Silberman, Paris*
- Risque CV féminin: quelle attitude en pratique ? *Muriel Bigot, La Rochelle*
- Améliorer la prévention cardiovasculaire chez les femmes, est-ce réalisable ? *Aude Mignot, Bordeaux*
- Discussion

17H45  
18H45

## Objets connectés

*Objectif pédagogique : appréhender l'intérêt et les limites des objets connectés dans la pratique sportive en population générale ainsi que pour l'accompagnement du patient en sortie de rééducation ou en télésurveillance de l'insuffisance cardiaque.*

Modérateurs : Nima Endjah, Lille - Pierre-Marie Leprêtre, Rouen

- Les objets connectés en cardiologie du sport : supervision des limites  
Anthony Costa, Grenoble
- Les objets connectés comme outil motivationnel  
Simone Burin-Chu, Artois
- Télésurveillance de l'insuffisance cardiaque  
Nawel Aouni, Montpellier
- Discussion

ATELIERS - SALLE 11

- 10H00 - 11H00  
VO2 : le point de vue du cardiologue  
Dany Marcadet
- 11H30 - 13H00  
VO2 : le point de vue du pneumologue  
Isabelle Huet
- 14H30 - 15H30  
Le réentraînement : prescription  
Pascal Guillo  
Inès Cazaubiel  
Sonia Corone
- 16H00 - 17H00  
Sevrage tabagique : idées reçues  
et base de la prescription  
Catherine De Bourmonville  
Daniel Thomas

07H30

## Activité physique pour tous

09H00  
10H00

## Réadaptation cardiaque dans l'insuffisance cardiaque avancée Session commune avec le GICC

*Objectif pédagogique : connaître les modalités de surveillance et de réadaptation chez le patient insuffisant cardiaque avancé, ainsi que les particularités de la réadaptation du patient transplanté cardiaque ou porteur d'une assistance ventriculaire.*

Modératrices : Aude Boignard, Grenoble - Catherine Bossée-Pilon, Rennes

- Organisation et bénéfice d'une UTIC (Unité Thérapeutique de l'IC)  
Anne-Céline Martin, Paris
- Réadaptation d'une insuffisance cardiaque sévère  
Catherine Yanny, Cricqueboëuf
- Que doivent savoir les réadaptateurs chez les porteurs d'assistance ventriculaire  
Céline Goeminne, Lille
- Particularités du réentraînement à l'effort après une transplantation cardiaque  
Marjorie Canu, Grenoble
- Discussion

10H00  
10H30

## Optimisation du traitement pharmacologique de l'ICFEr en réadaptation

*Objectifs pédagogiques : mettre en évidence l'intérêt d'un traitement précoce et maximal des patients insuffisants cardiaques selon les recommandations les plus récentes et la nécessité d'un suivi rapproché et coordonné pour assurer une prise en charge globale, personnalisée et sécurisée de ces patients.*

Modératrice : Muriel Bigot, La Rochelle

- Initiation et titration des médicaments en pratique  
Nicolas Coquerel, Rennes
- Que faire des médicaments si la FEVG s'améliore ?  
Benoît Lequeux, Poitiers
- Discussion

10H30 - 11H00 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

11H00  
12H00 **Prévention cardio-métabolique post-SCA : quels enjeux ?**  
*Avec le soutien institutionnel de Sanofi*

*Objectif pédagogique : mieux connaître les stratégies thérapeutiques et les intervenants permettant d'optimiser la régulation métabolique en prévention secondaire après un SCA.*

Modératrices : Bernadette Pedrono, Rennes - Florence Beauvais, Paris

- Traitements hypolipémiants : pourquoi intensifier précocement ?  
*Adrien Lemaitre, Caen*
- IPA : une fonction incontournable dans l'optimisation thérapeutique  
*Océane Pasturel, Toulouse*
- La LP (a) : le tueur masqué ?  
*François Paillard, Rennes*
- Discussion

12H00  
13H00 **Session Francophone**

*Objectif pédagogique : connaître des modèles de réadaptation cardiaque et de phase 3 en Afrique.*

