

3<sup>ème</sup>

# FORUM

DE LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE NÉPHROLOGIE, DIALYSE ET TRANSPLANTATION



**02-03  
AVRIL  
2026**

**INSUFFISANCE  
RÉNALE AIGUË  
EN NÉPHROLOGIE**  
DE L'URGENCE À LA PRÉVENTION

**Centre des  
Congrès de  
Reims**



**1 PERSONNE  
SUR 20  
EN FRANCE**  
souffre d'une  
insuffisance rénale\*



# FAITES UN DON POUR FAIRE RECULER LES MALADIES RÉNALES



RECHERCHE EN SANTÉ RÉNALE  
FONDS DE DOTATION

Un fonds créé par la Société Francophone  
de Néphrologie Dialyse et Transplantation

Recherche  
et formation

Qualité de vie  
des patients

Néphrologie verte

Solidarité internationale

**DON  
EN LIGNE**

Flashez ce code avec  
votre smartphone



[www.sfndt.org/fonds-de-dotation](http://www.sfndt.org/fonds-de-dotation)

# 3<sup>ème</sup> FORUM

## COMITÉ D'ORGANISATION



**Philippe RIEU**  
*Reims*  
Président du 3<sup>ème</sup> Forum



**Christophe MARIAT**  
*Saint-Etienne*  
Président de la SFNDT



**Thierry LOBBEDEV**  
*Caen*  
Vice-Président de la SFNDT



**Fatouma TOURÉ**  
*Limoges*



**Nadia KERKENI**  
*Montpellier*



**François VRTOVNIK**  
*Paris*



**Luc FRIMAT**  
*Nancy*

## COMITÉ LOCAL

*CHU de Reims*

**Vincent DUPONT**  
**Loïc LIEVRE**  
**Alain WYNCKEL**

# éditorial

## Les mots du président

Par sa fréquence, sa gravité et l'hétérogénéité de ses mécanismes, l'insuffisance rénale aiguë (IRA) est un défi quotidien dans l'activité clinique des néphrologues.

À travers le programme de ce forum, nous souhaitons explorer l'IRA sous toutes ses dimensions : comprendre ses origines, affiner son diagnostic, revisiter ses mécanismes et repenser sa prise en charge.

Les avancées récentes – de la physiopathologie aux biomarqueurs, de l'IRA aux situations extrêmes – ouvrent des perspectives inédites pour mieux identifier, prévenir et traiter cette pathologie aux visages multiples.

L'IRA nous rappelle que derrière chaque élévation de créatinine se joue un avenir rénal, parfois fragile, qu'il nous appartient de préserver.

Puissent ces échanges nourrir nos pratiques et renforcer notre capacité à Identifier, Réagir et Anticiper l'agression rénale aiguë.

*Philippe Rieu, Reims*



# PROGRAMME



ATELIERS ART



ATELIERS PRATIQUES



SYMPOSIUM



SESSIONS

Plus d'informations sur les ateliers aux pages 8-9.

## JEUDI 2 AVRIL



9h00 - 12h

Salle 4, 5

### Atelier ART

Coordonnateur : L. FRIMAT (Nancy)

Un atelier interactif pour comprendre les principes du traitement conservateur et de l'ART, discuter des situations cliniques complexes et intégrer les bonnes pratiques dans la prise de décision en toute sécurité.

P. BRUNET (Marseille), F. GLOWACKI (Lille), A. JOLIVOT (Lyon), N. KERKENI (Montpellier), D. LABATUT (Lyon), M. MONGE (Paris), S. PARAHY (La Roche-sur-Yon)



9h30 - 11h40

Salle 1, 2, 3

### Ateliers pratiques

- **Pose du cathéter de DP par le néphrologue**  
*Pr T. LOBBEDEV & Pr C. BECHADE*
- **Échographie rénale et ponction biopsie rénale**  
*Dr P-G. DELIEGE, Pr V. DUPONT & le CJN*
- **Échographie cardiaque pour le néphrologue débutant**  
*Dr L. LIÈVRE, Pr N. FLORENS & le CJN*



12h - 13h

Amphithéâtre Clovis

Modérateur : P. RIEU (Reims)

### Symposium : du rein au potassium, comprendre pour agir

- **iSGLT2 et IRA : amis ou ennemis ?**  
*Pr C. RIGOTHIER (Bordeaux)*
- **Hyperkaliémie au cours de l'IRA : une urgence à prévenir et à traiter**  
*Dr T. ROBERT (Marseille)*

AstraZeneca 



ATELIERS ART



ATELIERS PRATIQUES



SYMPOSIUM



SESSIONS

Plus d'informations sur les ateliers aux pages 8-9.

