

Biennale Monégasque de Cancérologie

*Cours Francophone
d'Oncologie*

SOUS LE HAUT PATRONAGE DE S.A.S LE PRINCE ALBERT II DE MONACO

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

15^{ème}

**26-29 janvier
2022**

GRIMALDI FORUM MONACO

Avec le soutien de :



Sous l'égide de :



www.biennalecancerologie.org



Publi Créations

NOUVEAU

FR-TUP-21-142-MT - Juillet 2021 - 21/01/69401038/PM/014 - Propriété de Seagen.



Mettre en lumière
de **NOUVELLES**
PERSPECTIVES

 **TUKYSA**[®]
tucatinib
50 mg | 150 mg, comprimé pelliculé

TKI* puissant et
sélectif ciblant **HER2**

TUKYSA[®] est indiqué, en association avec le trastuzumab et la capécitabine, pour le traitement des patients adultes atteints de cancer du sein HER2 positif localement avancé ou métastatique ayant reçu précédemment au moins 2 traitements anti-HER2.⁽¹⁾

Place dans la stratégie thérapeutique :

TUKYSA[®] en association au trastuzumab et à la capécitabine est l'option de traitement à privilégier par rapport à l'association trastuzumab plus capécitabine chez les patients adultes en traitement de 3^e ligne après échec au trastuzumab/pertuzumab associé à un taxane puis au trastuzumab emtansine. Pour plus d'informations, consultez l'avis de CT de TUKYSA[®] du 2 juin 2021.⁽²⁾

Non agréé aux collectivités et non inscrit sur la liste des spécialités remboursables (dossier en cours d'examen).

Inscrit sur la liste de rétrocession et pris en charge selon les conditions définies à l'article L.162-16-5-2 du code de la Sécurité Sociale à la suite de l'ATU accordée du 26 novembre 2020 au 15 mars 2021.

Liste I. Prescription réservée aux oncologues ou médecins compétents en oncologie. Le traitement par TUKYSA[®] doit être instauré et supervisé par un médecin expérimenté en matière d'administration de médicaments anticancéreux.

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

Déclarez immédiatement tout effet indésirable suspecté d'être dû à un médicament à votre Centre régional de pharmacovigilance (CRPV) ou sur www.signalement-sante.gouv.fr

*TKI : de l'anglais *Tyrosine Kinase Inhibitor* ou Inhibiteur de la Tyrosine Kinase

1. Résumé des Caractéristiques du Produit TUKYSA[®] en vigueur.

2. HAS. Commission de la transparence de TUKYSA[®]. Avis du 2 juin 2021 (publié le 24 juin 2021).



Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament à l'adresse suivante :
<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr> ou flashez ce QR code.

 **Seagen**[®]

S O M M A I R E

Lettre de Bienvenue	4
Le Mot du Président	5
Comité Scientifique	6
Remerciements pour l'élaboration du programme	7
Plan du Grimaldi Forum	8
Synopsis	9
Les Orateurs du Congrès	14
Programme Scientifique	18
Remise de Prix	30
Parrainages	31
Plan de l'Espace Exposition	34
Remerciements Partenaires	35
Informations Pratiques	36



Ce programme est arrêté en date du 14 janvier 2022.
Pour toute mise à jour établie après cette date, nous vous invitons
à consulter la dernière version du programme sur le site du congrès,
à l'aide de ce QR Code.

Lettre de Bienvenue



Au nom du Gouvernement Princier, je suis heureux de souhaiter la bienvenue aux participants de la 15^{ème} édition de la Biennale Monégasque de Cancérologie.

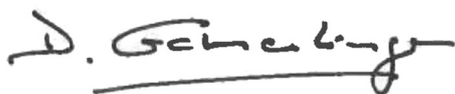
Cet évènement de haut niveau s'inscrit pleinement dans le cadre de ce que la Principauté de Monaco souhaite promouvoir : l'accueil d'un évènement scientifique et médical de grande renommée auquel assistent des participants désireux d'échanger sur les connaissances les plus récentes dans le domaine de la cancérologie.

Cette édition permettra à nouveau de promouvoir les prises en charge médicales les plus innovantes, pour le meilleur accompagnement des patients.

Je souhaite aux participants des échanges positifs et fructueux.

Je remercie les organisateurs pour la préparation de cette biennale et le soin qu'ils ont mis à en assurer la pleine réussite.

Je vous sais gré d'être fidèles à la Principauté et forme le vœu de plein succès de vos travaux.



Didier GAMERDINGER

Le Mot du Président



J'ai le plaisir et l'honneur en ma qualité de Président de vous souhaiter la bienvenue à la 15^{ème} Biennale Monégasque de Cancérologie.

L'actualité en cancérologie a continué de se développer tant au niveau de la recherche, que dans la prise en charge des patients et dans l'évolution des traitements.

Cette nouvelle édition, toujours marquée par sa pluridisciplinarité abordera les évolutions de traitement dans les différents cancers, en hématologie et en pharmacie.

Cela nous donnera également l'occasion de nous pencher sur l'amélioration de la prise en charge des patients, d'échanger sur l'émergence des dernières innovations thérapeutiques, et de fournir une mise à jour complète à tous les professionnels de santé présents, ou connectés en direct au congrès.

Je vous souhaite un beau congrès, riche en interactions scientifiques.

A handwritten signature in black ink. The signature consists of a large, stylized 'X' followed by the name 'Pivot' written in a cursive script.

Xavier PIVOT

Président du Congrès



Xavier PIVOT
Strasbourg

Comité Scientifique



Eric-Charles ANTOINE
Neuilly-sur-Seine



Jean-Yves BLAY
Lyon



Gilles CRÉHANGE
Paris



Gilles FREYER
Lyon



Georges GARNIER
Monaco



Joseph GLIGOROV
Paris



Samuel LIMAT
Besançon



Jean-Pierre MAROLLEAU
Amiens



Cécile ORTHOLAN
Monaco



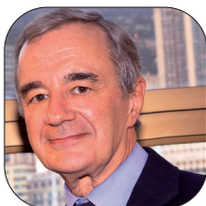
Gilles PAGÈS
Nice - Monaco



Frédérique PENAULT-LLORCA
Clermont-Ferrand



Yoann POINTREAU
Le Mans



Patrick RAMPAL
Monaco



Marc SPIELMANN
Paris



Patrice VIENS
Marseille

Élaboration du programme

Les Membres du Comité Scientifique
souhaitent remercier les acteurs ayant activement participé
à l'élaboration du programme scientifique
de cette 15^{ème} Biennale Monégasque de Cancérologie