Modérateurs : Catherine Monpère, Tours - Cheikh Ibrahima Niang, Dakar - SEN

- Structure de réadaptation légère : expérience de l'Afrique  
*Rim Mohamed Khaled, Nouakchott - MRT*
- Coopération Nord Sud sur la réadaptation cardiaque : exemple de la coopération Bois Gibert - hôpital Dalal Jamm (Sénégal)  
*Aimé Mbaye Sy, Dakar - SEN*
- Phase 3 de la réadaptation cardiaque en Afrique : expérience de la Côte d'Ivoire  
*Ben Justin Djingui Koffi, Côte d'Ivoire*
- Discussion

13H00 – 14H00 Déjeuner et visite de l'exposition

13H30  
14H00 **Dédicace du livre Prévention et réadaptation cardiovasculaire**



14H00  
15H00 **Pronostic post-infarctus – SCA**

*Avec le soutien institutionnel de Viatrix*

*Objectif pédagogique : connaître les facteurs influençant le pronostic après un SCA et un MINOCA, pour savoir adapter les thérapeutiques et guider les patients sur leur pratique sportive.*

Modérateurs : Caroline Dourmap, Rennes - Mohamed Ghannem, Paris

- Facteurs pronostiques après SCA  
*Vincent Auffret, Rennes*
- Médicaments après SCA : lesquels garder obligatoirement ?  
*Yves Cottin, Dijon*
- Pronostic et traitement après MINOCA  
*Martine Gilard, Brest*
- Quel(s) sport(s) après un SCA  
*Fabrice Ivanès, Tours*
- Discussion

15H00  
16H00 **Sport et maladie rythmique**

*Objectif pédagogique : savoir explorer et conseiller un patient porteur de canalopathie souhaitant pratiquer une activité sportive.*

*Connaître les précautions et adaptations à l'effort chez un patient porteur de défibrillateur ou stimulateur cardiaque implantés.*

Modérateurs : Christophe Leclercq, Rennes - Frédéric Schnell, Rennes

- Sport et canalopathie
- Faire du sport avec un DAI
- Optimiser les PM à l'effort
- Discussion

*Isabelle Denjoy, Paris*  
*Nathalie Behar, Rennes*  
*Philippe Mabo, Rennes*

16H00  
16H15 **Remise des prix**

ATELIERS - SALLE 11

- 09H00 – 10H30  
VO2 : rappel physiologique  
*Corinne Fattell*
- 11H00 - 12H00  
Sevrage tabagique : cas cliniques pratiques  
*Catherine De Bournonville*  
*Daniel Thomas*
- 12H00 – 13H00  
Le réentrainement en pratique  
*Pascal Guillo*  
*Donald Moutai*  
*Yuna Bulois*

07H30 **Activité physique pour tous**

09H00 **Le sport pour tous**  
10H30 *Session commune avec le CCS*

*Objectif pédagogique : connaître les indications à une évaluation cardiologique pour autoriser une pratique sportive et savoir accompagner le patient porteur de cardiopathie pour sa pratique d'activité physique et sportive.*

Modérateurs : Laurent Chevalier, Bordeaux - Fabrice Ivanès, Tours

- L'évaluation cardiologique est-elle indispensable avant une pratique sportive ? *Laurent Uzan, Paris*
- Le cœur d'athlète *Sylvain Guérard, Lyon*
- Existe-t-il une cardiopathie contre indiquant l'activité physique et sportive ? *Christophe Hedon, Montpellier*
- Sport scolaire avec une cardiopathie *Gilles Bossier, Vandoeuvre-lès-Nancy*
- Discussion

10H30 – 11H00 Pause café et visite de l'exposition - Posters commentés

11H00 **Sport et addiction**  
12H00

*Objectif pédagogique : comprendre et dépister l'addiction au sport, connaître l'importance et l'impact de l'usage de drogues récréatives et du dopage dans le sport.*

Modérateurs : Muriel Bigot, La Rochelle - Laurent Uzan, Paris

- Addiction au sport *Marion Remilly, Caen*
- Substances psychoactives légales *Frédéric Chague, Dijon*
- Substances illicites et dopage *Jean Gauthier, Arles*
- Discussion

