

# PRO GRA MME



---

**13-14-15** Décembre **2023**

---

**PARIS**

suivez-nous



## Mercredi 13 décembre 2023

### 09:00-10:30 Auditorium AB

#### Session médicale/paramédicale

#### Simulation : La Battle du GRCI

Coordinateurs: **G. RANGÉ, C. LAURE**

Modérateurs: **F. BEGUEC, C. CHARBONNEL, R. HAKIM**

#### Objectifs:

Décrire et mettre en œuvre les recommandations de l'ESC et AHA

Expliquer l'importance des compétences non techniques dans la prise en charge d'une urgence vitale

Définir et illustrer ce qu'est une communication opérationnelle

Justifier l'utilisation de la simulation pour le développement des compétences

10:20 Vote du public et Conclusion - **C. LAURE- G. RANGÉ**

09:00 Introduction et accueil des 2 équipes - **C. LAURE**

09:15 Equipe 1 : 1ère simulation

09:30 Inter session : QCM - **R. HAKIM- G. RANGÉ**

09:45 Equipe n°2 : 2ème simulation

10:00 Débriefing des simulations - **F. BEGUEC- C. CHARBONNEL- R. HAKIM**

### 09:00-10:30 Auditorium C

#### Session médicale avec Live in a Box

#### Lifetime management : Une valve, un stent... pour la vie ?

Coordinateurs: **H. BENAMER, F. SANGUINETI, G. CAYLA**

Modérateur: **C. SPAULDING**

#### Objectifs:

Discriminer les patients sur la base de la pathologie coronaire ou valvulaire, mais dans l'optique de leur perspective de vie

Discuter les indications actuelles du remplacement valvulaire aortique chirurgical

Planifier les procédures d'angioplastie et de TAVI pour une meilleure gestion du patient dans le futur

09:00 Introduction - **H. BENAMER- F. SANGUINETI**

09:02 LIAB 1ère partie (présentation du cas, description scanner) - **H. BENAMER- F. SANGUINETI**

09:09 À quelles étapes la chirurgie de la valve aortique est pertinente - **A. FASSA**

09:24 LIAB 2ème partie - **H. BENAMER- F. SANGUINETI**

09:31 TAVI "low risk" réfléchir au coup d'après - **M. AKODAD**

09:46 LIAB 3ème partie - **H. BENAMER- F. SANGUINETI**

09:53 VIV comment optimiser le traitement - **C. CAUSSIN**

10:08 Améliorer la prise en charge coronaire à venir - **P. LAFORGIA**

10:23 Conclusion / Messages

### 11:00-11:10 Auditorium AB

#### Cérémonie

#### Ouverture du congrès

Coordinateurs: **C. BRASSELET, A. PY**

---

**11:10-12:10 Concorde**

**Session médicale**

## **L'angioplastie au ballon actif : futur de l'angioplastie ?**

Coordinateurs: **M. GODIN, L. MEUNIER, F. SANGUINETI**

Modérateur: **C. SPAULDING**

### **Objectifs:**

Identifier les avantages à ne pas traiter toutes les lésions avec un stent  
Discriminer les lésions pour lesquelles un traitement au ballon actif seul est possible  
Discuter des études rapportant les bénéfices des DEB.

11:10 Introduction - **M. GODIN**

11:13 Pourquoi le stent est-il devenu systématique en angioplastie coronaire ? - **C. SPAULDING**

11:25 Comment et pourquoi j'ai arrêté de tout " stenter " ? - **L. MEUNIER**

11:37 Quelles lésions je traite au ballon actif seul ? - **T. AKIKI**

11:52 Quand stenter en bail out ? - **G. SIDERIS**

12:07 Conclusion - **F. SANGUINETI**

---

**11:10-12:40 Auditorium AB**

**Session médicale avec Live in a Box**

## **La nébuleuse calcique**

**En partenariat avec APPAC**

Coordinateurs: **C. TROUILLET, B. KARSENTY, B. HONTON**

Modérateur: **B. HARBAOUI**

### **Objectifs:**

Décrire et analyser la lésion calcifiée  
Définir la réflexion et la stratégie de prise en charge des lésions calcifiées  
Identifier les atouts et écueils de chaque outil dédié aux lésions calcifiées

11:10 Introduction - **B. HARBAOUI**

11:13 Le calcium au télescope - **O. VARENNE**

11:25 Live In A Box : À chaque lésion son device : cas d'une patiente traitée par 3 techniques.  
Session 1 - **C. TROUILLET**

11:25 Live In A Box : À chaque lésion son device : cas d'une patiente traitée par 3 techniques.  
Session 1 - **B. HONTON**

11:43 Poussière d'étoile : Je "debulke" moderne - **B. SEGUY**

11:55 France LILI : disruption imminente - **G. CAYLA**

12:07 Live In A Box : À chaque lésion son device : cas d'une patiente traitée par 3 techniques.  
Session 2 - **C. TROUILLET**

12:07 Live In A Box : À chaque lésion son device : cas d'une patiente traitée par 3 techniques.  
Session 2 - **B. HONTON**

12:25 Je me lance sur Orbit(al)e... - **M. ABDELLAOUI**

12:37 Conclusion - **B. KARSENTY**

---

**11:10-12:40 Auditorium C**

**Session médicale avec Live in a Box**

## **Coronaropathie du sujet jeune**

Coordinateurs: **J.P. COLLET, N. PROCOPI, A. PY**

Modérateur: **K. BEN HAMDA**

### **Objectifs:**

Illustrer la prévalence croissante de la maladie  
Expliquer les spécificités physiopathologiques

Évaluer le pronostic à long terme, les conséquences sur la stratégie thérapeutique et l'intérêt du dépistage des apparentés

- 11:10 Introduction : les données de France PCI - **A. PY**
- 11:13 Cas clinique déroulé en trois temps - **N. PROCOPI**
- 11:18 LIAB : Une physiopathologie spécifique : analyse morphologique des plaques - **A. REDHEUIL**
- 11:28 Influence des drogues récréatives - **F. BOCCARA**
- 11:36 Que fait-on chez les apparentés ? - **M. ZEITOUNI**
- 11:44 Cas clinique déroulé en trois temps - **N. PROCOPI**
- 11:47 Le deuxième événement, il arrive quand ? - **E. PUYMIRAT**
- 11:55 L'âge influe t'il sur la stratégie de revascularisation ? - **F. SCHIELE**
- 12:03 Cas clinique déroulé en trois temps - **N. PROCOPI**
- 12:06 Conclusion - Discussion - **J.P. COLLET**