Sylvie AVARGUES

Centre Hospitalier Princesse Grace,
Monaco

Philippe BARTHÉLÉMY

ICANS, Strasbourg

Meher BEN ABDELGHANI

ICANS, Strasbourg

Christophe BORG

Hôpital Jean Minjot, Besançon

Christian BOREL

ICANS, Strasbourg

Rabia BOULAHSSASS

CHU Nice

Christos CHOUAID

Centre Hospitalier
Intercommunal de Créteil

Thomas CLUZEAU

CHU Nice

Pierre COLIAT

ICANS, Strasbourg

Elsa CURTIT

Institut Régional Fédératif du Cancer de
Franche-Comté, Besançon

Anne-Claire HARDY-BESSARD

Centre Armoricaïn d'Oncologie
CARIO, Plérin

Denis MACCARIO

Fondation Flavien, Monaco

Stéphane OUDARD

Hôpital Européen Georges Pompidou,
Paris

Vincent PICCO

Centre Scientifique de Monaco

Jacques POUYSSEGUR

Centre Scientifique de Monaco

Isabelle RAY-COQUARD

Centre Léon Bérard, Lyon

Jean-Marie ROMANO

Centre Hospitalier Princesse Grace,
Monaco

Antoine THIERY-VUILLEMIN

Hôpital Jean Minjot, Besançon

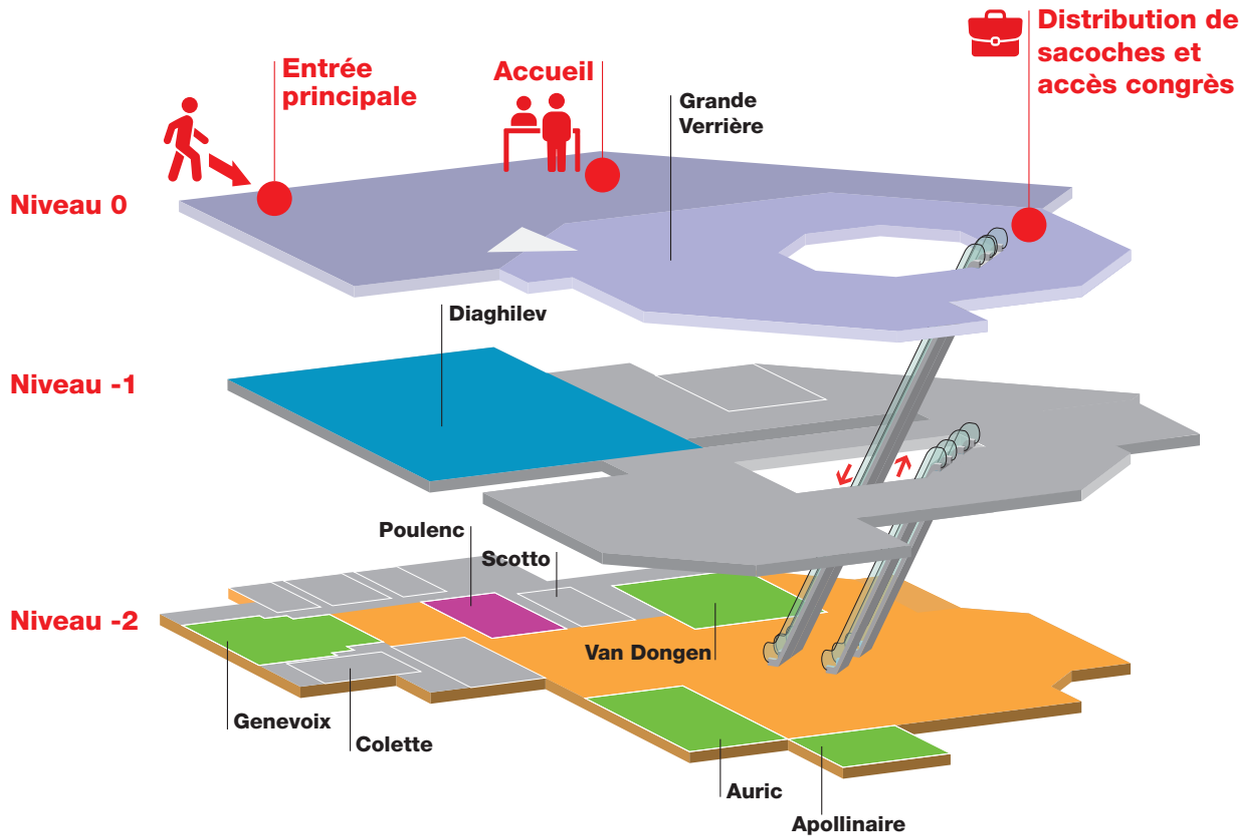
Véronique TUAL

Hôpital de la Pitié-Salpêtrière, Paris

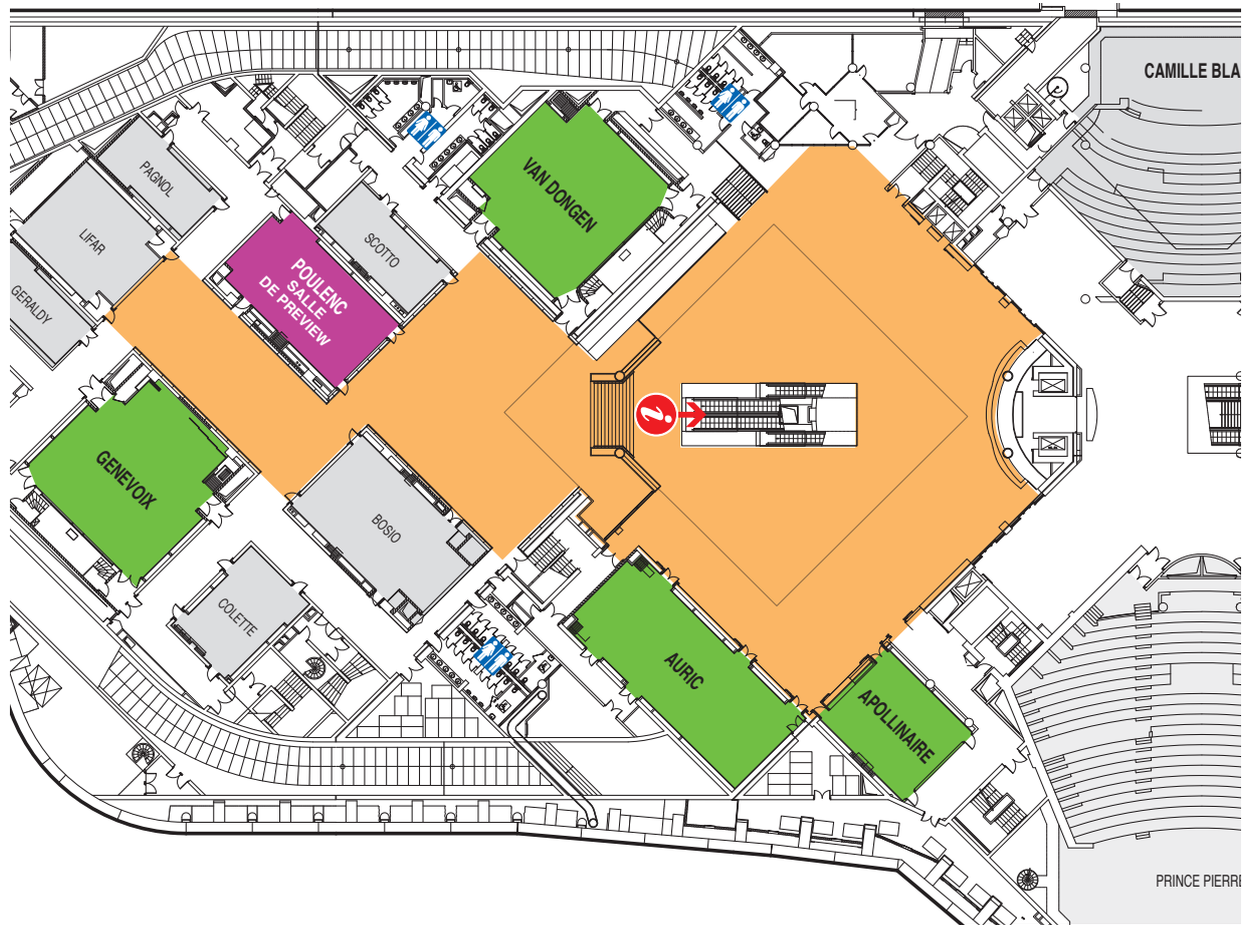
Virginie WESTEEL

Hôpital Jean Minjot, Besançon

Plan du Grimaldi Forum



Salles de Sessions



- Salle de Sessions
- Salle de Preview
- Espace Exposition
- Remise de Prix & Cocktail de Bienvenue
- i Bureau d'Accueil et d'Informations
- ♿ Toilettes

CAMILLE BLANC

09h30 - 11h30
 Conférence de sensibilisation
 à l'attention des lycéens
 monégasques
 N. Cattan, P. Rampal
 Sous le parrainage de la
 Direction de l'Education
 Nationale de la Jeunesse et
 des Sports

GENEVOIX

12h20 - 12h30
 Ouverture du congrès
 X. Pivot, Président & Comité
 Scientifique

12h30 - 14h00
 Immunothérapie en oncologie :
 comment aller plus loin
 aujourd'hui ?
 Présidente : I. Ray-Coquard
 Avec le soutien institutionnel
 de MSD

14h00 - 14h15 Pause

14h15 - 15h30
 Perspectives des traitements
 (neo)-adjuvants des cancers du
 sein HER2-positif
 Présidents :
 M. Spielmann, G. Freyer

15h30 - 17h00
 Mutations BRCA et
 cancer : quelle prise en
 charge en 2022 ?
 Avec le soutien institutionnel
 d'AstraZeneca & MSD

VAN DONGEN

14h15 - 15h00
 Cancers des VADS récidivants
 et/ou métastatiques : des
 études cliniques à la pratique
 Président : Y. Pointreau
 Avec le soutien institutionnel
 de Merck

15h00 - 16h00
 L'ORL dans tous ses états
 Présidents :
 J. Bourhis, Y. Pointreau

16h00 - 17h00
 Regards croisés sur la prise en
 charge des cancers VADS
 Modérateur : Y. Pointreau
 Avec le soutien institutionnel
 de Bristol Myers Squibb

APOLLINAIRE

15h00 - 17h00
 Accès à l'innovation
 Président : P. Fagnoni

17h00 - 17h30 Pause

17h30 - 18h20
 Les stratégies de plus en plus
 complexes des cancers HER2-
 positif métastatiques
 Présidents : W. Jacot, E. Curtit

17h30 - 18h20
 Cancer de la prostate 2.0
 Présidents :
 S. Oudard, D. Borchellini

17h30 - 19h00
 Pharmacie clinique oncologique
 et parcours patient
 Président : J.L. Cazin

18h30 - 20h00
 Approche holistique et
 pluridisciplinaire des cancers
 du sein métastatiques HER2+
 Présidents : C. Coutant,
 JM Ferrero
 Avec le soutien institutionnel
 de Seagen

18h30 - 20h00
 Cancer de la prostate
 métastatique : quelles prises
 en charge pour quel patient ?
 Présidente : A. Flechon
 Avec le soutien institutionnel
 de Janssen

Suivez votre parcours
 thérapeutique et construisez
 votre agenda sur mesure

- Cancers de la femme
- Cancers pulmonaires
- Cancers urologiques
- Cancers digestifs
- Hématologie
- Radiothérapie &
Imagerie Médicale
- Cardio-vasculaire
- Voies aéro-digestives
- Sarcomes
- Pharmacie clinique
- Parcours soignants
- Onco-pédiatrie
- Onco-gériatrie
- Général
Multidisciplinaire
- Sessions retransmises
en direct

Suivez votre parcours thérapeutique et construisez votre agenda sur mesure

- Cancers de la femme
- Cancers pulmonaires
- Cancers urologiques
- Cancers digestifs
- Hématologie
- Radiothérapie & Imagerie Médicale
- Cardio-vasculaire
- Voies aéro-digestives
- Sarcomes
- Pharmacie clinique
- Parcours soignants
- Onco-pédiatrie
- Onco-gériatrie
- Général Multidisciplinaire
- Sessions retransmises en direct

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN	APOLLINAIRE
<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Cancers du poumon avec addiction oncogénique Présidents : V. Westeel, C. Chouaid</p>	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Cancer de l’ovaire Président : G. Freyer</p>	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Actualités cancer colorectal Présidents : M. Ben Abdelghani, C. Tournigand</p>	<p>09h00 - 11h00 </p> <p>Pertinence des organisations pharmaceutiques en cancérologie Président : P. Coliat</p>
<p>10h00 - 11h00</p> <p>Où en sommes-nous dans le traitement des patients atteints de CPNPC avec mutations adressables ? Intervenants : V. Westeel, D. Moro Sibilot Avec le soutien institutionnel d'AMGEN</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Actualités dans la prise en charge des patientes atteintes de cancer de l’ovaire Modérateur : G. Freyer Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>CCRM muté BRAF V600E : Quelle prise en charge spécifique en 2022 ? Président : E. François Avec le soutien institutionnel de Pierre Fabre</p>	
11h00-11h30 Pause			
<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Stratégie optimisée des hormonothérapies à la phase métastatique Présidents : C. Villanueva, M. Spielmann</p>	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Nouvelles stratégies de prise en charge des cancers de Vessie Présidents : A. Thiery-Vuillemin, H. Quintens</p>	<p>11h30 - 12h30</p> <p>Nouvelles perspectives dans le carcinome de l’endomètre avancé Présidente : A.C. Hardy Bessard Avec le soutien institutionnel d'EISAI</p>	<p>11h30 - 12h30 </p> <p>Effet Warburg, Immunité et Ferroptose Président : V. Picco</p>
<p>12h30 - 14h00</p> <p>Que reste-t-il encore à faire après l’arrivée des CDK4&6i dans le cancer du sein métastatique RH+/HER2- ? Débat interactif autour de 2 cas cliniques Présidents : F. Penault-Llorca, E.C. Antoine En partenariat avec Lilly</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Place et modalités de prise en charge des ADC dans le traitement des tumeurs de la vessie aux stades localement avancé et métastatique Modérateur : P. Barthélémy Avec le soutien institutionnel d'Astellas</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Prise en charge de la MTEV en 2022 chez les patients atteints de cancer Président : P. Girard Avec le soutien institutionnel de l'Alliance Bristol Myers Squibb & Pfizer</p>	
14h00 - 14h15 Pause			
<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Cancer du rein à l’aire des combinaisons Présidents : P. Barthélémy, G. Gravis</p>	<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Médecine de précision : des tests ? des traitements ? Président : J.Y. Blay</p>	<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Comment, Qui, Quand rechercher une mutation BRCA dans nos stratégies thérapeutiques ? Présidente : F. Penault-Llorca</p>	<p>14h15 - 16h00 </p> <p>Les CAR-T en 2022 Présidents : I. Yakoub-Agha, I. Madelaine</p>
<p>15h00 - 16h00</p> <p>Des profils patients à la décision thérapeutique dans le cancer du rein (CCR) avancé Présidente : G. Gravis Avec le soutien institutionnel d'Ipsen</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Pourquoi, quand et comment faire du profilage moléculaire large ? Président : J.Y. Blay Avec le soutien institutionnel de Roche</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Myriad Genetics, innovations génomiques et réalisations locales au service des patients français Intervenants : F. Penault-Llorca, B.You, S. Delée Avec le soutien institutionnel de Myriad Genetics</p>	
16h00 - 16h30 Pause			
<p>16h30 - 17h30 </p> <p>Avancées dans la prise en charge du cancer du sein triple négatif métastatique Président : E.C. Antoine Avec le soutien institutionnel de Gilead</p>	<p>16h30 - 17h00 </p> <p>Nouvelles recommandations nationales pour optimiser la gestion des toxicités des iPAPs obtenues par consensus DELPHI Intervenants : F. Scotté, J.E. Kurtz Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>16h30 - 17h30 </p> <p>La radiothérapie des 10 prochaines années Présidents : G. Créhange, C. Ortholan, Y. Pointreau</p>	<p>16h30 - 17h30 </p> <p>Etat des lieux des pathologies myéloïdes Président : J.P. Marolleau Avec le soutien institutionnel de Celgene - Bristol Myers Squibb</p>
<p>17h30 - 18h30 </p> <p>Cancer du sein HER2+ : actualités et enjeux cliniques Président : J.M. Ferrero Avec le soutien institutionnel d'AstraZeneca & Daiichi Sankyo</p>	<p>17h00 - 18h30 </p> <p>Nouvelles Molécules Présidents : P. Coliat, M. Demarchi</p>	<p>17h30 - 18h30 </p> <p>Session Jeunes Oncologues Radiothérapeutes (Prix Jean-Paul Le Bourgeois) Présidents : G. Créhange, C. Ortholan, Y. Pointreau</p>	<p>17h30 - 18h30 </p> <p>Les nouveaux anticorps Présidents : G. Garnier, P. Rohrlrich</p>

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN	APOLLINAIRE
<p>09h00 - 09h30 </p> <p>Immunothérapie et cancer du sein : promesses, déceptions et perspectives Président : G. Freyer</p>	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Carcinomes bronchiques non à petites cellules, du stade I au stade IV Présidents : V. Westeel, C. Chouaid</p>	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Session sarcome : Médecine de précision en phase localisée et avancée Président : J.Y. Blay</p>	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Les lymphomes en 2022 Président : G. Garnier</p>
<p>09h30 - 11h00 </p> <p>Inhibiteurs du contrôle immunitaire : changement de paradigme dans 3 cancers féminins Présidente : I. Ray-Coquard Avec le soutien institutionnel de MSD</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Nouvelles données : Comment optimiser la prise en charge de vos patients au-delà de leurs traitements anti-cancéreux ? Avec le soutien institutionnel de Vifor France</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Actualités de la prise en charge du cancer de l'œsophage non métastatique Présidents : M. Ben Abdelghani, C. Borel</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>LLC, myélome, pic monoclonal Président : J.P. Marolleau</p>
11h00-11h30 Pause			
<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Espoir pour les patientes présentant un cancer luminal métastatique Présidents : M. Debled, M. Spielmann</p>	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Des changements dans la prise en charge des tumeurs germinales ? Présidents : A. Flechon, A. Thiery-Vuillemin</p>	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>RCP Cancers gynécologiques Président : G. Freyer</p>	
<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Anti-CDK4/6 et cancer du sein métastatique RH+/HER2- : Nouvelles données. Quel impact en pratique ? Président : E.C. Antoine Avec le soutien institutionnel de Novartis</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Nouveaux regards sur la prise en charge des patients en immuno-oncologie Présidents : M. Di Palma, A. Adenis Avec le soutien institutionnel de Bristol-Myers-Squibb</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Cancer de l'ovaire : preuves cliniques et choix de la patiente Président : G. Freyer Avec le soutien institutionnel de Clovis Oncology</p>	
<p>14h00 - 15h00 </p> <p>Prise en charge des patientes atteintes de cancer métastatique RH+ /HER2- : où en sommes-nous en 2022 ? Président : E.C. Antoine Avec le soutien institutionnel de Pfizer</p>	<p>14h00 - 14h30 </p> <p>Cancer de l'endomètre Président : J.E. Kurtz</p> <p>14h30 - 15h00 </p> <p>Actualités dans la prise en charge des patientes atteintes de cancer de l'endomètre Intervenant : T. de la Motte Rouge Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>14h00 - 15h00 </p> <p>Cholangiocarcinomes et Adénocarcinomes du pancréas : actualités et perspectives Présidents : C. Tournigand, E. François</p>	<p>14h00 - 16h00 </p> <p>Session académique Oncopédiatrie Présidents : G. Pagès, T. Cluzeau, E. Barranger</p>
<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Innovations en Oncogériatrie : Innovations dans l'optimisation du parcours de soins Présidentes : E. Paillaud, E. Carola</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Données actuelles en radiothérapie prostatique sous l'Égide du COLib Présidents : G. Créhange, J. Chamois, C. Debelleix</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Session académique Soignants Présidentes : S. Avargues, V. Tual</p>	
16h00 - 16h30 Pause			
<p>16h30 - 17h30 </p> <p>Innovations en Oncogériatrie : Session Controverse, toutes les innovations sont-elles à envisager chez le sujet âgé ? Présidentes : E. Paillaud, E. Carola</p>	<p>16h30 - 18h30 </p> <p>Saga : Evolution de la prise en charge des cancers Présidents : V. Westeel, M. Demarchi</p>	<p>16h30 - 18h30 </p> <p>Session académique Soignants Présidentes : S. Avargues, V. Tual</p>	<p>16h30 - 18h30 </p> <p>Session académique Oncopédiatrie Présidents : G. Pagès, T. Cluzeau, E. Barranger</p>