12H00 **Communications orales**  
13H00

Modérateurs : Marie-Christine Iliou, Paris - Fabrice Ivanès, Tours

- Effet d'un programme mixte de ré-entraînement associant pédalage excentrique et concentrique sur les capacités fonctionnelles de patients en insuffisance cardiaque *Rudy Richard, Clermont-Ferrand*
- Réponses cardiopulmonaires au pédalage excentrique à haute puissance : comparaison au mode concentrique isoénergétique *Jonathan Tremblay, Montréal - CAN*
- Entraînement aérobie personnalisé selon la variabilité de la fréquence cardiaque *Florent Besnier, Montréal - CAN*
- Visite d'aptitude des basketteurs du championnat de basket-ball du Sénégal première division : données cliniques et électriques à propos de 218 cas *Momar Dioum, Dakar - SEN*
- Programme SMARt (Suivi dans la Maladie Artérielle) *Christèle Froger, Rennes*

13H00 – 14H00 Déjeuner et visite de l'exposition

13H30 **Dédicace du livre Prévention**  
14H00 **et réadaptation cardiovasculaire**



14H00 **Cardio-oncologie des AJA**  
15H00 **(Adolescents et Jeunes Adultes)**

*Objectifs pédagogiques : connaître les caractéristiques de la cardiotoxicité et le suivi CV des AJA traités pour un cancer ou une hémopathie maligne. Connaître les bénéfices de l'activité physique chez ces patients AJA et les survivants adultes d'un cancer dans l'enfance ou l'adolescence. Connaître des exemples de dispositifs d'APA réservés aux jeunes atteints de cancer.*

Modérateurs : Inès Cazaubiel, Paris - Alain Cohen Solal, Paris

- Suivi cardiovasculaire des AJA ayant eu un cancer-dépistage des cardiotoxicités *Stéphane Ederhy, Paris*
- Bénéfices CV de l'activité physique des AJA atteints de cancer *Laura Serrano, La Rochelle*
- Exemple de prise en charge *Rodolf Mongondry, Lyon*
- Discussion



11/12  
SEPT.  
2025



&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; JEUDI 11 SEPTEMBRE 2025 &lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;

**11h00 - 11h30 Session 1**

Modératrice : Marjorie Canu, Grenoble

- Relation entre la force maximale concentrique du quadriceps et la puissance maximale tolérée lors d'une épreuve fonctionnelle à l'exercice

*Pierre-Marie Leprêtre, Rouen*

- VO<sub>2</sub> et stimulation cardiaque : quand le pouls d'oxygène révèle bien des secrets...

*Guillaume Plaquevent-Hostache, Dieulefit*

- Comparaison des capacités physiques et des niveaux d'activité physique quotidienne chez les patients atteints d'Insuffisance Cardiaque (IC) et de Bronchopneumopathie Chronique Obstructive (BPCO)

*Vincent Borel, Brest*

- Application de la transformée de Haldane aux échanges gazeux : un complément nécessaire au principe de Fick pour comprendre les réponses à l'effort du patient insuffisant cardiaque

*Pierre-Marie Leprêtre, Rouen***15h30 - 16h00 Session 2**

Modératrice : Laura Serrano, La Rochelle

- Interaction entre la capacité cardiorespiratoire et la cognition dans l'insuffisance cardiaque : rôle modérateur de la pulsatilité cérébrale

*Florent Besnier, Montréal - CAN*

- Réadaptation des patients insuffisants cardiaques : peut-on faire mieux avec l'isocinétisme ?

*Pierre Pichetto, Dieulefit*

- GO ON : Mise en place d'une phase 3 de réadaptation cardiaque hybride distanciel et présentiel

*Karine Montaclair, Roscoff*

- IMPACT-FA : Parcours pluriprofessionnel de prévention de la fibrillation atriale au CHU de Rennes

*Sandrine Fines, Rennes*

- Cardio'moov : le patient au cœur de sa prise en charge pour une pratique pérenne d'APA en phase 3 de la réadaptation cardiaque

*Bassirou Sow, Strasbourg*

&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt;&gt; VENDREDI 12 SEPTEMBRE 2025 &lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;&lt;

**10h30 - 14h00 Session 3**

Modérateurs : Mohammed Ghannem, Paris - Marie-Christine Iliou, Paris

- Adhésion aux recommandations européennes dans la prise en charge de l'insuffisance cardiaque : enseignements de l'étude REMOTE-HF utilisant un programme de télésurveillance

- Association entre la télésurveillance centrée sur le patient et la morbi-mortalité des patients récemment hospitalisés pour insuffisance cardiaque : résultats de l'étude nationale TELESAT-HF en vie réelle