---

### 13:00-13:10 Auditorium AB

**Buzz du GRCI - Intérêt des PROMs: les soins perçus par le patient**  
**G. KATZ**

---

### 13:10-14:02 Auditorium AB

Session médicale

**Grand Format Abbott : La révolution du structurel en Cardiologie Interventionnelle**  
**Avec le soutien de Abbott**

Coordinateurs: **E. TEIGER, M. GODIN, A. PY**

- 13:10 FOP : le structurel pour tous - **M. ELBAZ**
- 13:22 L'aortique : l'incontournable - **D. TCHETCHE**
- 13:32 La mitrale : de la réparation au remplacement - **A. COISNE**
- 13:42 La tricuspide : la valve oubliée, ..., ou la valve du futur ? - **G. LEURENT**

---

### 14:10-15:40 Concorde

Session médicale

**Un patient (très) polyvasculaire**

Coordinateurs: **J. BRUNET, B. HONTON, G. KARRILLON**

Modérateur: **J.M. PERNES**

**Objectifs:**

Classer le dépistage et le traitement de territoires vasculaires différents  
Schématiser le traitement d'un anévrisme de l'aorte abdominale  
Expliquer l'angioplastie carotidienne

- 14:10 Introduction / Présentation du cas clinique - **J. BRUNET**
- 14:25 Y'en a partout ... Comment faire ? - **S. KOWNATOR**
- 14:40 On commence par l'anévrisme ! - **A. SAUGUET**
- 15:05 La sténose carotidienne en 2023 - **J.L. BANOS**
- 15:20 Innovation dans la pathologie périphérique - **R. COSCAS**
- 15:35 Synthèse du cas et conclusion - **B. HONTON**

---

### 14:10-15:40 Auditorium AB

Session médicale

**Nouvelles du GACI et situations cliniques insolites**  
**En partenariat avec Groupe Athérome et Cardiologie Interventionnelle (GACI)**

Coordinateurs: **H. BENAMER, J. MONSÉGU, E. VAN BELLE**  
Modérateur: **P. MOTREFF**

**Objectifs:**

Identifier les situations complexes  
Décider du positionner l'imagerie endocoronaire  
Élaborer une stratégie thérapeutique face à l'urgence

- 14:10 Les nouvelles du GACI - **H. BENAMER**
- 14:25 Un choc cardiogénique chez une jeune femme - **T. MOUYEN**
- 14:42 Ce que je retiens de ce cas clinique - **P. MOTREFF**
- 14:45 Un infarctus à l'effort dont la cause reste mystérieuse - **C. VESTER**
- 15:02 Ce que je retiens de ce cas clinique - **J. MONSÉGU**
- 15:05 Une bifurcation récalcitrante - **S. JOURANI**
- 15:22 Ce que je retiens de ce cas clinique - **H. BENAMER**
- 15:25 Le nouveau Bureau 2024-2026 - **E. VAN BELLE**

---

**14:10-15:40 Auditorium C**

**Session médicale avec Live in a Box**

**Mon environnement influe ma pratique**

Coordinateurs: **F. ALBERT, K. BOUGHALEM, C. BRASSELET**  
Modérateur: **A. JEGOU**

**Objectifs:**

Identifier les contraintes techniques locales à intégrer dans une stratégie thérapeutique  
Schématiser un risque procédural  
Identifier les MACES de contraintes medico-économiques

- 14:10 Objectifs de la session - **C. BRASSELET**
- 14:12 Revascularisation complète pré-TAVI : indispensable - **R. DIDIER**
- 14:25 Revascularisation complète pré-TAVI : pas nécessaire - **N. MENEVEAU**
- 14:38 LIAB Casablanca : ATC pré-TAVI - **K. BOUGHALEM- A. PY- E. TEIGER**
- Débat
- 14:50 LIAB Casablanca : Particularités locales de la prise en charge TAVI - **K. BOUGHALEM- A. PY- E. TEIGER**
- 14:58 Proctoring et expérience des centres - **K. BOUGHALEM**
- 15:11 Indications locales (contraintes économiques) - **J. HEIKEL**
- 15:24 TAVI simplifié - **E. DURAND**
- 15:37 Conclusion - **K. BOUGHALEM**

---

**16:00-16:10 Auditorium AB**

**Buzz du GRCI - Impression 3D et cardiologie interventionnelle**

**S. HASCOËT**

---

**16:10-17:40 Concorde**

**Session paramédicale**

**Les pontages coronariens : l'interventionnel s'invite en chirurgie**

Coordinateurs: **J.P. COLLET, M. GHANNEM, B. RAUL**  
Modérateur: **A. DELEPIERRE**

**Objectifs:**

Désigner les connaissances annexes  
Comparer et échanger sur nos pratiques  
Discuter sur des bases argumentées avec nos patients

16:10 Accueil et présentation de la session - **B. RAUL**  
16:15 Vers la chirurgie de pontage : phase diagnostique et décisionnelle... - **K. MARONGIU**  
Questions / Discussion  
16:40 La chirurgie de pontage aorto-coronarien en détail - **A. DELEPIERRE- P. VISENTIN BUSARDO**

Questions / Discussion  
17:10 Retour en salle de cathétérisme : exploration et traitement des pontages - **M. MENNESSIER**  
Questions / Discussion  
17:35 Conclusion de la session et THM - **B. RAUL**

---

## 16:10-17:40 Auditorium AB

Session médicale avec Live in a Box

### CTO complexe : la sécurité avant tout !

Coordinateurs: **E. BRESSOLLETTE, A. PY, V. STRATIEV**  
Modérateur: **S. LEVESQUE**

#### Objectifs:

Juger le rapport bénéfice/risque  
Catégoriser le matériel indispensable pour parer d'éventuelles complications et savoir s'en servir  
Identifier et appliquer les mesures pour parer d'éventuelles complications