Suivez votre parcours thérapeutique et construisez votre agenda sur mesure

- Cancers de la femme
- Cancers pulmonaires
- Cancers urologiques
- Cancers digestifs
- Hématologie
- Radiothérapie & Imagerie Médicale
- Cardio-vasculaire
- Voies aéro-digestives
- Sarcomes
- Pharmacie clinique
- Parcours soignants
- Onco-pédiatrie
- Onco-gériatrie
- Général Multidisciplinaire
- Sessions retransmises en direct

APOLLINAIRE

09h00 - 10h00 
Cours des Internes
Intervenant : X. Pivot

10h00 - 11h00 
Cours des Internes

11h00 - 11h30 Pause

11h30 - 12h30 
Cours des Internes
Intervenants : D. Prebay,
J.Y. Blay, X. Pivot

GENEVOIX

09h00 - 11h00 
Session académique
Oncopédiatrie
Présidents : G. Pagès,
N. Boissel, F. Burel Vandenbos,
T. Cluzeau

11h30 - 13h00 
Session académique
Oncopédiatrie
Présidents : G. Pagès,
N. Boissel, F. Burel Vandenbos,
T. Cluzeau

VAN DONGEN

09h00 - 11h00 
Session Manipulateur Imagerie
Oncologique
et Radiothérapie
Président : J.M. Romano
Modérateurs : P. Le Tallec, C.
Raffaelli, J.J. Santini, P.E. Zorn



11h30 - 13h00 
Session Manipulateur Imagerie
Oncologique et Radiothérapie
Président : J.M. Romano
Modérateurs : P. Le Tallec, C.
Raffaelli, J.J. Santini, P.E. Zorn



Pause Exposition poster dans la salle

Suivez votre parcours
thérapeutique et construisez
votre agenda sur mesure

- Cancers de la femme 
- Cancers pulmonaires 
- Cancers urologiques 
- Cancers digestifs 
- Hématologie 
- Radiothérapie &
Imagerie Médicale 
- Cardio-vasculaire 
- Voies aéro-digestives 
- Sarcomes 
- Pharmacie clinique 
- Parcours soignants 
- Onco-pédiatrie 
- Onco-gériatrie 
- Général
Multidisciplinaire 
- Sessions retransmises
en direct 



Le choix de la longue durée

1 EXPÉRIENCE
Sandoz pionnier dans les biosimilaires

2 EFFICACITÉ & TOLÉRANCE
Comparables au médicament biologique de référence ⁽¹⁾
2 Études de Phase III

3 SIMPLICITÉ
Seringue prête à l'emploi

INDICATION THÉRAPEUTIQUE DE ZIENTENZO[®] ⁽²⁾ :

Réduction de la durée des neutropénies et de l'incidence des neutropénies fébriles chez les patients traités par une chimiothérapie cytotoxique pour une pathologie maligne (à l'exception des leucémies myéloïdes chroniques et des syndromes myélodysplasiques).

CONDITIONS DE PRESCRIPTION ET DE DÉLIVRANCE DE ZIENTENZO[®] ⁽³⁾ :

- Médicament de Liste I.
- Prescription initiale hospitalière trimestrielle.
- Remboursé Sécurité Sociale à 100 % et agréé à l'usage des Collectivités.


Longue durée d'action pegfilgrastim
G-CSF humain recombinant pégylé 6mg
Solution injectable en seringue pré-remplie

Avant de prescrire, consultez la place dans la stratégie thérapeutique sur www.has-sante.fr

Pour plus d'information sur ce médicament, consultez la base de données publique des médicaments : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>

(1) European Medicines Agency: EMA/653854/2018 - European public assessment reports, 2018. En ligne [Consulté le 26/03/2021].

<https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/ziextenzo>

(2) Résumé des Caractéristiques du Produit (RCP) ZIENTENZO[®].

(3) HAS. Avis de la Commission de la Transparence ZIENTENZO[®] du 05/12/2018.

Orateurs

ABOUDAGGA Hail

Gustave Roussy • Paris

ADENIS Antoine

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

ALEXANDRE Jérôme

Centre de Recherche des Cordeliers • Paris

ALIX-PANABIÈRES Catherine

CHU de Montpellier • Montpellier

ANFOSSI Oriane

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

ANTOINE Eric-Charles

Institut du Sein Henri Hartmann • Neuilly-sur-Seine

ARNULF Bertrand

Hôpital Saint-Louis • Paris

ASSIE Jean-Baptiste

Hôpital Henri-Mondor • Paris

AVARGUES Sylvie

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

AYRAULT Olivier

Institut Curie • Paris

AZRIA David

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

BARRANGER Emmanuel

Centre Antoine Lacassagne • Nice

BARTHELEMY Philippe

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

BATAILLON Guillaume

IUCT Oncopole • Toulouse

BEN ABDELGHANI Meher

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

BENNOUNA LOURIDI Jaafar

Institut de Cancérologie de l'Ouest René Gauducheau • Saint-Herblain

BENZIANE Nicolas

Institut Bergonié • Bordeaux
Institut Curie • Saint-Cloud

BIDARD François-Clément

BILLAUT Pascale

APHP • Paris

BLAY Jean-Yves

Centre Léon Bérard • Lyon

BOGUSZEWSKI Cyrille

Centre de Cancérologie de la Porte de Saint-Cloud • Paris

BOISSEL Nicolas

Hôpital Saint-Louis • Paris

BONNET Stéphane

Institut Mutualiste Montsouris • Paris

BONVALOT Sylvie

Institut Curie • Paris

BORCHIellini Delphine

Centre Antoine Lacassagne • Nice

BOREL Christian

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

BORGET Isabelle

Gustave Roussy • Villejuif

BOUABDALLAH Reda

Hôpital Privé de Provence • Aix-en-Provence

BOULAHSSASS Rabia

CHU de Nice • Nice

BOULEUC Carole

Institut Curie • Paris

BOURHIS Jean

Centre Hospitalier Universitaire Vaudois • Lausanne, Suisse

BOURRIER Cécile

Pharmacie clinique • Graveson

BRAHMI Mehdi

Centre Léon Bérard • Lyon

BUC Emmanuel

CHU de Clermont-Ferrand • Clermont-Ferrand

BUREL-VANDENBOS Fanny

CHU de Nice Hôpital Pasteur • Nice

BURGY Mickaël

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

BURTE Carole

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

CAMPILLO Manon

IRCAN • Nice

CAROLA Elisabeth

Groupe Hospitalier Public du sud de l'Oise • Senlis

CAZIN Jean-Louis

Centre Oscar Lambret • Lille

CHAMOIS Jérôme

Centre Hospitalier Privé St Grégoire • Saint Grégoire

CHANEZ Brice

Institut Paoli Calmettes • Marseille

CHEVRIER Régine

Centre Jean-Perrin • Clermont-Ferrand

CHICHE Edmond

CHU de Nice • Nice

CHOUAID Christos

Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil • Créteil

CLAIRET Anne-Laure

CHU Besançon • Besançon

CLUZEAU Thomas

CHU de Nice • Nice

COHEN Romain

Hôpital Saint-Antoine • Paris

COLIAT Pierre

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

COLIN Phillipe

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

COLOMBA Emeline

Gustave Roussy • Villejuif

COTTU Paul

Institut Curie • Paris

COURAUD Sébastien

Centre Hospitalier Lyon-Sud • Lyon

Orateurs

COUTANT Charles

Centre Georges François Leclerc • Dijon

CRÉHANGE Gilles

Institut Curie • Paris

CURTIT Elsa

Institut Régional Fédératif du Cancer de Franche-Comté
/ CHU Jean Minjot • Besançon