## 13h - 14h // PAUSE DÉJEUNER - EXPOSITION



14h - 15h

**Amphithéâtre Clovis**

Modérateur : V. DUPONT (Reims)

### Session 1 - IDENTIFIER : aux origines de l'IRA

- IRA ou simple variation de la créatinine : la classification KDIGO fait-elle sens ?

*Pr B. MOULIN (Strasbourg)*

- IRA : nouveaux mécanismes, nouvelles perspectives

*Dr P. ISNARD (Paris)*



15h - 16h

**Amphithéâtre Clovis**

Modérateur : L. FRIMAT (Nancy)

### Session 2 - ANTICIPER : le premier pas contre l'IRA

- IA et IRA : prédire pour prévenir

*Pr V. VUIBLET (Reims)*

- Prévenir l'IRA dans le myélome, où en sommes-nous du diagnostic et de la prise en charge de la néphropathie à cylindre myélomateux ?

*Dr C. COHEN (Paris)*

## 16h - 16h30 // PAUSE CAFÉ - EXPOSITION



16h30 - 18h

**Amphithéâtre Clovis**

Modérateur : L. FRIMAT (Nancy)

### Suite Session 2 - ANTICIPER : le premier pas contre l'IRA

- Post-greffe immédiat : comment protéger le rein de l'IRA ?

*Pr V. DUPONT (Reims)*

- Iode et IRA : mythe ou réalité ?

› Mythe

*Pr N. FLORENS (Strasbourg)*

› Réalité

*Pr A-L. FAUCON (Paris)*

# PROGRAMME



ATELIERS ART



ATELIERS PRATIQUES



SYMPOSIUM



SESSIONS

Plus d'informations sur les ateliers aux pages 8-9.

## VENDREDI 3 AVRIL



8h30 - 10h30

Amphithéâtre Clovis

Modérateur : A. WYNCKEL (Reims)

### Session 3 - RÉAGIR : optimiser la réponse thérapeutique

- **HTA maligne : mieux comprendre pour mieux traiter**  
*Pr S. RUBIN (Bordeaux)*
- **ANCA et IRA : agir vite, traiter juste**  
*Pr A. KARRAS (Paris)*
- **IRA en contexte de catastrophe : défis et réponses**  
*Dr S. KAYSI (Bruxelles)*
- **IRA : quand brancher ?**  
*Dr L. LIÈVRE (Reims)*

10h30 - 11h // PAUSE CAFÉ - EXPOSITION



11h - 12h30

Amphithéâtre Clovis

Modérateur : B. MOULIN (Strasbourg)

### Session 4 - ANTICIPER : penser au-delà de l'IRA

- **IRA du sujet âgé fragile : agir sans aggraver**  
*Pr C. VILLAIN (Caen)*
- **IRA : fragilité révélée, avenir à préserver**  
*Pr C. VIGNEAU (Rennes)*
- **IRA pédiatrique : quand l'aigu prépare le chronique**  
*Pr A. ZALOSZYC (Strasbourg)*

# IRA

## Du rein au potassium, comprendre pour agir

Modération : Pr Philippe Rieu (*Reims*)

Jeudi 2 avril 2026

12h - 13h, Salle Amphithéâtre

### **iSGLT2 et IRA : amis ou ennemis ?**

Pr Claire Rigothier (*Bordeaux*)

### **Hyperkaliémie au cours de l'IRA : une urgence à prévenir et à traiter**

Dr Thomas Robert (*Marseille*)



## ATELIERS PRATIQUES

### Pose du cathéter de DP par le néphrologue

sponsorisé par **Vantive**

Conduit par Pr. LOBBEDEVZ

Un atelier pratique en simulation pour découvrir le geste de pose percutanée de cathéter de dialyse péritonéale.