16:10 Introduction - **V. STRATIEV**  
16:15 Exposé du problème - **A. PY**  
16:20 Geste et protocole permettant d'éviter les complications avant la procédure. Le matériel indispensable - **C. DELHAYE**  
16:50 L'indication posée et la stratégie définie la procédure commence  
16:50 LIAB : Geste et protocole permettant d'éviter les complications pendant la procédure - **A. PY**  
17:10 Geste et protocole permettant d'éviter les complications après la procédure - **N. LHOEST**  
17:35 Conclusion - Synthèse - Take home message - **V. STRATIEV**

---

## 16:10-16:52 Auditorium C

Session médicale

### Session Studio Medtronic : Quand le futur se construit aujourd'hui Avec le soutien de Medtronic

Coordinateurs: **E. TEIGER, K. BOUGHALEM, C. BRASSELET**

16:10 Comment optimiser le résultat immédiat et anticiper le futur ? - **M. AKODAD**  
16:23 Quelle valve pour un résultat long terme ? - **J.S. MALLET**  
16:36 Optimisation du parcours patient : Comment faire face au vieillissement de la population en France ? - **R. DIDIER- E. TEIGER**  
16:49 Conclusion - **C. BRASSELET**

---

## 18:00-19:30 Auditorium AB

Session mode d'emploi avec Live in a box  
Session avec Live in a Box, Session mode d'emploi

### Session mode d'emploi : La physiologie coronaire en FFRvescence

Coordinateurs: **J. ADJEDJ, G. RANGÉ**  
Media driver: **M. BIZOT**

#### Objectifs:

Décrire les grands principes et principales méthodes de mesures de la physiologie coronaire  
Mettre en oeuvre les nouveaux outils virtuels en physiologie coronaire  
Critiquer à l'heure du déremboursement

- 18:00 Le déremboursement : est-ce bien raisonnable ? - **E. VAN BELLE**  
18:15 Etude physiologique sans les mains ou FFR virtuelle - **G. RANGÉ**  
18:30 LIAB microFR - **G. RANGÉ**  
18:50 Dans quelles situations a-t 'on besoin d'étude physiologique ? - **M. QUILLOT**  
19:05 Les indices utiles ou le bal des consonnes - **B. HARBAOUI**  
19:20 LIAB QFR et Conclusion - **J. ADJEDJ**

---

**18:00-19:00 Auditorium C**

**Session mode d'emploi**

**Session mode d'emploi : TAVI et voies d'abord**

Coordinateurs: **F. SANGUINETI, V. STRATIEV**

**Objectifs:**

Choisir les voies d'abord du TAVI avant la procédure  
Composer avec les voies d'abord pendant la procédure  
Résoudre les complications post procédure

## Jeudi 14 décembre 2023

### 09:00-10:30 Concorde

#### Session médicale avec Live in a Box

### Complications. Et toi, tu aurais fait quoi ?

Coordinateurs: **B. FARAH, F. SANGUINETI, C. TROUILLET**

Modérateur: **C. BAILLY**

#### Objectifs:

Identifier les différents types de complications (coronaire, vasculaire, structurelles)

Traiter les différents types de complications (coronaire, vasculaire, structurelles)

Discuter sur les différentes possibilités de prise en charge d'une complication (coronaire, vasculaire, structurelles)

- 09:00 Introduction
- 09:03 Sarbacane (coronaire)
- 09:03 Présentation du cas - **L. MANGIN**
- 09:09 Tu aurais fait quoi ?
- 09:15 Biblio et tips and tricks - **R. SPINU**
- 09:21 Sortie de route ! (TAVI - vasculaire)
- 09:21 Présentation du cas - **S. CHAMPAGNE**
- 09:27 Tu aurais fait quoi ?
- 09:33 Biblio et tips and tricks - **L. D'ANGELO**
- 09:39 Ramène ta fraise (coronaire)
- 09:39 Présentation du cas avec Live in the box - **C. CHRISTOPHE**
- 09:53 Tu aurais fait quoi ?
- 09:59 Biblio et tips and tricks - **J. VERAIN**
- 10:05 Attention : un train peut en cacher un autre" (TAVI - coronaire)
- 10:05 Présentation du cas - **A. VEUGEOIS**
- 10:11 Tu aurais fait quoi ?
- 10:17 Biblio et tips and tricks - **V. BALMETTE**
- 10:23 Conclusion - **B. FARAH**

### 09:00-10:30 Auditorium AB

#### Session médicale avec LIVE

### Angioplastie du Tronc

#### En partenariat avec Algerian Group of Interventional Cardiology (AGIC)

Coordinateurs: **K. BOUGHALEM, G. KARRILLON, V. STRATIEV**

Modérateurs: **A. KERMEZLI**

Animateur salles: **H. BENAMER**

#### Objectifs:

Choisir la bonne technique pour une bifurcation de tronc commun : DK crush, TAP, TPS, culotte, etc  
Expliquer la technique du POT et son intérêt

Illustrer l'apport de l'imagerie endocoronaire : choix de la technique, IVUS ou OCT ; analyse pré-procédurale de la lésion, guidage de la procédure pendant, et évaluation finale du résultat

- 09:00 Introduction - **G. KARRILLON**
- 09:02 Problématique du TCG - **G. FINET**
- 09:16 Capsule vidéo DK crush
- 09:26 Je fais toujours de l'imagerie pour le tronc commun - **B. HARBAOUI**



09:54 *LIVE de clinique St Hilaire, Rouen*  
10:28 Conclusion et synthèse - **G. KARRILLON**

---

## 09:00-10:30 Auditorium C

Session médicale

### Ambulatoire

Coordinateurs: **Z. BOUERI, B. LATTUCA, G. RANGÉ**  
Modérateur: **N. LHOEST**

#### Objectifs:

Décrire les modalités d'organisation d'une unité d'ambulatoire en CI  
Définir les critères d'éligibilité des patients à l'ambulatoire  
Citer les outils associés à l'activité d'ambulatoire

09:00 Introduction - **G. RANGÉ**  
09:03 Reportage : préparation ambulatoire et accueil : LIAB Chartres  
09:08 PCI Ambulatoire par défaut : un nouveau paradigme - **N. LHOEST**  
09:23 Reportage sur parcours du patient ambulatoire au CH Chartres  
09:38 Comment booster mon activité d'ambulatoire ? - **S. GAFSI**  
09:53 LIAB (Chartres) : Angioplastie complexe en ambulatoire  
09:58 Que disent les études ? - **G. GIBAULT-GENTY**  
10:13 Conclusions THM - **B. LATTUCA**

