



Programme

JEUDI 20 MARS

7h45 : Accueil et remise des badges

8h15-9h00 : Café scientifique industriel

9h10-10h10 : Session 1 - Innovations en Oncologie

Modérateur : Françoise Bodéré

09:10 Imagerie hybride diagnostique et pronostique du myélome multiple par TEP-IRM – *Bastien Jamet*

09:30 Ciblage de l'anhydrase carbonique IX (Ca-IX) – *Clément Bailly*

09:50 Immuno TEP – *Désirée Déandreis*

10h15-11h15 : Session 2 - Intelligence Artificielle

Modérateur : Olivier Humbert

10:15 Radiomique en oncologie : pour quelles applications cliniques et pour quand ? – *Irène Buvat*

10:35 Modèles d'IA disponibles pour la recherche en imagerie oncologique – *Pierre Decazes*

10:55 Changement par l'IA de la pratique clinique en oncologie-radiothérapie – *Jean-Emmanuel Bibault*

11h15-11h45 : Pause & visite de l'exposition industrielle

11h45-12h30 : Symposia (x3)

GE HEALTHCARE – Auditorium

TRASIS – Salle de commission 2.2

MSD - Salle de commission 2.4

«la scintigraphie en post EP pour le dépistage de l'HTP-TEC »

12h30-13h45 : Déjeuner & visite de l'exposition industrielle

14h00-15h00 : Communications orales (x3)

15h10-16h10 : Ateliers pratiques (x3)

Ostéo-articulaire - Auditorium

Image condensante ou ostéolytique d'allure solitaire – *Frédéric Paycha*

Cardiologie - Salle de commission 2.2

Infections cardiovasculaires – *Matthieu Bailly*

Endocrinologie - Salle de commission 2.4

Comment bien interpréter une scintigraphie thyroïdienne? – *Jérôme Clerc*

16h15-16h45 : Pause & visite de l'exposition industrielle

16h45-18h15 : Session 3 - Ethique "Vers de nouvelle relation avec le patient en MN"

Modérateur : Alain Percivalles

16:45 La relation médecin – personne malade dans la médecine nucléaire diagnostique : la consultation de « pré-annonce »

Dr Sandra Gonzalez

17:00 La relation médecin – personne malade dans la médecine nucléaire thérapeutique.

Dr Anne-Laure Giraudet

17:20 Débat pour ou contre l'annonce du résultat de l'examen en médecine nucléaire

Introduction : Pr Pierre Le Coz (Philosophe)

17:30 Débat contradictoire : (30 min)

- MN – oncologue responsable d'un comité RCP – patient expert – MERM : Jean Marc Israël (MN), Sandrine Faivre (Onco), Graziella Fumagalli (patient expert)
- MN – oncologue responsable d'un comité RCP – patient expert – MERM : Côme Bommier (hématologue de l'équipe du Pr Thieblemont à Saint-Louis (lymphome), groupe éthique de la SFH)

18:00 Table ronde

18h15-19h00 : **Personality Highlight - Rudi A. DIERCKX**

Modérateur : Jacques Darcourt

19h00-20h00 : Apéritif d'ouverture



Programme

VENDREDI 21 MARS

8h00 : Réunions GT

9h10-10h10 : Session 4 Ma Thèse en 180 sec (soumission)

10h15-11h15 : Café Controverses

- **Cardiologie** - Auditorium

Exploration des coronaropathies, le coroscanner en première intention - *Fabien Hyafil vs Gilles Soulat*

- **Ostéoarticulaire** - Salle de commission 2.2

Classification BONE-RADS : Vraiment une plus-value pour l'aide à la décision diagnostique du Médecin Nucléaire ? - *Frédéric Paycha vs Edmond Rust*

- **Endocrinologie** - Salle de commission 2.4

Faut-il continuer à faire des Scintigraphies MIBI pour les HPT1 - *Elske Quak vs Elif Hindié*

11h15-11h45 : Pause & visite de l'exposition industrielle

11h45-12h30 : Symposia (x3)

SIEMENS – Auditorium

NOVARTIS – Salle de commission 2.2

LEMERPAX – Salle de commission 2.4

12h30-13h45 : Déjeuner & visite de l'exposition industrielle

11h45-12h30 : Symposia (x3)

CURIUM - Auditorium

SPECTRUM - Salle de commission 2.2

BRACCO - Salle de commission 2.4

14h40-15h25 : Assemblée générale de la SFMN

15h25-16h10 : Assemblée générale du CNP

16h10-16h40 : Pause & visite de l'exposition industrielle

16h40-17h40 : Session 5 - Institutionnelle

17h40-18h40 : L'année scientifique par les internes

Modérateurs : Pierre-Yves Salaün, Emmanuel Deshayes, Jean-Louis Alberini

17:40 Imagerie hors oncologie - *Pierre-Yves Salaün, Romain Le Pennec*

18:00 RIV - *Emmanuel Deshayes*

18:20 Imagerie oncologie - *Jean-Louis Alberini*

20h00 : Cocktail dînatoire



Programme

SAMEDI 22 MARS

8h30-09h30 : Speed dating (juniors)

Institution (SFMN/CNP/CNEBMN) : 2 postes

- CHU : 2 postes
- CLCC : 2 postes
- Privé : 2 postes

9h30 : Accueil

09h30-10h30 : Communications orales

10h30-11h00 : Pause & visite de l'exposition industrielle

10h30-11h00 : Symposia (x3)

11h00-12h30 : Session 6 - TEP FDG

Modérateur : Charlotte Lussey

11:00 Dans les cancers thyroïdiens – *Antony Kelly*

11:20 Dans les nodules thyroïdiens – *Dr Thuillier*

11:40 Dans les masses surrenaliennes – *Catherine Ansquer*

12:00 Dans la sélection des patients pour la RIV – *Paul Schwartz*

12h30-13h30 : Déjeuner & visite de l'exposition industrielle

13h30-14h30 : Ateliers pratiques (x3)

Neurologie - Auditorium

TEP dans les pathologies neurodégénératives – *Aurélie Kas*

RIV - Salle de commission 2.2

Sélection des patients pour la RIV – *Léa Turpin*

Oncologie - Salle de commission 2.4

TEP PSMA: faux positifs, analyse du lit prostatique (post-RT ou chirurgie) en fonction du ligand utilisé – *Philippe Robin*

14h30-15h30 : Prix Yves Bizais

Modérateurs : Frédéric Courbon, Damien Huglo, Florent Cachin, David Taïeb

15h30-16h30 : Session 7 - Neuro-oncologie

Modérateur : Aurélie Kas

15:30 Imagerie TEP dans les métastases cérébrales – *Antoine Verger*

15:50 Le monitoring TEP des tumeurs cérébrales – *Laura Rozenblum*

16:10 Les méningiomes : imagerie et thérapie – *Tatiana Horowitz*

16h30 : Clôture des JFMN