DARIANE Charles

APHP • Paris

DASTE Amaury

Hôpital Saint-André • Bordeaux

DAVOLI Matthieu

Tox Seek • Paris

DE BOTTON Stéphane

Gustave Roussy • Villejuif

DE CROZALS Françoise

Institut Sainte Catherine • Avignon

DE DECKER Laure

CHU de Nantes • Nantes

DE LA MOTTE ROUGE Thibault

Centre Eugène Marquis • Rennes

DE TAYRAC Marie

CHU de Rennes • Rennes

DEBELLEIX Christophe

Clinique Tivoli • Bordeaux

DEBLED Marc

Institut Bergonié • Bordeaux

DELÉE Sylvette

Myriad Genetics • Paris

DEMARCHI Martin

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

DERBEL Olfa

Hôpital privé Jean Mermoz • Lyon

DERQUIN Fanny

Centre Armoricaïn de Radiothérapie, CARIO • Plerin

DETAPPE Alexandre

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

DI PALMA Mario

Gustave Roussy • Paris

DOMBLIDES Charlotte

Hôpital Saint-André • Bordeaux

DUMONTET Charles

CHU Lyon • Lyon

DURAND Alice

Hospices Civils de Lyon • Lyon

DUTOUR Aurélie

Centre Léon Bérard • Lyon

EDELIN Julien

Centre Eugène Marquis • Rennes

EVARD Camille

CHU La Milettrie • Poitiers

FAGNONI Philippe

CHU Dijon • Dijon

FAGNONI-LEGAT Christine

Hôpital Jean Minjot • Besançon

FALANDRY Claire

CHU Lyon • Lyon

FAVIER Bertrand

Centre Léon Bérard • Lyon

FAZEL Mina

Centre Léon Bérard • Lyon

FERRERO Jean-Marc

Centre Antoine Lacassagne • Nice

FILIPPONI Doria

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

FLECHON Aude

Centre Léon Bérard • Lyon

FLIPPOT Ronan

Gustave Roussy • Villejuif

FOLLANA Philippe

Centre Antoine Lacassagne • Nice

FORNECKER Luc Matthieu

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

FOURNIER Isabelle

CHU d'Amiens • Amiens

FRANÇOIS Eric

Centre Antoine Lacassagne • Nice

FRENEL Jean-Sébastien

Institut de cancérologie de l'Ouest René Gauducheau • Nantes

FREYER Gilles

Hôpital Lyon Sud - Hospices Civils de Lyon • Lyon

GARNIER Georges

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

GAULTIER Sylvain

ICM Val d'Aurelle • Montpellier

GEOFFROIS Lionnel

Institut de Cancérologie de Lorraine • Vandœuvre-les-nancy

GHANNAM Youssef

Institut de Cancérologie de l'Ouest • Angers

GINOT Aurélie

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

GIRARD Nicolas

Institut Curie • Paris

GIRARD Philippe

Institut Montsouris • Paris

GIUDICELLI Laura

ICM Val d'Aurelle • Montpellier

GLIGOROV Joseph

Hôpital Tenon • Paris

GOTORBE Célia

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

GOUY Sébastien

Gustave Roussy • Villejuif

GRAVIS Gwenaëlle

Institut Paoli-Calmettes • Marseille

GUÉROULT-ACCOLAS Laure

Patients en réseau • Paris

Orateurs

GUIU Séverine

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

HARDY-BESSARD Anne-Claire

Centre Armoricaïn d'Oncologie, CARIO • Plerin

HERBAUX Charles

CHU de Montpellier • Montpellier

HUGUET Florence

Hôpital Tenon • Paris

JACOT William

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

JARDIN Fabrice

Centre Henri Becquerel • Rouen

JARY Marine

Hôpital Jean Minjot • Besançon

KILADJIAN Jean-Jacques

Hôpital Saint-Louis • Paris

KURTZ Jean-Emmanuel

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

LANOYE Corinne

Centre de Haute Energie • Nice

LAPLAIGE Philippe

Cabinet Laplaige • La Chaussée-Saint-Victor

LATORZEFF Igor

Clinique Pasteur • Toulouse

LATOCHE Jean-Baptiste

CHU de Rouen • Rouen

LAURENT-PUIG Pierre

Hôpital Européen Georges-Pompidou • Paris

LE TALLEC Philippe

Centre Henri-Becquerel • Rouen

LE TOURNEAU Christophe

Institut Curie • Paris

LEGRAND Marion

APHM • Marseille

LEPAGE Côte

Hopital Le Bocage • Dijon

LEROY Thomas

Centre de Cancérologie Les Dentellières • Valenciennes

LEVÊQUE Dominique

Haute-pierre CHU • Strasbourg

LIMAT Samuel

CHU de Besançon • Besançon

LOIRAT Delphine

Institut Curie • Paris

LOPEZ Anthony

CHRU Nancy • Nancy

LORIOT Yohann

Gustave Roussy • Villejuif

LORUSSO Domenica

Polyclinique Gemelli • Rome, Italie

MADELAINE Isabelle

Hôpital Saint-Louis • Paris

MAHE Isabelle

Hôpital Louis Mourier • Colombes

MAILLET Denis

Hopital Lyon Sud • Lyon

MALIVOIR Bettina

CHU de Tours • Tours

MARIN Frederique

Centre Antoine Lacassagne • Nice

MAROLLEAU Jean-Pierre

CHU d'Amiens • Amiens

MARTIAL Sonia

IRCAN • Nice

MASSARD Christophe

Gustave Roussy • Paris

MAYEUR Didier

Centre Georges-François Leclerc • Dijon

MERLIN Charles

Centre Jean Perrin • Clermont-Ferrand

METGES Jean-Philippe

CHRU Brest - Hôpital Morvan - Institut de Cancérologie • Brest

MICHEL Gérard

Hôpital de la Timone • Marseille

MONTAUDIÉ Henri

Hôpital de Cimiez • Nice

MONTEMAGNO Christopher

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

MONTES Lydia

CHU d'Amiens • Amiens

MORO SIBILOT Denis

CHU de Grenoble • Grenoble

MOURET-REYNIER Marie-Ange

Centre Jean Perrin • Clermont-Ferrand

NERICH Virginie

CHRU de Besançon • Besançon

NEUZILLET Yann

Hôpital Foch • Suresnes

ORILLARD Emeline

CHU Besançon • Besançon

ORTHOLAN Cécile

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

OSTA Caroline

Ecoute Cancer Réconfort • Monaco

OUDARD Stéphane

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

PAGÈS Gilles

Université de Nice Sophia Antipolis, Centre Antoine Lacassagne, CSM • Nice

PAILLAUD Elena

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

PASQUIER Eddy

APHM • Marseille

PAUTIER Patricia

Gustave Roussy • Paris

PENAULT-LLORCA Frédérique

Centre Jean Perrin • Clermont-Ferrand

Orateurs

PETRE Adeline

Centre Léon Bérard • Lyon

PEYRADE Frédéric

Centre Antoine Lacassagne • Nice

PICCO Vincent

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

PIERGA Jean-Yves

Institut Curie • Paris

PIGNOT Géraldine

Institut Paoli-Calmettes • Marseille

PISTILLI Barbara

Gustave Roussy • Villejuif

PIVOT Xavier

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

POINTREAU Yoann

Institut inter-régional de Cancérologie

Centre Jean Bernard Clinique Victor Hugo • Le Mans

POIROT Catherine

Hôpital Saint-Louis • Paris

POMMERAU Marion

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

POUYSEGUER Jacques

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

PREBAY Danielle

CH Strasbourg • Strasbourg

PUJOL Pascal

CHU Montpellier • Montpellier

QUINTENS Hervé

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

RAFFAELLI Charles

CHU de Nice Hôpital Pasteur • Nice

RAIMBOURG Judith

Institut de Cancérologie de l'Ouest • Saint-Herblain

RAMPAL Patrick

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

RAY-COQUARD Isabelle

Centre Léon Bérard • Lyon

RICADAT Elise

MCU à l'Université de Paris • Paris

ROCH Benoît

CHU Montpellier • Montpellier

RODRIGUES João

CHUV Lausanne • Lausanne, Suisse

ROHRLICH Pierre Simon

CHU de Nice • Nice

ROMANO Jean-Marie

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

SAADA-BOUZID Esma

Centre Antoine Lacassagne • Nice

SANTINI Jean-Jacques

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

SANTINI - PIREDDA Chloé

Centre de Haute Energie • Nice

SCOTTÉ Florian

Gustave Roussy • Villejuif

SEBERT Marie

Hopital Universitaire Saint-Louis • Paris

SEHOULI Jalid

Hôpital Charité • Berlin, Allemagne

SIMONNEAU Yannick

CHU de Limoges • Limoges

SLIMANO Florian

Hôpital Robert Debré • Reims

SOUBEYRAN Pierre

Unicancer • Bordeaux

SPIELMANN Marc

Institut Français du Sein • Paris

SWALDUZ Aurélie

Centre Léon Bérard • Lyon

TEIXEIRA Luis

Hôpital Saint-Louis • Villejuif

THIBAUT Constance

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

THIÉBLEMONT Catherine

Hôpital Saint-Louis • Paris

THIERY-VUILLEMIN Antoine

Hôpital Jean Minjot • Besançon

THOREL Céline

CHU d'Amiens • Amiens

TISSOT Claire

Hôpital privé de la Loire • Saint-Etienne

TOURNIGAND Christophe

Hôpitaux Henri-Mondor • Paris

TREDAN Olivier

Centre Léon Berard • Lyon

TRENSZ Philippe

Hôpital de Hautepierre - Hôpitaux Universitaires de Strasbourg • Strasbourg

TUAL Véronique

Hôpital de la Pitié-Salpêtrière • Paris

VANO Yann-Alexandre

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

VEY Norbert

Institut Paoli-Calmettes • Marseille

VILLANUEVA Cristian

Hôpital Jean Minjot • Besançon

VUCETIC Milica

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

WESTEEL Virginie

Hôpital Jean Minjot • Besançon

YAKOUB-AGHA Ibrahim

CHRU Lille • Lille

YOU Benoît

Pierre-Benite, Hopital Lyon Sud • Lyon

ZORN Pierre-Emmanuel

CHRU de Strasbourg • Strasbourg

ZUCMAN-ROSSI Jessica

Université de Paris-Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

*Suivez votre parcours
thérapeutique et construisez
votre agenda sur mesure*

-  Cancers de la femme
-  Cancers pulmonaires
-  Cancers urologiques
-  Cancers digestifs
-  Hématologie
-  Radiothérapie & Imagerie Médicale
-  Cardio-vasculaire
-  Voies aéro-digestives
-  Sarcomes
-  Pharmacie clinique
-  Parcours soignants
-  Onco-pédiatrie
-  Onco-gériatrie
-  Général Multidisciplinaire

-  Sessions retransmises en direct

CAMILLE BLANC

09h30 - 11h30

**Conférence de sensibilisation à l'attention
des lycéens monégasques**

Modérateurs : N. Cattan, P. Rampal

- **Cancer du sein**
X. Pivot
- **Tabagisme**
S. Couraud
- **Prévention**
G. Garnier

Sous le parrainage de la Direction de l'Éducation
Nationale de la Jeunesse et des Sports

GENEVOIX

12h20 - 12h30 

Ouverture du congrès

X. Pivot, Président & Comité Scientifique

12h30 - 14h00 

**Immunothérapie en oncologie :
comment aller plus loin aujourd'hui ?** 

Présidente : I. Ray-Coquard

- **L'immunothérapie dans les stades précoces
en oncologie**
L. Geoffrois
- **Le bénéfice d'une approche combinée avec
l'immunothérapie**
I. Ray-Coquard, J. Bennouna
- **Optimiser le choix thérapeutique avec une
stratégie de sélection des patients**
L. Geoffrois, J. Bennouna

Avec le soutien institutionnel de MSD

GENEVOIX

VAN DONGEN

APOLLINAIRE

14h00 - 14h15 Pause

14h15 - 15h30 **Perspectives des traitements (neo-)adjuvants des cancers du sein HER2-positif**

Présidents : M. Spielmann, G. Freyer

- Les cancers du sein HER2 à haut risque
E.C. Antoine
- Durée optimale des traitements anti-HER2
X. Pivot
- Jusqu'où une désescalade est-elle possible ?
J. Gligorov
- Perspectives dans les cancers basal-
et luminal- HER2-positif
E. Curtit

15h30 - 17h00 **Mutations BRCA et cancer : quelle prise en charge en 2022 ?**

Quelles perspectives dans le cancer du sein au stade précoce pour les patients mutés BRCA ?

- Actualités dans le cancer de l'ovaire – avancées thérapeutiques récentes
I. Ray-Coquard
- Cancer de la prostate métastatique et nouvelles stratégies de prise en charge
C. Thibault
- Actualités dans le cancer du pancréas
B. Chanez

Avec le soutien institutionnel d'AstraZeneca & MSD

14h15 - 15h00 **Cancers des VADS récidivants et/ou métastatiques : des études cliniques à la pratique**

Président : Y. Pointreau

Intervenants : A. Daste et E. Saada-Bouزيد

Avec le soutien institutionnel de Merck

15h00 - 16h00 **L'ORL dans tous ses états**

Présidents : J. Bourhis, Y. Pointreau

- Revue des trois études de fractionnement du cisplatine en association à la radiothérapie
C. Borel
- Quelles stratégies en 1^{ère} et 2^{ème} ligne métastatique ?
F. Peyrade
- Actualités des@essais GORTEC.
Y. Pointreau

16h00 - 17h00 **Regards croisés sur la prise en charge des cancers VADS**

Modérateur : Y. Pointreau

Débat autour des actualités de la prise en charge des cancers VADS à partir de cas pratiques

- Stratégies de prise en charge des tumeurs VADS localement avancées
F. Huguet
- Stratégies de prise en charge des cancers VADS récidivants et/ou métastatiques
E. Saada-Bouزيد

Avec le soutien institutionnel de Bristol Myers Squibb

15h00 - 17h00 **Accès à l'innovation**

Président : P. Fagnoni

- Le nouveau dispositif compassionnel / Accès précoce en France
I. Borget
- Nouvelles modalités de financement des molécules onéreuses
S. Limat
- Le repositionnement des médicaments ciblant les anomalies mutationnelles : La médecine de précision hors AMM
D. Levêque
- Potentiel et limites de l'utilisation des données de santé (HDH, SNDS,...)
V. Nerich
- Table Ronde

17h00 - 17h30 Pause

17h30 - 18h20 **Les stratégies de plus en plus complexes des cancers HER2 -positif métastatiques**

Présidents : W. Jacot, E. Curtit

- Les standards non déboulonnables ?
M.A. Mouret-Reynier
- Comment décider dans les options envisageables au-delà des 2 premières lignes ?
L. Teixeira
- Les différents anticorps conjugués une prouesse technologique ?
A. Detappe
- Les anticorps conjugués dans le cancer du sein
W. Jacot

17h30 - 18h20 **Cancer de la prostate 2.0**

Présidents : S. Oudard, D. Borchiellini

- Nouvelles imageries : les cartes sont rebattues
C. Merlin
- Théranostique
D. Maillet
- Médecine de précision : mythe ou réalité
A. Thierry-Vuillemin

17h30 - 19h00 **Pharmacie clinique oncologique et parcours patient**

Président : J.L. Cazin

- Expérimentations de parcours patient en oncologie: Article(s) 51
R. Chevrier
- Parcours patient en oncologie: Focus sur l'entretien pharmaceutique
A.L. Clairet
- Structuration des consultations pharmaceutiques
F. Slimano
- Lien ville-Hôpital en pharmacie : Dynamiser la relation tripartite patient-pharmacien d'officine -pharmacien hospitalier
C. Bourrier, F. De Crozals

18h30 - 20h00 **Approche holistique et pluridisciplinaire des cancers du sein métastatiques HER2+**

Présidents : C. Coutant, J.M. Ferrero

- Introduction
J.M. Ferrero
- Stratégie thérapeutique du cancer du sein métastatique HER2+
- Situation clinique
C. Coutant
- Récepteur HER2 : quels problématiques et impact en pratique clinique à la phase métastatique ?
F. Penault-Llorca
- Quelles options thérapeutiques discuter au diagnostic métastatique ?
O. Derbel
- Quelle place pour le traitement loco-régional à la phase métastatique ?
P. Colin, C. Coutant
- Quelles options thérapeutiques discuter en 2^{ème} et en 3^{ème} ligne métastatique ?
C. Villanueva
- Conclusion et take-home messages
J.M. Ferrero

Avec le soutien institutionnel de Seagen

18h30 - 20h00 **Cancer de la prostate métastatique : quelles prises en charge pour quel patient ?**

Présidente : A. Flechon

- Discussions autour de cas cliniques interactifs
P. Barthélémy, R. Flippot, C. Dariane, G. Créhange