---

## 11:00-12:30 Concorde

Session médicale

### La French touch

#### *En partenariat avec Association France PCI*

Coordinateurs: **H. BENAMER, N. MENEVEAU, G. RANGÉ**  
Modérateur: **S. UHRY**

#### Objectifs:

Citer et mettre en valeur les réussites en française en cardiologie interventionnelle  
Identifier les particularités françaises de prise en charge en cardiologie

11:00 Introduction - **H. BENAMER**  
11:03 Le TAVI une histoire Française - **N. BORENSTEIN**  
11:17 France PCI : une "success story" - **R. KONING**  
11:31 Comment traite-t-on la coronaropathie chronique en France - **P. COMMEAU**  
11:45 Le SAMU une prise en charge typiquement française - **E. REVUE**  
11:59 L'apport des études françaises dans le traitement antithrombotique des SCA - **G. MONTALESCOT**  
12:13 OCT - **N. AMABILE**  
12:27 Conclusion - **N. MENEVEAU**

---

## 11:00-12:30 Auditorium AB

Session médicale avec LIVE

### Haut risque hémorragique et angioplastie

#### *En partenariat avec Club Régional des Angioplasticiens de la région Centre (CRAC)*

Coordinateurs: **J. ADJEDJ, J.P. COLLET, C. SAINT ETIENNE**  
Modérateurs: **F. ARABUCKI**  
Animateur salles: **J. MONSÉGU**

#### Objectifs:

Catégoriser un patient à haut risque hémorragique  
Planifier la gestion pharmacologique et interventionnelle  
Etablir un suivi du patient HBR et gestion des complications hémorragiques

- 11:00 Introduction  
11:02 *Présentation du cas du LIVE* - **M. GODIN**  
11:12 Estimation du patient HBR avant PCI - **B. LATTUCA**  
11:22 *LIVE de clinique St Hilaire, Rouen*  
11:47 Revascularisation du patient HBR - **P. DURAND**  
12:02 *Suite du LIVE*  
12:12 Traitement antithrombotique du HBR - **B. HARBAOUI**  
12:27 Conclusion - **F. ARABUCKI**

---

## 11:00-12:30 Auditorium C

Session médicale

### IDM aigu, les questions en suspens en 2023

Coordinateurs: **K. BOUGHALEM, G. GIBAUT-GENTY, E. TEIGER**

Modérateur: **G. SIDERIS**

#### Objectifs:

Définir, cette année, les nouveaux enjeux de l'ATC en phase aiguë.  
Elaborer les stratégies thérapeutiques en fonction de la présentation clinique.  
Evaluer les évolutions des dernières recommandations.

Introduction - **K. BOUGHALEM**

- 11:05 Revascularisation tardive de l'IDM : mieux vaut tard que jamais - **F. BOUISSET**  
11:20 La revascularisation du tri-tronculaire durant la phase aiguë en 2023  
11:20 Complète pour tous - **M. BOUKANTAR**  
11:30 Au cas par cas - **V. AUFFRET**  
11:40 Discussion  
11:45 Gestion mécanique du thrombus : reste-t-il une place pour la thromboaspiration ? - **L. BELLE**  
12:00 La thrombolyse a-t-elle encore une place ?  
12:00 Non - **S. NOBLE**  
12:10 Oui - **M.A. BOUZID**  
12:20 Discussion  
Conclusion

---

## 12:40-12:50 Auditorium AB

### Buzz du GRCI - Jumeau virtuel et cardiologie

**J. COLOMBEL**

---

## 12:50-13:42 Auditorium AB

Session médicale avec Live in a Box

### Grand Format Terumo : Une nouvelle plateforme innovante : le stent "tout terrain" Ultimaster Nagomi

**Avec le soutien de Terumo**

Coordinateurs: **J. MONSÉGU, H. BENAMER**

Modérateur: **A. PY**

- 12:50 Introduction - **H. BENAMER- J. MONSÉGU**  
12:51 Reportage 1 : Vers une nouvelle ère - **J. MONSÉGU- J. MONSÉGU**  
13:01 Reportage 2 : Gros diamètres : overexpansion adaptée - **M. ANGIOI- J. MONSÉGU**  
13:11 Reportage 3 : Longues lésions : grandes longueurs - **H. BENAMER- J. MONSÉGU**  
13:21 LIAB : Rendez-vous au Cathlab - **H. BENAMER**  
13:31 Le patient HBR : suivons les reco ! - **N. MENEVEAU**  
13:41 Le mot de la fin - **A. PY**

---

**14:00-15:30 Concorde**

**Session médicale**

## **Insuffisance Mitrale - tricuspide**

Coordinateurs: **K. BOUGHALEM, N.C. RADU, E. TEIGER**

Modérateur: **A. GOMMEAUX**

### **Objectifs:**

Illustrer la démarche diagnostique à partir d'un cas clinique  
Argumenter les choix stratégiques  
Evaluer la littérature : indications et résultats à long terme.

14:00 Introduction - **E. TEIGER**

14:02 Cas clinique : IM sévère chez un patient avec dysfonction VG - **M. BOUKANTAR**

14:05 Quelle place pour l'optimisation du traitement médical ? - **D. AOUATE**

14:18 Quelles imageries pour guider la stratégie thérapeutique ? - **J. TERNACLE**

14:31 Quels sont mes options interventionnelles ? - **B. SEGUY**

14:44 Quels résultats à long terme des traitements percutanés de la fuite mitrale ? - **P. GUERIN**

15:27 Conclusion - **K. BOUGHALEM**

---

**14:00-15:30 Auditorium AB**

**Session médicale avec LIVE**

## **Oculo-sténotique ou occulto-sténotique ? L'ischémie est-elle indispensable ?**

Coordinateurs: **G. KARRILLON, A. PY, A. TAVILDARI**

Modérateurs: **C. TRON**

Animateur salles: **P. MOTREFF**

### **Objectifs:**

Établir que l'indication d'une revascularisation repose sur une analyse multi variée  
Catégoriser les instruments permettant d'apprécier l'ischémie et la viabilité myocardique  
Juger quel bénéfice attendre de la revascularisation guidée par ces recherches