- Étude TELESAT HF : réduction de la mortalité toutes causes confondues dans un large éventail de patients insuffisants cardiaques

- Suivi des patients porteurs d'assistance ventriculaire gauche par un programme de télésurveillance : étude rétrospective nationale multicentrique de l'application web Satelia® LVAD

- Évaluation de l'efficacité de la télésurveillance chez les patients insuffisants cardiaques atteints d'amylose cardiaque via le programme Satelia® Cardio

- Programme de télésurveillance chez les patients atteints d'hypertension pulmonaire : expérience française

- Impact de la vaccination sur le pronostic des patients insuffisants cardiaques suivis à distance

*L'ensemble des posters sera présenté par Sophie Nisse-Durgeat, Bordeaux*

# PLAN D'EXPOSITION ET PARTENAIRES



**AstraZeneca**  
www.astrazeneca.fr

**BMS**  
www.bms.com/fr

**Vales and Hills Biomedical**  
www.vhekg.com / www.vhcp.com

**Damie**  
www.damie.com

**Edition Frison Roche**  
www.editions-frison-roche.com

**Ensweet**  
www.ensweet.fr

**GSK**  
https://fr.gsk.com/fr-fr

**GERS-P 2026**

**Fédération Française de Cardiologie**  
www.fedecardio.org

**Implicit**  
https://implicit.com

**Novonordisk**  
www.novonordisk.fr

**Pfizer**  
www.pfizer.fr

**Spengler**  
www.gsh-med.fr

**Satelia**  
www.satelia.eu

**Viatrix**  
www.viatrix.fr

**Stand n°06**

**Stand n°14**

**Stand n°03**

**Stand n°09**

**Stand n°10 bis**

**Stand n°04**

**Stand n°01**

**Stand n°10**

**Stand n°12**

**Stand n°15**

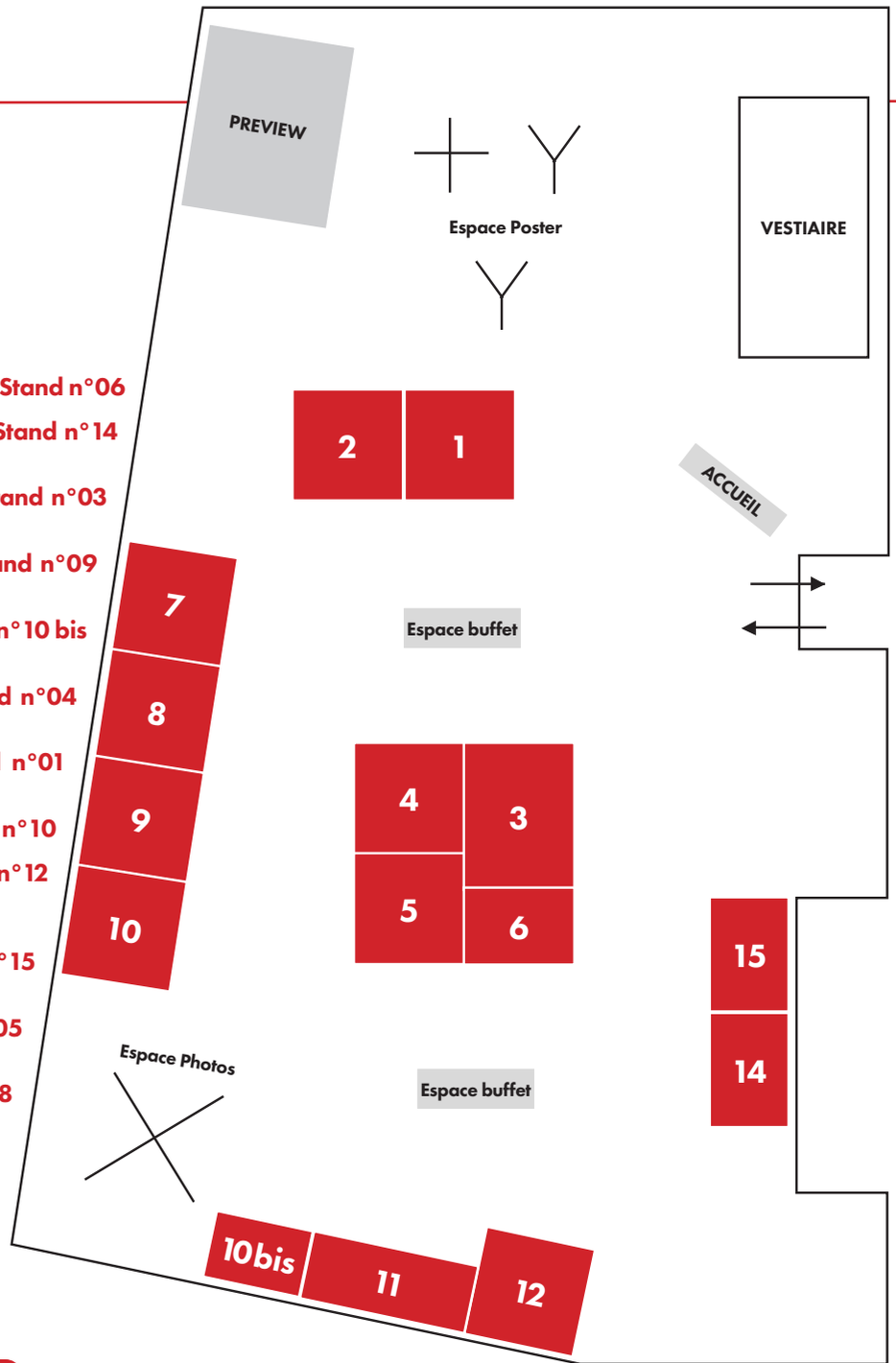
**Stand n°05**

**Stand n°08**

**Stand n°11**

**Stand n°07**

**Stand n°02**



[www.congres-gers.fr](http://www.congres-gers.fr)

## NOUS REMERCIONS NOS PARTENAIRES



## Lieu du Congrès

Centre des Congrès de Rennes - Couvent des Jacobins  
20 Place Sainte-Anne  
35000 Rennes

## Organisation Logistique & Inscription

OVERCOME

13-15, rue des Sablons

75116 Paris - France

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97

E-mail : gers@overcome.fr