*Pose du cathéter : Pr T. LOBBEDEVZ & Pr C. BECHADE*

*Public concerné : Médecins ayant une expérience en néphrologie interventionnelle.*



Réaliser, en situation simulée, la pose percutanée d'un cathéter de dialyse péritonéale, selon la technique de Seldinger modifiée, et dans le respect des étapes de la procédure, des règles d'hygiène et de sécurité.

### Échographie rénale et simulation de ponction-biopsie rénale

Conduit par Pr. RIEU

Un atelier pratique et immersif pour gagner en précision, en confiance et en sécurité, et aborder la ponction-biopsie rénale avec des bases techniques solides

*Échographie rénale : Dr P-G DELIEGE, Pr V. DUPONT & le CJN*

*Public concerné : Médecins débutants ou peu expérimentés en échographe et gestes rénaux interventionnels.*



Repérer le rein à l'échographie et reproduire, en situation simulée, les étapes clés d'une ponction biopsie rénale dans le respect des principes techniques et de sécurité du geste.

### Échographie cardiaque pour le néphrologue débutant

Conduit par Pr. RIEU

Un atelier pratique pour mieux comprendre le fonctionnement du cœur, repérer les anomalies évidentes et intégrer l'échographie comme un outil d'aide à la décision, en toute sécurité.

*Échographie cardiaque : Dr L. LIEVRE, Pr N. FLORENS & le CJN*

*Public concerné : Médecins débutants en échocardiographie, quel que soit leur mode d'exercice.*



Repérer, sur volontaire sain, les principales coupes d'échographie cardiaque et identifier les données utiles à l'appréciation de la surcharge hydrosodée intravasculaire et extravasculaire thoracique chez un patient en néphrologie.



# ATELIERS ART

(Adaptation Raisonnée des Thérapeutiques)

## Traitement conservateur & ART en Néphrologie

Conduit par Pr. FRIMAT

La SFNDT a publié 2 guides :

- « Traitement conservateur » en 2022
- « ART (Adaptation Raisonnée des Thérapeutiques) en néphrologie » en 2024.



Dans la foulée, la SFNDT propose une formation sur les bonnes pratiques du « Prendre soin en néphrologie ».

- » Comment permettre à la personne de décider pour sa santé objectivement et humainement ?
- » Jusqu'où aller quand la technique atteint ses limites ?
- » Comment éviter l'obstination déraisonnable ?
- » Quelle organisation pratique ?

Ce programme de formation est destiné à tous les soignants en néphrologie (néphrologue, IPA, IDE...).

E-learning de 5 vidéos (durée totale de 1h55) à suivre avant la participation aux ateliers.

Formation présentielle de 3 heures en atelier interactif :

ATELIER ART 1	1h30	ATELIER ART 2	1h30
<b>Traitement conservateur</b>		<b>Adaptation Raisonnée des Thérapeutiques en néphrologie</b>	
 Conduire un entretien avec un patient atteint de MRC stade 4-5 afin de présenter les options thérapeutiques, dont le traitement conservateur, en intégrant les principes de décision médicale partagée et en ajustant sa posture communicationnelle.		 Analyser une situation clinique complexe en néphrologie avancée et de déterminer les étapes d'une procédure collégiale d'adaptation ou d'arrêt d'un traitement de suppléance.	
<i>F. GLOWACKI (Lille)</i> <i>A. JOLIVOT (Lyon)</i> <i>S. PARAHY (La Roche sur Yon)</i>		<i>L. FRIMAT (Nancy)</i> <i>P. BRUNET (Marseille)</i> <i>N. KERKENI (Montpellier)</i> <i>D. LABATUT (Lyon)</i> <i>M. MONGE (Paris)</i>	