14:00 Introduction - **A. TAVILDARI**

14:05 Controverse - Je dilate dans la foulée - **P. DURAND**

14:11 J'arrête et je teste - **T. CUISSET**

14:17 *LIVE de clinique St Hilaire, Rouen*

14:57 Ischémie : pourquoi ? Comment ? - **C. PARSAÏ**

15:03 Viabilité : pourquoi ? Comment ? - **A. REDHEUIL**

15:09 Récupération de la cinétique segmentaire : doux rêve ou but ultime ? - **R. CADOR**

15:25 Synthèse - **G. KARRILLON**

---

**14:00-15:30 Auditorium C**

**Session médicale**

## **L'angioplastie "guidée"**

Coordinateurs: **J. ADJEDJ, C. TROUILLET, E. VAN BELLE**

Modérateur: **T. UNTERSEEH**

### **Objectifs:**

Décrire l'intérêt de « guider » nos angioplasties  
Désigner les méthodes nous permettant de guider nos angioplasties  
Définir comment ces outils changent nos angioplasties

14:00 Introduction - **E. VAN BELLE**

14:05 Fil rouge - **C. TROUILLET**

14:10 FFR virtuelle et angioplastie guidée - **B. GUILLON**

14:25 Fil rouge - **C. TROUILLET**

- 14:30 Imagerie endocoronaire et angioplastie guidée - **L. MAILLARD**  
14:45 Fil rouge - **C. TROUILLET**  
14:50 Le couplage imagerie endocoronaire / FFR pour guider l'angioplastie ? - **N. AMABILE**  
15:05 Fil rouge - **C. TROUILLET**  
15:10 Planification de l'angioplastie à partir du scanner - **F. BOUISSET**  
15:25 Conclusion - **J. ADJEDJ**

---

### 15:40-15:50 Auditorium AB

**Buzz du GRCI - S'adapter pour adopter : l'innovation et ses enjeux.**  
**T. MODINE**

---

### 16:00-17:30 Concorde

Session médicale

**Quand et comment assister le VG au cathlab**

Coordinateurs: **P. DEHARO, M. GODIN, E. TEIGER**  
Modérateur: **O. MULLER**

**Objectifs:**

Évaluer les situations où l'assistance circulatoire doit être discutée en salle de cathétérisme  
Discuter des différents types d'assistance circulatoire et leurs indications  
Illustrer les nouveaux traitements percutanés de l'insuffisance cardiaque

- 16:00 Introduction  
16:03 Cas clinique : STEMI tritronculaire instabilité hémodynamique - **E. TEIGER**  
16:08 Comment évaluer et quoi revasculariser ? - **S. MANZO-SILBERMAN**  
16:23 Comment éviter l'évolution vers le choc ? - **R. DIDIER**  
16:38 Quel est mon algorithme de traitement sans outil de support hémodynamique dans mon centre ? - **Z. BOUERI**  
16:53 Quel est mon algorithme de traitement avec outil de support hémodynamique dans mon centre ? - **R. GALLET**  
17:08 Cas clinique : STEMI tritronculaire instabilité hémodynamique - **E. TEIGER**  
17:13 Conclusion

---

### 16:00-17:30 Auditorium AB

Session médicale

**Session EuroPCR : SCA du post partum, séquence émotion**

Coordinateurs: **H. BENAMER, T. CUISSET, B. HONTON, J. MONSÉGU**  
Intervenants: **J.C. MACIA, P. MOTREFF, A. TAVILDARI**

**Objectifs:**

Discuter le diagnostic de SCAD  
Choisir les meilleurs outils diagnostiques du SCAD  
Proposer les orientations thérapeutiques devant la présence d'un SCAD

---

### 16:00-16:42 Auditorium C

Session médicale

**Session Studio Philips : L'apport de l'angioplastie virtuelle dans la gestion des lésions complexes : " Should I stent or should I go ? "**  
**Avec le soutien de Philips**

Coordinateurs: **C. BRASSELET, J.P. COLLET, G. KARRILLON**  
Modérateur: **A. PY**

- 16:00 Qu'attendre des procédures guidées par la physiologie et l'imagerie endo-coronaire ? - **E. VAN BELLE**
- 16:10 L'angioplastie virtuelle en pratique : j'adopte - **M. ANGIOI**
- 16:20 L'angioplastie virtuelle : j'adapte - **B. LATTUCA**
- 16:30 Le concept d'ultra Low Contrast PCI : un changement de paradigme au bénéfice des patients - **B. HARBAOUI**

---

### 17:50-18:50 Concorde

Session paramédicale

#### Un changement dans nos professions paramédicales

Coordinateurs: **C. BRASSELET, M. LESPES**  
Modérateur: **N. LATTARICO, F. VILLANOVA**

#### Objectifs:

Faire le point sur nos professions paramédicales  
Voir les nouveautés  
Echanger nos pratiques

- 17:50 Etat des lieux de nos professions médicales - **M. LESPES**
- 18:00 Quoi de neuf en 2023 ? - **N. LATTARICO**
- 18:10 Notre avenir est-il serein ? - **M. LESPES, F. VILLANOVA**
- 18:30 Discussions avec la salle

---

### 17:50-18:50 Auditorium AB

Session mode d'emploi

#### Session mode d'emploi : CTO

Coordinateurs: **E. TEIGER, A. PY**  
Media driver: **J.S. MALLET**

---

### 17:50-18:50 Auditorium C

Session mode d'emploi

#### Session mode d'emploi : Complications

Coordinateurs: **K. BOUGHALEM, C. BRASSELET**

## Vendredi 15 décembre 2023

### 09:00-10:30 Concorde

#### Session paramédicale

#### Gestion du stress

Coordinateurs: **P. KAMTCHUENG, M. LESPES**  
Modérateurs: **T. COCLET, P.F. LESAULT**

#### Objectifs:

Comprendre le stress  
Comment travailler dans un environnement plus serein ?  
Échanger nos pratiques

09:00 Burn-out et gestion du stress - **L. SELLIER**  
09:30 Le stress du patient - **L. BELGHIT**  
10:00 L'hypnose - **O. JAMIN NORMAND**  
10:30 Le stress du docteur - **J.S. MALLET**