## Inscription

### CONGRESSISTE / MÉDECIN NON-MEMBRE DU GERS-P

À partir du mercredi 9 juillet 2025 **460 €**

Sur place **510 €**

### CONGRESSISTE / MÉDECIN MEMBRE DU GERS-P

À partir du mercredi 9 juillet 2025 **225 €**

Sur place **250 €**

### \* PARAMÉDICAL - ENSEMBLE DES INTERVENANTS IMPLIQUÉS EN RÉADAPTATION

À partir du mercredi 9 juillet 2025 **280 €**

Sur place **305 €**

### \*\* INTERNE - ETUDIANT(E)

**Gratuit**

\* Joindre impérativement une attestation par e-mail,

\*\* Concerne internes et thésés depuis moins de 5 ans joindre un justificatif de statut.

La Société Française de Cardiologie est certifiée Qualiopi et dispose d'un agrément de prestataire de formation professionnelle sous le numéro : 11 75 067 28 75

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : ACTIONS DE FORMATION



### Date limite d'envoi des inscriptions

Le 8 septembre 2025. Après cette date, les inscriptions se feront sur place au montant de 510 € pour les congressistes médecins non-membres du GERS-P, de 250 € pour les médecins membres du GERS-P, de 305 € pour l'ensemble des intervenants impliqués en réadaptation (technicien(ne)s et kinésithérapeutes), et gratuit pour les internes et étudiant(e)s.

### Les frais d'inscription incluent

L'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition, les documents du congrès, les déjeuners des 11 et 12 septembre 2025 et les pauses café.

### Conditions d'annulation

Toute annulation doit se faire impérativement avant le 11 août 2025. Elle sera remboursée moyennant une retenue de 60 €

Au-delà de cette date, aucun remboursement ne sera possible.

## Exposition

Une exposition de firmes pharmaceutiques et de matériel médical sera située à proximité des salles de conférence.

## Transport



« Journées Nationales du GERS-P 2025 »

N° d'agrément pour tarifs congrès Air France : GME50556AF

**Validité du 4 au 19 septembre 2025**

Réservation sur le site : <http://globalmeetings.airfranceklm.com> ou en agence agréée Air France.