Avec le soutien institutionnel de Janssen

PROGRAMME / Matin

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN
<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Cancers du poumon avec addiction oncogénique</p> <p>Présidents : V. Westeel, C. Chouaid</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ EGFR : osimertinib et après... C. Domblandes ▪ KRAS : quelle stratégie pour les mutations G12C ? B. Roch ▪ Place des thérapies ciblées dans les autres addictions (BRAF, cMet...) A. Swalduz 	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Cancer de l'ovaire</p> <p>Président : G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nouveautés dans les tumeurs rares I. Ray-Coquard ▪ Mise au point dans la première ligne P. Pautier ▪ Quelles innovations dans le cancer de l'ovaire résistant au platine ? A.C. Hardy-Bessard 	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Actualités cancer colorectal</p> <p>Présidents : M. Ben Abdelghani, C. Tournigand</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Chimiothérapie adjuvante CCR C. Lepage ▪ Actualités de la prise en charge des formes métastatiques R. Cohen ▪ Adenocarcinome du rectum chez le sujet âgé E. François
<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Où en sommes-nous dans le traitement des patients atteints de CPNPC avec mutations adressables ?</p> <p>Intervenants : V. Westeel, D. Moro Sibilot</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mutations adressables : épidémiologie et profil des patients ▪ Mutations adressables : stratégie de testing ▪ Mutation KRAS : stratégie thérapeutique actuelle ▪ Mutation KRAS G12C : stratégie thérapeutique à venir <p>Avec le soutien institutionnel d'AMGEN</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Actualités dans la prise en charge des patientes atteintes de cancer de l'ovaire avancé</p> <p>Modérateur : G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stratégie chirurgicale en 1^{ère} ligne et à la rechute S. Gouy ▪ Options de traitement en 1^{ère} ligne M.A. Mouret-Reynier ▪ Prise en charge du cancer de l'ovaire à la rechute sensible P. Follana ▪ Discussion Tous <p>Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>CCRM muté BRAF V600E : Quelle prise en charge spécifique en 2022 ?</p> <p>Président : E. François</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Prise en charge en 1^{ère} ligne : quelles actualisations dans les recommandations de première ligne ? J.P. Metges ▪ Prise en charge en 2^e ligne et au-delà : update BEACON M. Jary ▪ Optimisation du traitement par Encorafenib dans le CCRM C. Evrard <p>Avec le soutien institutionnel de Pierre Fabre</p>
<p>11h00-11h30 Pause</p>		
<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Stratégie optimisée des hormonothérapies à la phase métastatique</p> <p>Présidents : C. Villanueva, M. Spielmann</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ La SAGA de l'hormonothérapie à la phase métastatique M. Debled ▪ Les nouveaux SERD F.C. Bidard ▪ Les nouveaux partenaires de l'hormonothérapie G. Freyer ▪ Conclusion C. Villanueva 	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Nouvelles stratégies de prise en charge des cancers de Vessie</p> <p>Présidents : A. Thiery-Vuillemin, H. Quintens</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mise au point périopératoire : données récentes et à venir P. Barthélémy ▪ Nouvelles stratégies thérapeutiques C. Thibault ▪ Mise au point des Tumeurs de vessie non infiltrante le muscle Y. Neuzillet 	<p>11h30 - 12h30 </p> <p>Nouvelles perspectives dans le carcinome de l'endomètre avancé</p> <p>Présidente : A.C. Hardy Bessard</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Les dernières avancées thérapeutiques I. Ray Coquard ▪ Les challenges à relever J.E. Kurtz ▪ L'optimisation du traitement et du parcours de soin de la patiente E. Colomba <p>Avec le soutien institutionnel d'EISAI</p>
<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Que reste-t-il encore à faire après l'arrivée des CDK4&6i dans le cancer du sein métastatique RH+/HER2- ? Débat interactif autour de 2 cas cliniques</p> <p>Présidents : F. Penault-Llorca, E.C. Antoine</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Débat n°1 : impact des données de survie globale pour les patientes rechutant rapidement sous hormonothérapie. M.A. Mouret-Reynier ▪ Débat n°2 : hormonothérapie + CDK4&6i ou chimiothérapie chez une patiente symptomatique à pronostic défavorable ? P. Laplaige ▪ Table ronde : Que reste-t-il encore à faire pour optimiser nos pratiques ? <p>En partenariat avec Lilly</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Place et modalités de prise en charge des ADC dans le traitement des tumeurs de la vessie aux stades localement avancé et métastatique</p> <p>Modérateur : P. Barthélémy</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Introduction aux ADC G. Pignot ▪ Les essais cliniques évaluant cette nouvelle classe D. Borchiellini ▪ Le profil de toxicité de cette nouvelle classe A. Fléchon <p>Avec le soutien institutionnel d'Astellas</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Prise en charge de la MTEV en 2022 chez les patients atteints de cancer</p> <p>Modérateur : P. Girard</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Etat des lieux de la prise en charge de la MTEV chez les patients atteints de cancer I. Mahe ▪ Regards croisés de l'oncologue et du médecin vasculaire - Discussion D. Mayeur, I. Mahe, P. Girard ▪ Cas pratiques MTEV et cancer : et vous, qu'auriez-vous fait ? Discussion D. Mayeur, I. Mahe, P. Girard <p>Avec le soutien institutionnel de l'Alliance Bristol Myers Squibb & Pfizer</p>
<p>14h00 - 14h15 Pause</p>		

APOLLINAIRE

09h00 - 11h00 

Pertinence des organisations pharmaceutiques en cancérologie 

Président : P. Coliat

- Contraintes pharmaceutiques hospitalières liées aux innovations (MTI, ...)
 - I. Madelaine
- Retour d'expériences autour du Dose banding et des préparations anticipées
 - C. Fagnoni, H. Aboudagga
- Organisation de la chimiothérapie à domicile?
 - B. Favier
- Table ronde: Quelles réponses pharmaceutiques face aux augmentations d'activité en oncologie?

11h00-11h30 Pause

11h30 - 12h30 

Effet Warburg, Immunité et Ferroptose 

Président : V. Picco

- Effet Warburg et Immunité
 - J. Pouyssegur
- Ferroptosis Cell death in PDAC
 - M. Vucetic
- Coenzyme Q10 et Ferroptose
 - C. Gotorbe

Suivez votre parcours thérapeutique et construisez votre agenda sur mesure

Cancers de la femme 

Cancers pulmonaires 

Cancers urologiques 

Cancers digestifs 

Hématologie 

Radiothérapie & Imagerie Médicale 

Cardio-vasculaire 

Voies aéro-digestives 

Sarcomes 

Pharmacie clinique 

Parcours soignants 

Onco-pédiatrie 

Onco-gériatrie 

Général Multidisciplinaire 

Sessions retransmises en direct 

PROGRAMME / Après-midi

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN
<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Cancer du rein à l'aire des combinaisons </p> <p>Présidents : P. Barthélémy, G. Gravis</p> <ul style="list-style-type: none"> Place des traitements systémiques périopératoires G. Pignot, D. Borchiellini Optimisation des séquences à l'heure des combinaisons S. Oudard 	<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Médecine de précision : des tests ? des traitements ? </p> <p>Président : J.Y. Blay</p> <ul style="list-style-type: none"> La biopsie liquide : de la découverte aux applications cliniques C. Alix-Panabières Quels panels en route pour quels patients ? C. Massard France médecine génomique : état des lieux en 2022 P. Laurent-Puig 	<p>14h15 - 15h00 </p> <p>Comment, Qui, Quand rechercher une mutation BRCA dans nos stratégies thérapeutiques ? </p> <p>Présidents : F. Penault-Llorca, P. Pujol</p> <ul style="list-style-type: none"> Les différentes approches d'évaluation des prédispositions génétiques F. Penault-Llorca HRD et Intelligence artificielle G. Bataillon
<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Des profils patients à la décision thérapeutique dans le cancer du rein (CCR) avancé </p> <p>Présidente : G. Gravis</p> <ul style="list-style-type: none"> Quel profil moléculaire versus quel le profil clinique dans la décision thérapeutique de 1L dans le CCR métastatique ? Y. Vano & D. Borchiellini Comment traitons-nous les patients âgés atteints de CCR avancé ? R. Boulahssass Quelle est la meilleure option thérapeutique actuelle à envisager chez les patients atteints de CCR non à cellules claires ? R. Flippot <p>Avec le soutien institutionnel d'Ipsen</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Pourquoi, quand et comment faire du profilage moléculaire large ? </p> <p>Président : J.Y. Blay</p> <ul style="list-style-type: none"> Les recommandations d'utilisation des tests de profilage moléculaire large dans le parcours patient J.Y. Blay Intérêt de la biopsie liquide dans le cancer du poumon N. Girard Le rôle des RCP moléculaires – Illustration sur les cancers rares C. Le Tourneau <p>Avec le soutien institutionnel de Roche</p>	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Myriad Genetics, innovations génomiques et réalisations locales au service des patients français </p> <p>Intervenants : F. Penault-Llorca, B.You, S. Delée</p> <p>Avec le soutien institutionnel de Myriad Genetics</p>
<p>16h00 - 16h30 Pause</p>		
<p>16h30 - 17h30 </p> <p>Avancées dans la prise en charge du cancer du sein triple négatif métastatique </p> <p>Président : E.C. Antoine</p> <ul style="list-style-type: none"> Nouvelles thérapies et nouvelles perspectives dans le cancer du sein triple négatif métastatique J.S. Frenel Nouveaux algorithmes de traitement et implications en pratique clinique D. Loirat <p>Avec le soutien institutionnel de Gilead</p>	<p>16h30 - 17h00 </p> <p>Nouvelles recommandations nationales pour optimiser la gestion des toxicités des iPARPs obtenues par consensus DELPHI </p> <p>Intervenants : F. Scotté, J.E. Kurtz</p> <p>Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>16h30 - 17h30 </p> <p>La radiothérapie des 10 prochaines années </p> <p>Présidents : G. Créhange, C. Ortholan, Y. Pointreau</p> <ul style="list-style-type: none"> Le présent et le futur de la radiothérapie D. Azria Intelligence Artificielle dans le contournage automatique T. Leroy Planification dosimétrique sans scanner C. Ortholan
<p>17h30 - 18h30 </p> <p>Cancer du sein HER2+ : actualités et enjeux cliniques </p> <p>Président : J.M. Ferrero</p> <ul style="list-style-type: none"> Nouvelles données dans le cancer du sein métastatique B. Pistilli Nouveaux algorithmes de prise en charge d'un cancer du sein HER2+ G. Freyer Table Ronde J.M. Ferrero, B. Pistilli, G. Freyer <p>Avec le soutien institutionnel d'AstraZeneca & Daiichi Sankyo</p>	<p>17h00 - 18h30 </p> <p>Nouvelles Molécules </p> <p>Présidents : P. Coliat, M. Demarchi</p> <ul style="list-style-type: none"> Onco-thoracique E. Orillard Sarcomes M. Brahmi Digestif M. Jary VADS M. Burgy Sein P. Trens Gynéco A. Durand Hémato (lymphomes) E. Chiche Hémato (leucémie) L. Montes Urologie R. Flippot 	<p>17h30 - 18h30 </p> <p>Session Jeunes Oncologues Radiothérapeutes (Prix Jean-Paul Le Bourgeois) </p> <p>Présidents : G. Créhange, C. Ortholan, Y. Pointreau</p> <ul style="list-style-type: none"> Radiothérapie de rattrapage guidée par l'imagerie fonctionnelle des patients présentant une rechute macroscopique dans la loge de prostatectomie N. Benziane L'impact des modalités de radiothérapie sur la fatigue persistante chez les patientes traitées pour un cancer du sein localisé Y. Ghannam Intérêt de la radiothérapie adjuvante selon le nombre de facteurs de risque dans la prise en charge des carcinomes épidermoïdes cutanés A. Petre

19h00 : REMISE DE PRIX 

Prix Michel Hery, Prix Aleksandr Savchuk, Prix Albert I^{er}
Espace Diaghilev (Niveau -1)

19h30 : COCKTAIL DE BIENVENUE
offert par le Gouvernement Princier
Espace Diaghilev (Niveau -1)

visit
MONACO

APOLLINAIRE

14h15 - 16h00 

Les CAR-T en 2022

Président : I. Yakoub-Agha, I. Madelaine

- **Mode d'action et production des CAR-T**
J.B. Latouche
- **Management des toxicités des CAR-T**
I. Yakoub-Agha
- **Place de la PUI dans le parcours des NIT**
I. Madelaine
- **CAR-T Myélome**
B. Arnulf
- **CAR-T Lymphome**
C. Thiéblemont
- **CAR-T Cancérologie**
J.P. Marolleau



16h00 - 16h30 Pause

16h30 - 17h30 

Etat des lieux des pathologies myéloïdes

Président : J.P. Marolleau

- **Nouvelles approches dans les LAM**
S. De Botton
- **Les Myelodysplasies en 2022**
T. Cluzeau
- **Des nouveautés pour les syndromes myeloprolifératifs**
J.J. Kiladjian

Avec le soutien institutionnel de
Celgene - Bristol Myers Squibb



17h30 - 18h30 

Les nouveaux anticorps

Présidents : G. Garnier, P. Rohrlich

- **La biotechnologie de 2022 nous offre de nouvelles perspectives**
A. Detappe
- **Bispécifiques versus CAR-T dans les MM**
B. Arnulf
- **Place des anti PD1 en hématologie**
C. Herbaux