### 09:00-10:30 Auditorium AB

#### Session médicale avec LIVE

#### TAVI et coronaires

**En partenariat avec Groupe des Interventionnels du Grand Nord (GIGN)**

Coordinateurs: **M. GODIN, M. NEJJARI, F. SANGUINETI**  
Modérateurs: **A. GOMMEAUX**  
Animateur salles: **C. TROUILLET**

#### Objectifs:

Discuter la revascularisation coronaire avant et après une procédure de TAVI  
Identifier les éléments du choix de la prothèse  
Comparer les astuces et techniques de protection coronaire

09:00 Mon patient à un RAC... mais aussi une coronaropathie. - **L. FAROUX**  
09:15 Optimisation du futur accès coronaire - **M. NEJJARI**  
09:30 Mon patient revient après son TAVI.... - **C. DE BIASE**  
09:45 *LIVE from PASTEUR, TAVI in TAVI*

### 09:00-10:30 Auditorium C

#### Session médicale

#### Stent Failure

**En partenariat avec Groupe des Angioplasticiens de la Région Ouest (GARO)**

Coordinateurs: **C. BRASSELET, P. MOTREFF, M. SILVESTRI**  
Modérateur: **V. AUFFRET**

#### Objectifs:

Expliquer les mécanismes de stent failure pour s'assurer d'un traitement optimal  
Identifier les tips and tricks pour un traitement efficace en cas de stent failure  
Illustrer que la planification et l'optimisation de l'angioplastie par l'imagerie intravasculaire prévient le stent failure

- 09:00 Introduction - **C. BRASSELET**  
09:03 Les chiffres : entre déni et dramatisation - **G. RANGÉ**  
09:10 Cas de Thrombose de stent - **C. SAINT ETIENNE**  
09:17 Comment prévenir la thrombose ? - **N. COMBARET**  
09:31 Comment gérer la thrombose ? - **M. CHATOT**  
09:45 Cas de resténose stent (Shockwave + DEB + OCT) - **C. BRASSELET**  
09:52 Comment prévenir la resténose ? - **V. AUFFRET**  
10:06 Comment traiter la resténose ? - **G. SOUTEYRAND**  
10:20 Le stent né sous " X " - **H. BENAMER**  
10:27 Conclusion - **P. MOTREFF**

---

## 11:00-12:30 Concorde

Session médicale

### Cardiologie interventionnelle et sport

*En partenariat avec Club des Cardiologues du Sport*

Coordinateurs: **B. GERARDIN, P. AUBRY, S. DOUTRELEAU**

Modérateur: **L. CHEVALIER**

#### Objectifs:

Appliquer à ses patients les dernières recommandations en la matière  
Critiquer le caractère discutable pour l'athlète de certaines recommandations  
Extrapoler au sportif cardiopathe des solutions jusqu'alors non destinées à l'athlète

- 11:00 Introduction  
11:05 Autoriser un marathon au décours d'un SCA - **L. CHEVALIER**  
11:25 La reprise du sport après une dissection coronaire - **F. CHAGUÉ**  
11:45 Quand reprendre le sport après une myocardite ? - **F. SCHNELL**  
12:05 Privilégier le TAVI chez un sportif quinquagénaire : raisonnable ? - **S. CADE**  
12:25 Conclusion

---

## 11:00-12:30 Auditorium AB

Session médicale avec Live in a Box

### Cardiopathies ischémiques au féminin : c'est pourtant pas mon genre !

*Groupe Athérome et Cardiologie Interventionnelle (GACI)*

Coordinateurs: **P. MOTREFF, H. BENAMER, S. MANZO-SILBERMAN**

Modérateur: **M.C. MORICE**

#### Objectifs:

Citer les particularités anatomiques, physiologiques, pharmacologiques liées au genre  
Discuter des formes physiopathologiques et du pronostic du SCA chez la femme  
Décrire les spécificités du TAVI chez la femme

- 11:00 Introduction - **H. BENAMER**  
11:05 Particularités féminines : pharmacologie, physiologie, anatomie - **M. QUILLOT**  
11:20 Des SCA pas comme les autres - **N. COMBARET**  
11:35 Quizz angio : SCA athéromateux ou pas ? - **P. MOTREFF**  
11:45 Pourquoi un pronostic plus sombre ? - **N. NOIRCLERC**  
12:00 Traitement inclusif du RAC - **A. NEYLON**  
12:15 Conclusion - **H. BENAMER**

---

## 11:00-12:30 Auditorium C

Session médicale

### Compagnons de l'ATC

Coordinateurs: **C. BRASSELET, A. PY, E. TEIGER**

Modérateur: **K. BOUGHALEM**

---

**12:50-13:00 Auditorium AB**

**Buzz du GRCI - La cardiologie interventionnelle connectée**

**R. LASSERRE**

---

**13:00-13:52 Auditorium AB**

**Session médicale**

**Grand Format Boston Scientific - Angioplastie complexe sans a priori : adoptons de nouveaux réflexes**

**Avec le soutien de Boston Scientific**

Coordinateurs: **M. GODIN, A. PY, C. BRASSELET**

Modérateur: **A. PY**

13:00 Peut-on faire mieux dans le traitement des lésions complexes ? - **A. PY**

13:03 A priori #1 : " pas besoin d'imagerie, j'ai l'oeil ultrasonique " - **A. BARISON**

13:07 Nouveau réflexe : adopter l'imagerie aussi facilement qu'1 2 3 - **A. DARMON**

Discussion

13:17 A priori #2 : " un seul outil pour traiter les lésions résistantes, c'est suffisant " - **G. SIDERIS**

13:21 Nouveau réflexe : connaître tous les outils pour mieux les utiliser. Reportage à la Clinique

Pasteur - **M. GODIN**

Discussion

13:31 A priori #3 : "stenting du Tronc Commun, il n'y a plus aucun débat" - **T. LEVESQUE**

13:35 Nouveau réflexe : adapter la stratégie 1 vs 2 stents, quelle place pour le ballon actif ? - **R.**