## NOS PARTENAIRES

**AMGEN**

AstraZeneca 

**CSL Vifor**

 **FRESENIUS  
MEDICAL CARE**

 **NOVARTIS**

 **sobi**

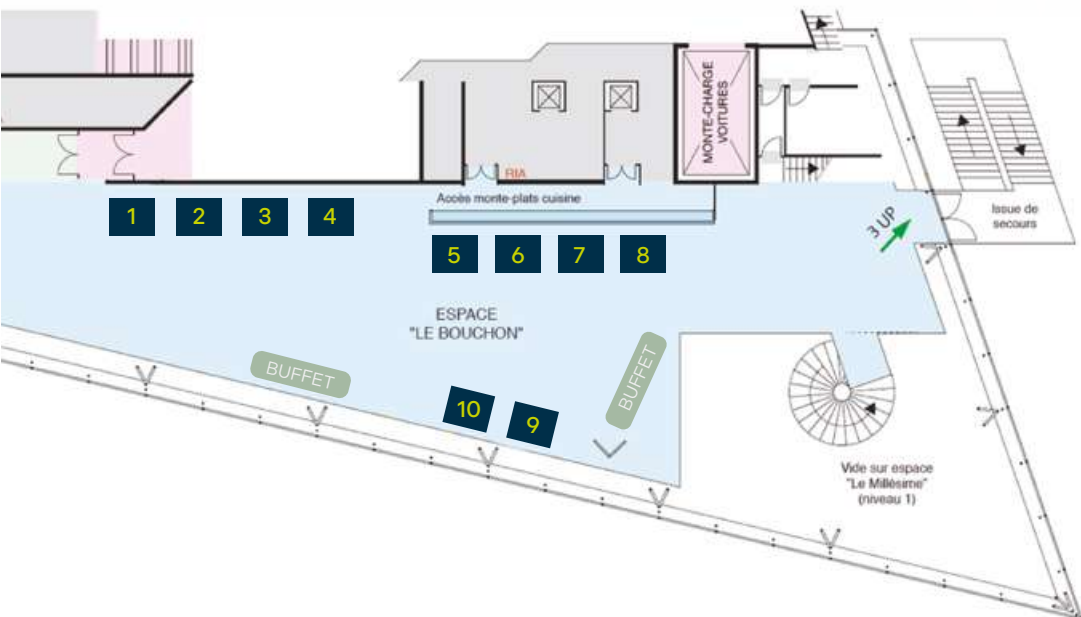
**Vantive**

## NOS ASSOCIATIONS PARTENAIRES

  
**FRANCE REIN**

**Association**  
FOR RESEARCH IN POLYCYSTIC KIDNEY DISEASE  
**PolyKystose**  
POUR SOUTENIR LA RECHERCHE SUR  
LA POLYKYSTOSE RENALE  
**France**  **PKD  
France**

# PLAN D'EXPOSITION



- |                |              |
|----------------|--------------|
| 1. France Rein | 6. FRESENIUS |
| 2. PKD         | 7. NOVARTIS  |
| 3. AMGEN       | 8. SFNDT     |
| 4. ASTRAZENECA | 9. SOBI      |
| 5. CSL VIFOR   | 10. VANTIVE  |

# INFORMATIONS

## INSCRIPTIONS

TARIFS FORUM 2026	À partir du 1 <sup>er</sup> mars
Membres SFNDT	150 €
Non membres SFNDT	200 €
IPA, IDE, internes ou moins de 30 ans <sup>1</sup>	40 €
Dîner du Forum	60 €



TARIFS ATELIERS 2026	Participant Forum	Participant Libre
Ateliers Pratiques <sup>2</sup>	80 €	<i>non admis</i>
Atelier ART <sup>3</sup>	80 €	120 €

1. Sur justificatif.

2. L'inscription aux ateliers pratiques permet d'accéder à deux ateliers au choix parmi les trois proposés.

3. L'inscription à l'atelier ART est ouverte aux participants extérieurs au Forum.

## DÎNER DU FORUM

Tarif unique de 60<sup>€TTC</sup>. Il est indispensable de s'inscrire pour pouvoir y participer.

**Le dîner aura lieu le jeudi 2 avril 2026 à 20h au Cuivré.**

## REPLAY

Un replay sera disponible sur le site internet après le Forum.