*Suivez votre parcours
thérapeutique et construisez
votre agenda sur mesure*

Cancers de la femme 

Cancers pulmonaires 

Cancers urologiques 

Cancers digestifs 

Hématologie 

Radiothérapie &
Imagerie Médicale 

Cardio-vasculaire 

Voies aéro-digestives 

Sarcomes 

Pharmacie clinique 

Parcours soignants 

Onco-pédiatrie 

Onco-gériatrie 

Général
Multidisciplinaire 

Sessions retransmises
en direct 

PROGRAMME / Matin

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN
<p>09h00 - 09h30 </p> <p>Immunothérapie et cancer du sein : promesses, déceptions et perspectives</p> <p>Président : G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Dix ans d'immunothérapie dans le cancer du sein D. Loirat ▪ Les résultats de l'année bousculent nos approches J.Y. Pierga 	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Carcinomes bronchiques non à petites cellules, du stade I au stade IV</p> <p>Présidents : V. Westeel, C. Chouaid</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Stades précoces : rôle de l'immunothérapie et des thérapies ciblées J.B. Assie ▪ Prise en charge multidisciplinaire des CBNPC localement avancés C. Tissot ▪ La première ligne des stades IV sans addiction oncogénique : quel traitement pour quel patient ? J. Raimbourg 	<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Session sarcome : Médecine de précision en phase localisée et avancée</p> <p>Président : J.Y. Blay</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Evolution des standards en situation locorégionale S. Bonvalot ▪ Nouveaux médicaments M. Brahmi ▪ Les réseaux de référence nationaux et EU J.Y. Blay
<p>09h30 - 11h00 </p> <p>Inhibiteurs du contrôle immunitaire : changement de paradigme dans 3 cancers féminins</p> <p>Présidente : I. Ray-Coquard</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cancer du sein triple négatif A.C. Hardy-Bessard ▪ Cancer de l'endomètre J. Alexandre ▪ Cancer du col de l'utérus P. Pautier <p>Avec le soutien institutionnel de MSD</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Nouvelles données : Comment optimiser la prise en charge de vos patients au-delà de leurs traitements anti-cancéreux ?</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Intégrer la carence martiale dans le parcours de soins du patient A. Lopez ▪ Intégrer les facteurs de risque dans le traitement des nausées et vomissements chimio-induits Y. Simonneau ▪ Intégrer le point de vue des patients : résultats d'une nouvelle enquête sur les NVCI L. Guérout-Accolas <p>Avec le soutien institutionnel de Vifor France</p>	<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Actualités de la prise en charge du cancer de l'œsophage non métastatique</p> <p>Présidents : M. Ben Abdelghani, C. Borel</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Actualités en chirurgie de l'œsophage S. Bonnet ▪ Le point de vue de l'oncologue C. Tournigand ▪ Le point de vue du radiothérapeute G. Créhange
<p>11h00 - 11h30 Pause</p>		
<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Espoir pour les patientes présentant un cancer luminal métastatique</p> <p>Présidents : M. Debled, M. Spielmann</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ La survie des cancers du sein RH-positif / HER2-négatif M. Debled ▪ Stratégies statistiques dans les essais randomisés X. Pivot ▪ Résultats de nos stratégies actuelles O. Tredan 	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>Des changements dans la prise en charge des tumeurs germinales ?</p> <p>Présidents : A. Flechon, A. Thiery-Vuillemin</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Actualité dans les seminomes et place de l'imagerie métabolique Y. Lorient ▪ Les tumeurs germinales les questions en suspens A. Flechon 	<p>11h30 - 12h20 </p> <p>RCP Cancers gynécologiques</p> <p>Président : G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Présentation des dossiers F. Derquin, E. Colomba, M. Fazal ▪ Discussion I. Ray-Coquard, J.E. Kurtz, P. Pautier
<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Anti-CDK4/6 et cancer du sein métastatique RH+/HER2- : Nouvelles données. Quel impact en pratique ?</p> <p>Président : E.C. Antoine</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Actualités des inhibiteurs de CDK4/6 J. Gligorov ▪ Quelle stratégie thérapeutique après une première ligne d'anti-CDK4/6 + hormonothérapie ? P. Cottu ▪ Cancer du sein métastatique : à propos de 2 cas pratiques E.C. Antoine ▪ Débat d'experts <p>Avec le soutien institutionnel de Novartis</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Nouveaux regards sur la prise en charge des patients en immuno-oncologie</p> <p>Présidents : M. Di Palma, A. Adenis</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cancers œsophagien et gastro-œsophagien : quels bénéfices, pour quels patients ? A. Adenis ▪ Cancer du rein : observations des patients long survivants, quelles questions se poser ? D. Borchiellini ▪ Immunothérapie en adjuvant dans le mélanome : une étape vers la rémission ? H. Montaudié ▪ Les Soins de Support systématiques, est-ce possible en 2022 ? C. Bouleuc <p>Avec le soutien institutionnel de Bristol Myers Squibb</p>	<p>12h30 - 14h00 </p> <p>Cancer de l'ovaire : preuves cliniques et choix de la patiente</p> <p>Président : G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Comment améliorer la vie des patientes en rechute ? I. Ray-Coquard ▪ PARP inhibitors in real life setting : how to improve dose & safety management ? D. Lorusso ▪ Expert debate on a case report J. Sehouli <p>Avec le soutien institutionnel de Clovis Oncology</p>

Traduction simultanée disponible

APOLLINAIRE

09h00 - 09h50 

Les lymphomes en 2022

Président : G. Garnier

▪ Place de la Biopsie liquide

F. Jardin

▪ Quoi de neuf pour les lymphomes T

R. Bouabdallah

▪ CAR-T versus allogreffe

I. Yakoub-Agha



10h00 - 11h00 

LLC, myélome, pic monoclonal

Président : J.P. Marolleau

▪ Nouveaux traitements de la LLC

L.M. Fornecker

▪ Nouveaux facteurs pronostics du myélome

L. Montes

▪ Que faire devant un petit pic

L. Montes



11h00 - 11h30 Pause

*Suivez votre parcours
thérapeutique et construisez
votre agenda sur mesure*

Cancers de la femme 

Cancers pulmonaires 

Cancers urologiques 

Cancers digestifs 

Hématologie 

Radiothérapie &
Imagerie Médicale 

Cardio-vasculaire 

Voies aéro-digestives 

Sarcomes 

Pharmacie clinique 

Parcours soignants 

Onco-pédiatrie 

Onco-gériatrie 

Général
Multidisciplinaire 

Sessions retransmises
en direct 

PROGRAMME / Après-midi

GENEVOIX	AURIC	VAN DONGEN
<p>14h00 - 15h00 </p> <p>Prise en charge des patientes atteintes de cancer métastatique RH+ /HER2- : où en sommes-nous en 2022 ?</p> <p>Président : E.C. Antoine</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Quelle prise en charge actuelle des patientes RH+/HER2- et quel avenir ? J.Y. Pierga ▪ Au-delà des traitements thérapeutiques, quelle prise en charge globale de ces patientes ? S. Guiu <p>Avec le soutien institutionnel de Pfizer</p>	<p>14h00 - 14h30 </p> <p>Cancer de l'endomètre</p> <p>Président : J.E. Kurtz</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cancer de l'endomètre : en fin de nouvelles options J. Alexandre <p>14h30 - 15h00 </p> <p>Actualités dans la prise en charge des patientes atteintes de cancer de l'endomètre</p> <p>Intervenant : T. de la Motte Rouge</p> <p>Avec le soutien institutionnel de GSK</p>	<p>14h00 - 15h00 </p> <p>Cholangiocarcinomes et Adénocarcinomes du pancréas : actualités et perspectives</p> <p>Présidents : C. Tournigand, E. François</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mécanismes tumorigènes dans le carcinome hépatocellulaire : conséquences pour le ciblage thérapeutique J. Zucman-Rossi ▪ Adénocarcinomes du pancréas et cholangiocarcinomes : quelles stratégies en l'absence de métastase ? M. Jary ▪ Cholangiocarcinome métastatique : théranostique J. Edeline
<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Innovations en Oncogériatrie : Innovations dans l'optimisation du parcours de soins</p> <p>Présidentes : E. Paillaud, E. Carola</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Plateforme numérique oncogériatrique en PACA R. Boulahssass ▪ Projet Geronthé P. Soubeyran 	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Données actuelles en radiothérapie prostatique sous l'Egide du COLib</p> <p>Présidents : G. Créhange, J. Chamois, C. Debelleix</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Radiothérapie adjuvante versus rattrapage. Quelles actualités? I. Latorzeff ▪ Mise au point sur la Radiothérapie très hypofractionnée prostatique: efficacité et toxicités G. Crehange ▪ Série COLib sur l'Expérience multicentrique de l'irradiation à dose ablative d'oligométastases en situation de résistance à la castration chimique J. Chamois 	<p>15h00 - 16h00 </p> <p>Session académique Soignants</p> <p>Présidentes : S. Avargues, V. Tual</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Place de la médecine sexuelle dans le parcours de soins - Le prostate center du CHPG C. Burte, H. Quintens ▪ Prise en charge des femmes F. Marin
<p>16h00 - 16h30 Pause</p>		
<p>16h30 - 17h30 </p> <p>Innovations en Oncogériatrie : Session Controverse, toutes les innovations sont-elles à envisager chez le sujet âgé ?</p> <p>Présidentes : E. Paillaud, E. Carola</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Anticorps Immunoconjugués : perspectives en oncogériatrie C. Falandry, C. Dumontet ▪ Réalité augmentée et chirurgie guidée par l'image : perspectives en oncogériatrie L. De Decker, E. Buc 	<p>16h30 - 18h30 </p> <p>Saga : Evolution de la prise en charge des cancers</p> <p>Présidents : V. Westeel, M. Demarchi</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cancers de l'ovaire G. Freyer ▪ Cancers de l'endomètre M. Demarchi ▪ Côlon M. Ben Abdelghani ▪ Cancers thoraciques V. Westeel ▪ VADS C. Borel ▪ Cancers du sein X. Pivot ▪ Lymphomes F. Peyrade ▪ Sarcomes J.Y. Blay ▪ Cancers du rein P. Barthélémy ▪ Leucémies aigües J.P. Marolleau 	<p>16h30 - 18h30 </p> <p>Session académique Soignants</p> <p>Présidentes : S. Avargues, V. Tual</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rôle des IDE dans le parcours CAR-T cell I. Fournier, C. Thorel ▪ Parcours sup : les nouveaux étudiants IDE P. Billaut ▪ Qualité de vie au travail C. Lanoye ▪ L'information de la contraception en cancérologie B. Malivoir

APOLLINAIRE

14h00 - 16h00 

Session académique Oncopédiatrie 

Présidents : G. Pagès, T. Cluzeau, E. Barranger

- **Inauguration**
J.Y. Blay
- **Spécificités de l'ostéosarcome pédiatrique versus ostéosarcome de l'adolescent et du jeune adulte**
A. Dutour
- **Préservation de la fertilité chez la jeune femme : avant ou après la chimiothérapie ?**
C. Poirot
- **Nouvelle loi de bioéthique et préservation de la fertilité**
C. Poirot
- **Projet EXOCARE : Un projet national d'identification de nouveaux gènes de prédisposition aux cancers pédiatriques**
M. de Tayrac
- **Analyse du méthylome tumoral : une technique d'avenir en cancérologie**
F. Burel-Vandenbos

16h00 - 16h30 Pause

16h30 - 18h30 

Session académique Oncopédiatrie 

Présidents : G. Pagès, T. Cluzeau, E. Barranger

- **Cellules souches tumorales dans les tumeurs pédiatriques: une cible thérapeutique prometteuse pour le médulloblastome**
D. Filippini
- **Le VEGFC : Un régulateur négatif de l'agressivité du médulloblastome pédiatrique**
S. Martial, M. Campillo
- **Analyse multiomiques du Médulloblastome**
O. Ayraut
- **Lymphome B diffus à grandes cellules : CAR-T versus bispécifiques ?**
C. Thiéblemont
- **Santé environnementale : la nécessité de dépister les polluants dans le corps humain**
M. Davoli