**CADOR**

Discussion

13:45 Moderniser l'angioplastie complexe - **C. BRASSELET**

---

**14:00-15:30 Concorde**

**Session médicale**

**Session STAFF : FOP : Faut-il le fermer ou non ?**

Coordinateurs: **P. AUBRY, H. BENAMER, B. GERARDIN**

Modérateur: **B. GERARDIN**

14:00 Présentation clinique et imagerie cérébrale - **P. AUBRY**

14:12 Imagerie cérébrale d'un AVC cardioembolique - **C. GUIDOUX**

14:29 Imagerie échographique et classification - **G. SUC**

14:46 Les scores RoPE et PASCAL - **C. GUIDOUX**

15:03 Les bonnes et les moins bonnes indications - **J. ABTAN**

15:20 Les particularités du dossier - **P. AUBRY**

15:25 Discussion finale et vote

---

**14:00-15:30 Auditorium AB**

**Session médicale avec LIVE**

**NSTEMI et lésions pluritronculaires**

**En partenariat avec Lebanese Society of Cardiology (LSC)**

Coordinateurs: **C. BRASSELET, J. MONSÉGU, P. STAAT**

Modérateurs: **C. SEMAAN**

Animateur salles: **F. SANGUINETI**

**Objectifs:**

Discuter la meilleure stratégie de revascularisation avec lésions pluritronculaires

Définir la place de l'imagerie et de la physiologie avec lésions pluritronculaires

Discuter la stratégie thérapeutique devant plusieurs lésions suspectes

14:00 Introduction - **J. MONSÉGU**

14:02 Faut-il traiter la lésion non coupable et quand ? - **F. HAGE**



14:17 *LIVE de Pasteur, Toulouse*

14:58 Mon SCA présente 2 lésions suspectes, place de la physiologie - **G. BADAoui**

15:13 Mon SCA présente 2 lésions suspectes, place de l'imagerie - **M. CHATOT**

15:28 Conclusion - **C. BRASSELET**

---

## 14:00-15:30 Auditorium C

Session médicale

### J'applique la formule

Coordinateurs: **E. BRESSOLLETTE, J.P. COLLET, C. TROUILLET**

Modérateur: **E. VAN BELLE**

#### Objectifs:

Décrire les différentes formules qui guident nos pratiques en cardiologie interventionnelle  
Elaborer une stratégie au regard de la théorie et d'une situation clinique

14:00 Introduction - **C. TROUILLET**

14:05 La loi de Finet

14:05 Cas clinique - **H. CAVALERIE**

14:12 Flash expert - **O. DARREMONT**

Discussion

14:25 Le score SYNTAX

14:25 Cas clinique - **J. VAN ROTHEM**

14:32 Flash expert - **P. GUEDENEY**

Discussion

14:45 la FFR à 0,80

14:45 Cas clinique - **O. WEIZMAN**

14:52 Flash expert - **P. DUPOUY**

Discussion

15:05 RA asymptomatique

15:05 Cas clinique - **A. MANCHUELLE**

15:12 Flash expert - **M. URENA-ALCAZAR**

Discussion

15:25 Synthèse - **P. BARSOU**

---

## 15:30-15:50 Auditorium AB

Cérémonie

### The End - Fermeture du congrès

Coordinateurs: **C. BRASSELET, A. PY**

---

## 15:50-17:20 Auditorium AB

Session médicale avec LIVE

### La bifurcation pour les experts !

Coordinateurs: **M. GODIN, J. MONSÉGU, G. DUCROCQ**

Modérateurs: **O. DARREMONT**

Animateur salles: **J.P. COLLET**

#### Objectifs:

Définir la meilleure stratégie de traitement percutané d'une bifurcation  
Discriminer les risques de complications du traitement percutané d'une bifurcation  
Illustrer la stratégie thérapeutique du traitement percutané d'un tronc commun

15:50 Introduction - **J. MONSÉGU**

15:52 Comment aborder un tronc commun trifurqué ? - **N. SAYAH**

16:07 *LIVE de Pasteur, Toulouse*

16:48 Comment revasculariser une lésion 0,0,1 ? - **N. NOIRCLERC**

17:03 La branche fille fait de la résistance : comment faire ? - **A. GAUTHIER**

17:18 Conclusion - **M. GODIN**

# PROGRAMME DU VILLAGE SIMULATION

**Mercredi 13 décembre 2023**

---

**09:00-12:40 Gange**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Fermetures de FOP et CIA : faites une fleur à vos patients !**  
**WL GORE**

Formateur: **M. BIZOT**

09:00 Cet atelier vous permettra de venir tester la mise en place et le déploiement de la prothèse WL Gore sur simulateur.

12:40 Ludique et pratique, vous pourrez bénéficier de l'ensemble du matériel mis à votre disposition et répéter vos gestes comme en situation réelle.

---

**09:00-10:30 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Je m'ouvre à l'occlusion**  
**Biotronik**

Formateurs: **F. PICARD, E. TEIGER**

---

**09:00-12:40 Tague**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

09:00 Angioplastie complexe :

12:40 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant

12:40 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique

12:40 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle

---

**09:00-12:40 Tamise**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Angioplastie Virtuelle**  
**Philips**

09:00 Montrer via simulateur l'utilisation de la tri registration angio/iFR/IVUS et de la simulation de la procédure d'angioplastie (optimisation traitement et couverture stent) avec prédiction du résultat physiologique final

---

**09:00-18:00 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**La bifurcation en pratique, trucs et astuces sur banc**  
**Terumo**

---

**11:10-12:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**DK crush pour les cruches**  
**Terumo**

Formateurs: **K. BOUGHALEM, G. RANGÉ**

---

**14:10-19:00 Elbe**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Reducer sur simulateur**  
**Shockwave Neovasc**

---

**14:10-19:00 Gange**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Fermetures de FOP et CIA : faites une fleur à vos patients !**  
**WL GORE**

Formateur: **M. BIZOT**

14:10 Cet atelier vous permettra de venir tester la mise en place et le déploiement de la prothèse WL Gore sur simulateur.

17:50 Ludique et pratique, vous pourrez bénéficier de l'ensemble du matériel mis à votre disposition et répéter vos gestes comme en situation réelle.