## ORGANISATION & INSCRIPTIONS

*Overcome*

13-15, rue des Sablons

75116 Paris - France

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97

E-mail : forumsfndt@overcome.fr



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

La SFNDT est certifiée Qualiopi au titre des actions de formation. Cette certification est requise pour l'accès à certains financements publics ou mutualisés, selon les règles des financeurs.

# DEVENIR MEMBRE

## Devenez membre de la SFNDT et bénéficiez des nombreux avantages suivants :

- › Frais d'inscription réduits aux événements de la société
- › Abonnement à la revue numérique N&T inclus
- › Inscription prioritaire aux webinaires
- › Des webinaires exclusifs réservés aux adhérents
- › Accès aux annuaires
- › Accès à la médiathèque
- › Accès aux travaux des commissions
- › Dépôt d'annonce emploi
- › Annonce de vos enquêtes par infolettre spéciale
- › Tarif réduit abonnement à la revue N&T en version papier
- › Participer à la vie de sa communauté
- › Devenir membre actif de la SFNDT

## Et profitez toujours de

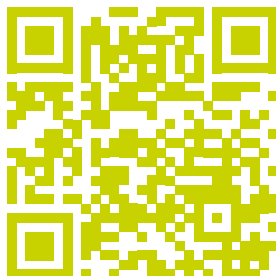
- › 3 webinaires ANFIPA
- › Votre adhésion à l'ERA offerte
- › Un numéro de déclaration d'activité de formation pour vos prises en charge événements

## Également de l'avantage ERA

- › Adhésion couplée avec celle de la SFNDT sans supplément
- › Recevoir des informations sur les activités de l'association
- › Adhésion aux congrès à tarif réduit
- › Abonnement gratuit à "Nephrology Dialysis Transplantation"

## Et aussi de l'avantage ISN

- › Accès privilégié à la plateforme d'apprentissage en ligne ISN Academy
- › Adhésion à l'ISN à un tarif préférentiel.
- › Le statut d'adhérent à l'ISN permet d'être éligible aux bourses de l'ISN et postuler aux comités et groupe de travail



# CALCULATEUR DFG

Le **calculateur du site de la SFNDT**, devenu en partie obsolète, a été entièrement mis à jour et optimisé. Il y a eu ces dernières années un nombre important d'évolutions dans le domaine de l'estimation du DFG, avec notamment le développement d'une nouvelle équation CKD-EPI en 2021, le développement la même année, par le consortium européen sur la fonction rénale, de l'équation EKFC basée sur la créatinine, puis la publication en 2023 de l'équation EKFC basée sur la cystatine C.

Les **équations EKFC** présentent différents avantages, comme des performances généralement meilleures que les équations CKD-EPI, la possibilité de les utiliser sur tout le spectre d'âge à partir de 2 ans, et la possibilité de les adapter à certaines populations spécifiques en modélisant le facteur Q qui est la créatinine médiane en population générale en bonne santé.

Notons parmi les améliorations, **l'inclusion d'équations pédiatriques**, et **la possibilité de désajuster le DFG** estimé de la surface corporelle, comme cela est recommandé pour les ajustements posologiques, en particulier pour les individus à poids et/ou taille non standards.

Nous espérons que cette nouvelle version contribuera efficacement à la **prise en charge des patients**, tout en **offrant une expérience d'utilisation plus agréable**.



2021

**CKD-EPI**

Nouvelle équation

**EKFC (créatinine)**

Consortium européen

2023

**EKFC (cystatine C)**

Publication récente

4<sup>ème</sup>

# FORUM

DE LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE NÉPHROLOGIE, DIALYSE ET TRANSPLANTATION

01-02  
AVRIL  
2027



CAEN

[congres.sfndt.org](http://congres.sfndt.org)

# 11<sup>ème</sup> CONGRÈS ANNUEL

SOCIÉTÉ  
FRANCOPHONE DE  
NÉPHROLOGIE  
DIALYSE ET  
TRANSPLANTATION

13

OCT.  
2026

16



PARIS

PALAIS DES CONGRÈS PARIS PORTE MAILLOT

[WWW.CONGRES.SFNDT.ORG](http://WWW.CONGRES.SFNDT.ORG)