Suivez votre parcours thérapeutique et construisez votre agenda sur mesure

Cancers de la femme 

Cancers pulmonaires 

Cancers urologiques 

Cancers digestifs 

Hématologie 

Radiothérapie & Imagerie Médicale 

Cardio-vasculaire 

Voies aéro-digestives 

Sarcomes 

Pharmacie clinique 

Parcours soignants 

Onco-pédiatrie 

Onco-gériatrie 

Général Multidisciplinaire 

Sessions retransmises en direct 

APOLLINAIRE	GENEVOIX	VAN DONGEN
<p>09h00 - 10h00 </p> <p>Cours des Internes</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ «Trick and Trap» X. Pivot 	<p>09h00 - 11h00 </p> <p>Session académique Oncopédiatrie </p> <p>Présidents : G. Pagès, N. Boissel, F. Burel Vandebos, T. Cluzeau</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Les programmes de recherche en cancérologie pédiatrique au CSM V. Picco ▪ Apport de la recherche translationnelle à la prise en charge des hémopathies N. Vey ▪ Prédisposition génétique aux hémopathies myéloïdes : quand les rechercher ? M. Sebert ▪ Leucémie aiguë lymphoblastique : CAR-T versus bispécifique ? T. Cluzeau ▪ Le théranostique comme nouvelle arme contre le médulloblastome C. Montemagno 	<p>09h00 - 11h00 </p> <p>Session Manipulateur Imagerie Oncologique et Radiothérapie </p> <p>Président : J.M. Romano Modérateurs : P. Le Tallec, C. Raffaelli, J.J. Santini, P.E. Zorn</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Retour d'expérience : la 18F-Choline Vs le 68Ga-PSMA M. Pommereau, O. Anfossi ▪ La mise en place et l'utilisation des accélérateurs ETHOS L. Giudicelli, S. Gaultier ▪ Replanification du traitement en Tomothérapie pour les patients ORL : Quand ? Comment ? Pourquoi ? J. Rodrigues ▪ Radiothérapie des glandes salivaires comme traitement de la sialorrhée chez les patients atteints de sclérose latérale amyotrophique C. Boguszewski ▪ Généralités en onco-génétique A. Ginot
<p>10h00 - 11h00 </p> <p>Cours des Internes</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ La formation de l'esprit scientifique G. Freyer 		<p> processus certifié RÉPUBLIQUE FRANÇAISE</p>
<p>11h00 - 11h30 Pause</p>		<p>Pause Exposition poster dans la salle</p>
<p>11h30 - 12h30 </p> <p>Cours des Internes</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ L'histoire de la recherche clinique D. Prebay, J.Y. Blay, X. Pivot 	<p>11h30 - 13h00 </p> <p>Session académique Oncopédiatrie </p> <p>Présidents : G. Pagès, N. Boissel, F. Burel Vandebos, T. Cluzeau</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Suivi des patients traités dans l'enfance pour leucémie (LEA) G. Michel ▪ Dispositifs de soin aux Adolescents et Jeunes Adultes atteints de cancer : où en est-on en 2022 ? N. Boissel ▪ Prise en charge des AJA : quelles représentations du soin pour ces patients spécifiques E. Ricadat ▪ Vers le repositionnement de médicaments nouvelle génération en oncologie pédiatrique E. Pasquier ▪ Identification et validation de cibles thérapeutiques dans le neuroblastome via une approche de pharmacologie moléculaire inversée M. Legrand 	<p>11h30 - 13h00 </p> <p>Session Manipulateur Imagerie Oncologique et Radiothérapie </p> <p>Président : J.M. Romano Modérateurs : P. Le Tallec, C. Raffaelli, J.J. Santini, P.E. Zorn</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Soins de support en radiothérapie et démarche participative C. Santini-Piredda ▪ La socio-esthétique en cancérologie C. Osta ▪ Le livre blanc du manipulateur en radiothérapie : des opportunités de parcours professionnel P. Le Tallec ▪ Evaluation et clôture de la session

Suivez votre parcours thérapeutique et construisez votre agenda sur mesure

- Cancers de la femme
- Cancers pulmonaires
- Cancers urologiques
- Cancers digestifs
- Hématologie

- Radiothérapie & Imagerie Médicale
- Cardio-vasculaire
- Voies aéro-digestives
- Sarcomes
- Pharmacie clinique

- Parcours soignants
- Onco-pédiatrie
- Onco-gériatrie
- Général
- Multidisciplinaire
- Sessions retransmises en direct

Pemazyre®

(pemigatinib) comprimé
4,5 mg 9 mg 13,5 mg

Pemazyre® est indiqué en monothérapie pour le traitement des adultes atteints d'un cholangiocarcinome localement avancé ou métastatique avec fusion ou réarrangement du gène du récepteur 2 du facteur de croissance des fibroblastes (FGFR2), dont la maladie a progressé après au moins une ligne de traitement systémique antérieure.⁽¹⁾

Place de Pemazyre® dans la stratégie thérapeutique :

Considérant :

- les données limitées d'efficacité disponibles reposant sur les résultats d'une étude de phase II non comparative, alors qu'une comparaison à la chimiothérapie par FOLFOX était possible en deuxième ligne,
- les événements indésirables fréquents, sévères et pour certains inhabituels (troubles du métabolisme du phosphore, décollements rétiens),

La Commission de la Transparence considère qu'en l'état actuel des données, Pemazyre® (pemigatinib) est une option de traitement uniquement pour les patients ayant un cholangiocarcinome intrahépatique avec fusion ou réarrangement de FGFR2 à partir de la deuxième ligne et qui ne sont pas éligibles à une chimiothérapie par FOLFOX. Dans ce contexte, un schéma allégé de chimiothérapie tels que le protocole LV5FU2 demeure également comme autre option thérapeutique.⁽²⁾

LE CHAMP DES POSSIBLES



▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

1. RCP Pemazyre®
2. HAS-Avis de la commission de transparence Pemazyre®-Version en vigueur



Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR code ou directement sur le site internet : <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr/>

Médicament soumis à prescription hospitalière. Prescription réservée aux spécialistes en oncologie médicale, ou aux médecins compétents en cancérologie. Médicament nécessitant une surveillance particulière pendant le traitement. Agrément aux collectivités : En attente. Remboursement Sec. Soc. : En attente. Prix : En attente

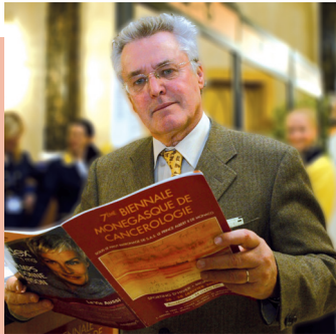
Qualité de l'information promotionnelle : Incyte Biosciences s'engage à respecter les principes de la charte de l'information par démarchage ou prospection visant à la promotion des médicaments ainsi que le référentiel en vigueur. Les règles de déontologie s'appliquant à l'activité d'information promotionnelle sont disponibles sur demande auprès de votre Responsable Régional Incyte. Pour toute question relative à la qualité de l'information promotionnelle, vous pouvez contacter eumedinfo@incyte.com.

Centre d'appel Incyte (Pharmacovigilance/Réclamation Qualité/Information Médicale) : eumedinfo@incyte.com ; Tél : 08 05 22 00 62 (gratuit) ; 01 70 76 06 36 (payant)



Remise de Prix

D'importants Prix seront décernés lors de cette 15^{ème} édition de la Biennale Monégasque de Cancérologie



Prix Michel HERY

Le Prix Michel HERY, qui prend son nom du fondateur de la Biennale et du MAO, a été créé dans le but d'honorer la mémoire de cet homme qui a influencé de façon considérable le domaine de l'oncologie et de perpétuer son esprit précurseur et de partage.

3 Prix seront décernés le **jeudi 27 janvier** à 19h00 dans l'Espace Diaghilev du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.



Prix ALBERT 1^{er} de MONACO

Le Prix Albert 1^{er} de Monaco, a été créé le 30 septembre 1921 par décision de l'Académie Nationale de Médecine. Il est destiné à récompenser un travail ayant fait progresser le diagnostic ou le traitement de cancers. Le Prince Albert I^{er} a légué par testament un million de francs à l'Académie pour la fondation d'un prix décerné à «*un travail dont l'Académie désignera elle-même la nature suivant les desiderata du moment*».

Le Prix sera décerné le **jeudi 27 janvier** à 19h00 dans l'Espace Diaghilev du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.



Prix Aleksandr SAVCHUK

Aleksandr Savchuk Foundation été créée en 2014, après le décès d'Aleksandr Vladimirovich Savchuk, dont le départ prématuré n'a pas permis de finaliser ses projets. Homme d'affaire brillant et «leader» aux multiples facettes dans des domaines variés comme la métallurgie, la culture ou

le sport, Aleksandr fut aussi un grand philanthrope qui a soutenu de nombreuses actions sociales dans son pays.

A son image, la Fondation souhaite innover et impulser des projets en faveur de la recherche contre le cancer. L'objectif est de promouvoir : des projets scientifiques, en remettant des prix aux travaux de recherches et des projets novateurs de prévention et d'accompagnement, afin d'aller toujours plus loin dans la mobilisation contre la maladie. Créer des synergies pour repousser sans cesse les limites de la science, telle est la mission de Aleksandr Savchuk Foundation..

Le Prix sera décerné le **jeudi 27 janvier** à 19h00 dans l'espace Diaghilev du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.



Prix Jean-Paul LE BOURGEOIS

Le Prix Jean-Paul Le Bourgeois, a vu le jour lors de la Biennale de 2010 sous l'impulsion de Michel Hery, Françoise Mornex et Yoann Pointreau. Il a fait suite aux discussions sur la création d'une session pour les jeunes oncologues radiothérapeutes, jeunesse chère à Michel Hery. Ce prix récompensant les travaux d'un ou d'une jeune oncologue radiothérapeute présentés lors d'une communication orale, il a naturellement été proposé de rendre hommage au Professeur Jean-Paul Le Bourgeois et de donner son nom à ce prix.

Le Prix sera décerné le **jeudi 27 janvier** de 17h30 à 18h30 en Salle Van Dongen.

Parrainages

Avec le soutien de



Sous l'égide de



En collaboration avec



Avec le soutien institutionnel de



Avec le parrainage de



Académie Nationale
de Médecine
www.academie-medecine.fr



ARCAGY-GINECO
www.arcagy.org



Association des Coordinateurs
de Réseaux de Cancérologie
www.acoresca.fr



Association pour l'Enseignement et
la Recherche des Internes en Oncologie
www.aerio-oncologie.org



Association Française
des Infirmier(e)s en Cancérologie
www.afic-asso.org



Association Française des Infirmier.e.s
de Thérapie Cellulaire, Hématologie,
Oncologie, et Radiothérapie
www.afitch-or.fr



Association Française du Personnel
Paramédical d'Electroradiologie
<http://new.afppe.com>



Association Francophone pour
les Soins Oncologiques de Support
www.afsos.org



Association des Internes
en Hématologie
www.aihemato.com/



Association des Jeunes Oncologues
Marseillais

Parrainages



Association des Jeunes Oncologues
de Rhône-Alpes
www.ajora.fr



Alliance des Ligues francophones,
africaines et méditerranéennes
contre le cancer
www.aliam.org



Association Nationale
des Enseignants de Pharmacie Clinique
<https://www.anepc.fr>



Association des Neuro-oncologues
d'Expression Française
www.anocef.org



Association Onco-Partage
www.onco-partage.fr



Association pour la Recherche
sur les Tumeurs du Rein
www.artur-rein.org



Association grand Sud
des Internes en Oncologie
www.asio.fr



Belgian Society for Radiotherapy
& Oncology
www.bestro.be



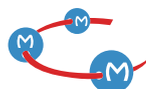
Centre Azuréen de Cancérologie
www.cac-mougins.com



CAMI Sport et Cancer
www.sportetcancer.com



Canceropôle PACA
www.canceropole-paca.com



Centre Méditerranéen
de Médecine Moléculaire
www.univ-cotedazur.fr/laboratoires/centre-mediterranéen-de-médecine-moléculaire-c3m



Club des Oncologues Libéraux
www.colib.org



Cordons de Vie
www.cordonsdevie.org



Ecoute Cancer Réconfort
www.ecoutecancerreconfort.org/fr



European Reference Network
for rare or low prevalence
complex diseases
<https://euracan.eu/>



Fondation Aleksandr Savchuk
www.aleksandr-savchuk-foundation.org



Fondation Flavien
www.fondationflavien.com



Fondation Synergie Lyon Cancer
www.synergielyoncancer.fr



FRancilian OncoGeriatric Group
www.frog-oncogeriatrie.com



Groupement des Entreprises Françaises
dans la Lutte contre le Cancer
www.gefluc.org



Groupement des Entreprises Monégasques
dans la Lutte contre le Cancer
www.gemlucartmonaco.com



Gérontopole SUD
www.gerontopolesud.fr



Groupes Coopérateurs en Oncologie
www.gco-cancer.org/fr



Groupe Européen d'Etudes
des Métastases Osseuses
www.metastasesosseuses.org

Parrainages



Groupe Coopérateur Multidisciplinaire
en Oncologie
www.gercor.com



Institut de Cancérologie des Hospices
Civils de Lyon
www.chu-lyon.fr/cancer



Innovations & Thérapeutiques en
Oncologie
www.jle.com/fr/revues/ito/revue.phtml



Intergroupe Francophone
de Cancérologie Thoracique
www.ifct.fr



La Lettre du Cancérologue
www.edimark.fr/lettre-cancerologie



La lettre du Sénologue
www.edimark.fr/lettre-senologue



La Ligue contre le Cancer -
Comité des Alpes-Maritimes
www.ligue-cancer.net/cd06/journal