---

**14:10-19:00 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Ateliers Simulation et Physiologie Virtuelle**  
**Biotronik**

---

**14:10-15:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**C'est la première fois qu'on me résiste**  
**Shockwave Neovasc**

Formateurs: **N. AMABILE, Q. LANDOLFF**

---

**14:10-19:00 Tage**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

14:10 Angioplastie complexe :

17:50 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant

17:50 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique

17:50 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle

---

**14:10-19:00 Tamise**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Angioplastie Virtuelle**  
**Philips**

14:10 Montrer via simulateur l'utilisation de la tri registration angio/iFR/IVUS et de la simulation de la procédure d'angioplastie (optimisation traitement et couverture stent) avec prédiction du résultat physiologique final

---

**15:30-16:30 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Certification MEDIS QFR® by BIOTRONIK**  
***Biotronik***

15:30 Certification théorique à la physiologie virtuelle via QFR® - **J. ADJEDJ**

16:30 Atelier sur inscription - COMPLET

---

**16:10-17:40 Rhin**

**Ateliers Simulation et Formation**  
**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Mon joli tronc commun**  
***Terumo***

Formateurs: **B. LATTUCA, F. SANGUINETI**

# PROGRAMME DU VILLAGE SIMULATION

**Jeudi 14 décembre 2023**

---

**09:00-12:40 Elbe**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Reducer sur simulateur  
Shockwave Neovasc**

---

**09:00-12:40 Gange**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Imagerie 3D Stent per-procédure  
GE Healthcare**

09:00 Une nouvelle perspective dans la visualisation du stent 3D per-procédure

---

**09:00-12:40 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Ateliers Simulation et Physiologie Virtuelle  
Biotronik**

---

**09:00-12:40 Nil**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Edwards - Venez découvrir la procédure M-TEER avec le système PASCAL Precision**

---

**09:00-10:30 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Fermetures de FOP et CIA : faites une fleur à vos patients !  
WL GORE**

Formateurs: **J. ADJEDJ, M. BIZOT**

---

**09:00-12:40 Tage**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

09:00 Angioplastie complexe :  
12:40 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant  
12:40 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique  
12:40 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle

---

**09:00-12:40 Tamise**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Angioplastie Virtuelle  
Philips**

09:00 Montrer via simulateur l'utilisation de la tri registration angio/iFR/IVUS et de la simulation de la procédure d'angioplastie (optimisation traitement et couverture stent) avec prédiction du résultat physiologique final

---

**09:00-09:30 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier fermeture de FOP**  
**Abbott**

---

**09:45-10:15 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier fermeture de FOP**  
**Abbott**

---

**10:45-11:45 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Certification MEDIS QFR® by BIOTRONIK**  
**Biotronik**

10:45 Certification théorique à la physiologie virtuelle via QFR® - **L. MAILLARD**

11:45 Atelier sur inscription - COMPLET

---

**11:00-11:30 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier de simulation OCT**  
**Abbott**

---

**11:10-12:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**TAVI pour la vie**  
**Edwards**

Formateurs: **B. HONTON, C. TROUILLET**

---

**11:30-12:15 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier techniques de stenting des bifurcations**  
**Abbott**

---

**12:30-13:00 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier TAVI**  
**Abbott**

---

**14:00-14:30 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier TAVI**  
**Abbott**

---

**14:10-19:00 Elbe**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Reducer sur simulateur**  
**Shockwave Neovasc**

---

**14:10-19:00 Gange**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Imagerie 3DStent per-procédure**  
**GE Healthcare**

14:10 Une nouvelle perspective dans la visualisation du stent 3D per-procédure

---

**14:10-19:00 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Ateliers Simulation et Physiologie Virtuelle**  
**Biotronik**

---

**14:10-19:00 Nil**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Edwards - Venez découvrir la procédure M-TEER avec le système PASCAL Precision**

---

**14:10-15:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Pascal le dernier clip à la mode**  
**Edwards**

Formateurs: **J.P. COLLET, S. NOBLE**

---

**14:10-19:00 Tage**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

14:10 Angioplastie complexe :  
17:50 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant  
17:50 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique  
17:50 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle

---

**14:10-19:00 Tamise**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Angioplastie Virtuelle**  
**Philips**

14:10 Montrer via simulateur l'utilisation de la tri registration angio/iFR/IVUS et de la simulation de la procédure d'angioplastie (optimisation traitement et couverture stent) avec prédiction du résultat physiologique final

---

**14:45-15:15 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier TAVI**  
**Abbott**

---

**15:30-16:15 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier techniques de stenting des bifurcations**  
**Abbott**

---

**15:45-16:45 Loire**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Atelier Certification MEDIS QFR® by BIOTRONIK**

15:45 Certification théorique à la physiologie virtuelle via QFR®

16:45 Atelier sur inscription - COMPLET

---

**16:10-17:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**" Stenter " le sinus, ce n'est pas un peu réducteur ?**  
**Shockwave Neovasc**

Formateurs: **J. ADJEDJ, C. SERVOZ**

16:10 Démos par des croyants pratiquants

17:10 A la manœuvre sur les simulateurs

---

**16:15-16:45 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier de simulation OCT**  
**Abbott**

---

**17:00-17:30 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier "Tout ce que vous avez toujours voulu savoir mais n'avez jamais osé demander, sur les guides de 1ère intention"**  
**Abbott**

---

**17:45-18:15 Volga**

**Les Joyaux de la Simulation, Village Simulation**

**Atelier de simulation OCT**  
**Abbott**



# PROGRAMME DU VILLAGE SIMULATION

Vendredi 15 décembre 2023

---

**09:00-10:30 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Mon premier Coil**  
**Terumo**

Formateurs: **B. MERAT, J. MONSÉGU**

---

**09:00-12:40 Tague**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

09:00 Angioplastie complexe :  
12:40 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant  
12:40 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique  
12:40 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle

---

**11:10-12:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**SOS stent couvert**  
**Biotronik**

Formateurs: **A. JEGOU, M. GODIN**

---

**14:10-15:40 Rhin**

**Les démos du GRCI, Village Simulation**

**Stent perdu demande assistance**  
**Terumo**

Formateurs: **B. LATTUCA, G. KARRILLON**

---

**14:10-19:00 Tague**

**Ateliers partenaires, Village Simulation**

**Boston Scientific**

14:10 Angioplastie complexe :  
17:50 Maîtriser le ROTA : session de simulation à cœur battant  
17:50 Adopter l'imagerie simplement : 123 IVUS en pratique  
17:50 Ponction transeptale : Atelier Versacross en réalité virtuelle