La Revue Immunité & Cancer
www.immunité-cancer.fr



La Revue Tribune'K Onco
<https://www.tribunek-onco.fr/>



Life is Rose
www.lifeisrose.fr/fr



Mon réseau® Cancer colorectal
www.monreseau-cancercolorectal.com



Mon réseau® Cancer gynéco
www.monreseau-cancergyneco.com



Mon réseau® Cancer du poulmon
www.monreseau-cancerdupoulmon.com



Mon réseau® Cancer du sein
www.monreseau-cancerdusein.com



ONCO AURA
<https://onco-aura.fr/>



ONCO PACA - CORSE
www.oncopacacorse.org



Société Française du Cancer
www.sfc.asso.fr



Société Française de Chirurgie
Oncologique
<https://sfco.fr/>



Société Française des Jeunes
Radiothérapeutes Oncologues
<https://www.sfjo.fr/>



Société Française de Pharmacie
Oncologique
<https://www.sfpo.com/>



Société des Internes et
jeunes Généticiens de France
www.interne-genetique.org



Société Belge des Infirmiers
en Oncologie
www.sioncologie.be

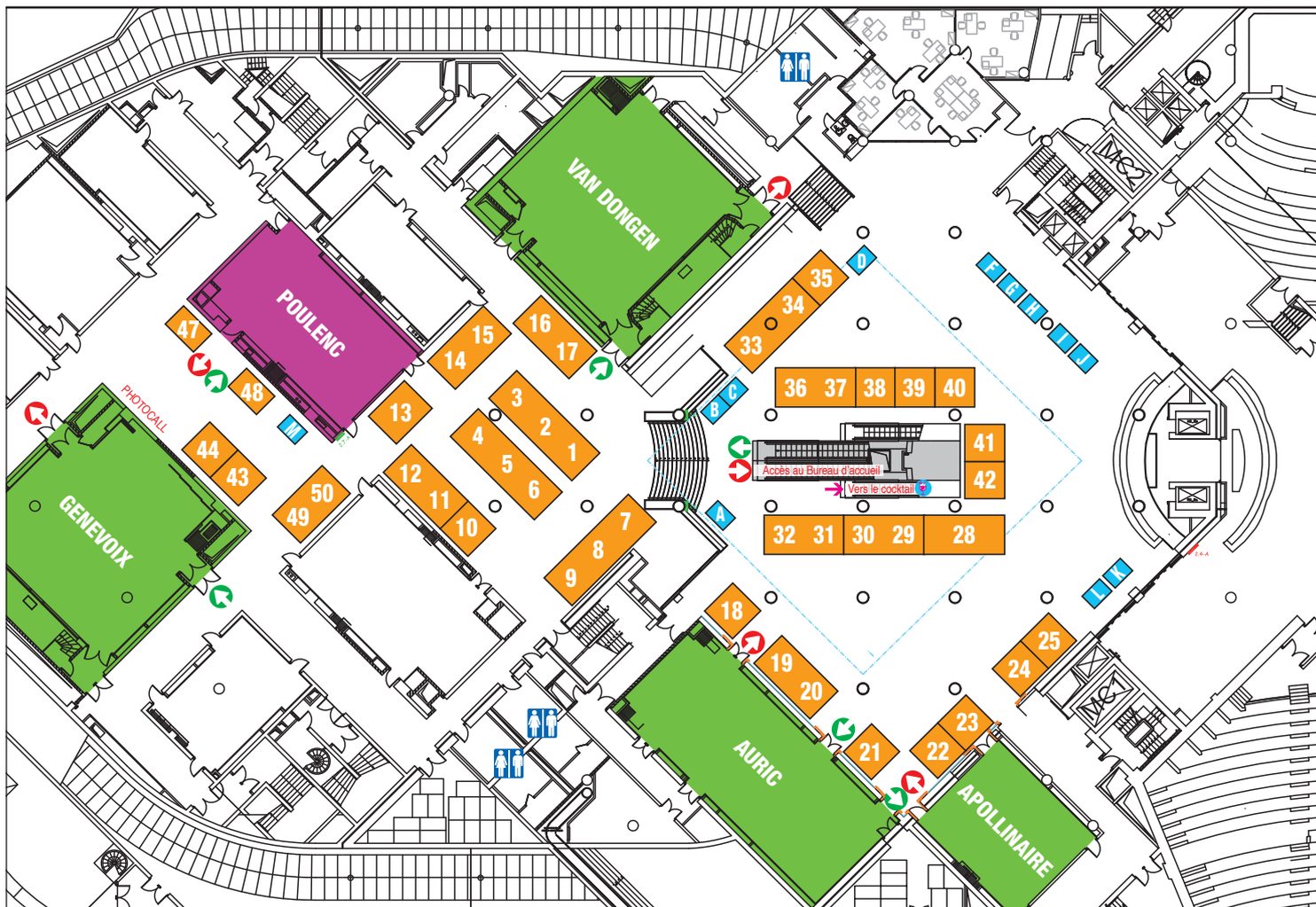


SIOPE EUROPE- the European
Society for Paediatric Oncology
www.siope.eu



Unicancer
www.unicancer.fr

Plan de l'Espace Exposition



- Salle de Sessions
- Salle de Preview
- Stands
- Tréteaux
- ↶ Sens entrée
- ↷ Sens sortie
- Toilettes

STANDS			
1-2-3	NOVARTIS / SANDOZ	29-30	AMGEN
4-5-6	ASTELLAS	31-32	JANSSEN
7-8-9	BRISTOL MYERS SQUIBB	33-34	SEAGEN
10	GSK	35	BEIGENE
11-12	PIERRE FABRE	36-37	MSD
13	VIFOR FRANCE	38	ASTRAZENECA / MSD
14-15	IPSEN PHARMA	39	VIATRIS
16-17	EISAI	40	TRIBUNE'K ONCO
18	ASTRAZENECA	41	SERVIER
19-20	LILLY	42	ABBVIE
21	CLOVIS ONCOLOGY	43	EXACT SCIENCES
22	ASTRAZENECA / DAIICHI SANKYO	44	INCYTE
23	GILEAD/KITE	47	SANOFI GENZYME
24	ACCORD HEALTHCARE	48	GE HEALTHCARE
25	MYRIAD GENETICS	49-50	PFIZER
28	BAYER		

TRETEAUX	
A	VEA
B	MEME COSMETICS
C	ALDAI NORTYE
D	HOP'TISOINS
F	CORDONS DE VIE
G	FONDATION FLAVIEN
H	GEMLUC
I	EDIMARK
J	ONCOPACA
K	ECOUTE CANCER RECONFORT
L	PATIENTS EN RESEAU
M	EVENEMENTS FUTURS

Remerciements Partenaires

abbvie

accord

Adlai Nortye
USA Inc.

AMGEN

astellas

AstraZeneca



BeiGene

Bristol Myers Squibb™

Celgene | Bristol Myers Squibb™
Company

CLOVIS ONCOLOGY

Daiichi-Sankyo

Eisai

EXACT
SCIENCES



GILEAD
Oncology

gsk

Hôpital
Sains

Incyte

IPSEN
Innovation for patient care

Janssen Oncology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

Lilly

MÈME

MERCK

MSD

Myriad
genetics

NOVARTIS

Pfizer

Pierre Fabre

Roche

SANDOZ A Novartis
Division

SANOFI GENZYME

Seagen®

SERVIER

VEA®
Visible, Efficace, Actif.

VIATRIS

VIFOR
PHARMA

Informations Pratiques



- **Port du masque obligatoire** dans toute l'enceinte du Grimaldi Forum
- **Distribution de gel hydroalcoolique** aux endroits stratégiques
- **Présentation du pass sanitaire + pièce d'identité** tous les jours à l'arrivée au Grimaldi Forum
- **Sens de circulation (entrée/sortie)** dans les salles le permettant
- **Vestiaire interdit**, mais possibilité de laisser valises et casques de moto à la consigne
- **Restauration debout interdite**
 - Les congressistes pourront bénéficier de café pendant les pauses directement sur les stands des partenaires à condition de s'y installer assis.
 - Les paniers repas des sessions le proposant (mercredi soir, jeudi midi et vendredi midi) seront consommés exclusivement assis et pour les participants aux sessions concernées uniquement.



Retrouvez les informations sur les mesures prises en Principauté de Monaco sur www.covid19.mc



Accès wifi

- Réseau : **bmc2022**
- Mot de passe : **biennale**



Accréditation : numéro d'agrément en cours de validation



Certificat de présence : un lien permettant à chaque participant de télécharger son certificat de présence sera envoyé à l'issue du congrès. Nous remercions chaque participant de vérifier auprès du bureau d'accueil que le Secrétariat Scientifique et Organisateur dispose bien de son adresse email, en cas de doute.



Bureau d'accueil & Espace Exposition :

Mercredi 26 janvier : 11h00 - 20h00

Jeudi 27 janvier : 08h30 - 20h00

Vendredi 28 janvier : 08h30 - 19h00

Samedi 29 janvier : 08h30 - 13h00

Informations Pratiques



Inscription : les badges nominatifs des participants sont à retirer au bureau d'accueil du congrès. Nous demandons à tous les participants de porter leur badge pendant toute la durée du congrès. Tout badge perdu devra être remplacé par un nouveau badge qui sera facturé sur place. Seuls les porteurs du badge seront autorisés à accéder aux sessions scientifiques, à l'espace exposition et au Cocktail de Bienvenue.



Badges et contrôles d'accès : le port du badge est obligatoire.

L'accès aux conférences est réservé aux participants bénéficiant d'une inscription complète.



Les frais d'inscription incluent : la sacoche du congrès, le programme scientifique, un badge et un porte-badge, l'accès aux sessions scientifiques et à l'espace exposition, la participation au Cocktail de Bienvenue du jeudi 27 janvier 2022.



Présence en salle : les badges seront scannés à l'entrée des salles de sessions sponsorisées. Dans le cadre de la protection de la vie privée, tout participant a la possibilité de refuser le scan de son badge pour ne pas divulguer ses informations personnelles. Il en est de même pour le passage aux stands de partenaires qui proposent le scan du badge aux participants.



Déjeuners : seuls les paniers repas fournis aux sessions du mercredi soir (18h30), jeudi midi et vendredi midi sont autorisés à être dégustés sur place. Ces paniers repas ne seront disponibles que pour les participants aux sessions concernées, assis dans la salle.

Pour tous les autres participants, les déjeuners sont libres. Restaurants, brasseries et snacks sont situés à proximité du Grimaldi Forum.



Remise de Prix & Cocktail de Bienvenue : ils se tiendront le jeudi 27 janvier dans l'Espace Diaghilev du Grimaldi Forum à 19h00.



Bus gratuits : tout participant se présentant à bord d'un des autobus de la Principauté, muni de son badge du congrès, voyagera gratuitement toute la durée du congrès et se verra remettre un ticket de correspondance par le chauffeur.



Presse : les journalistes doivent se rendre au bureau d'accueil du Secrétariat Scientifique et Organisateur pour présenter leur carte de presse et devront s'inscrire afin d'obtenir un badge pour pouvoir accéder au congrès (pré-inscription conseillée).



Consigne : une consigne sera ouverte pour y déposer casques de moto et valise – le vestiaire ne sera pas ouvert pour les vêtements (Hall principal, Niveau 0).



Assurance : le Secrétariat Scientifique et Organisateur ne peut prendre en charge la responsabilité personnelle des participants ou encore la perte ou le dommage de leurs biens pendant la durée ou en conséquence de leur participation au congrès. Les frais d'inscription n'incluent pas d'assurance.



Site internet : Pour tout complément d'information, n'hésitez pas à vous rendre sur le site internet du congrès : <http://www.biennalecancerologie.org/2022/>

Siège du congrès

GRIMALDI FORUM

10, avenue Princesse Grace
98000 Monaco

Secrétariat Scientifique et Organisateur

PUBLI CRÉATIONS

Tél : +377 97 97 35 55
E-mail : biennale2022@publiccreations.com

16^{ème}

Biennale
Monégasque
de **Cancérologie**

Cours
Francophone
d'Oncologie

24-27 janvier 2024
à vos agendas!

GRIMALDI FORUM - MONACO

www.biennalecancerologie.org

Secrétariat Scientifique & Organisateur



Publi Créations

9^{ème} Monaco
Age
Oncologie

Cours Francophone
d'Oncogériatrie

**23^{et} 24
mars
2023**

Ouverture prochaine
des inscriptions

à vos agendas!

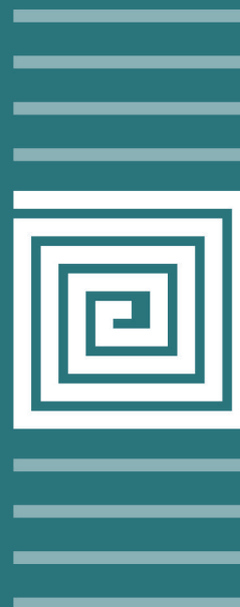
Monaco

www.mao-monaco.org

SYMPOSIUM Pierre Fabre Oncologie

le 27 Janvier 2022

Salle Van Dongen
de 10h à 11h



Programme et orateurs pressentis :

**15^{ème} Biennale
Monégasque
de
Cancérologie**
26-29 janvier 2022
GRIMALDI FORUM - MONACO

CCRm muté *BRAF*^{V600E} :

Quelle prise en charge spécifique en 2022 ?

- **Prise en charge en 1^{ère} ligne : quelles actualisations dans les recommandations de première ligne ?**

Dr. Jean-Philippe METGES,

Centre Hospitalier Régional et Universitaire de Brest

- **Prise en charge en 2^e ligne et au-delà : update BEACON**

Dr. Marine JARRY, Tourcoing

- **Optimisation du traitement par encorafenib dans le CCRm**

Dr. Camille EVRARD,

Centre Hospitalier Universitaire La Miletrie, Poitiers

Modérateur :

Dr. Eric FRANCOIS, Centre Antoine Lacassagne, Nice





Fulphila®

pegfilgrastim 6 mg/0,6 ml

Le temps de leur côté

Ne laissez pas la **neutropénie fébrile** compromettre le programme de chimiothérapie de votre patient



Fulphila® est indiqué dans la réduction de la durée des neutropénies et de l'incidence des neutropénies fébriles chez les patients adultes traités par une chimiothérapie cytotoxique pour une pathologie maligne (à l'exception des leucémies myéloïdes chroniques et des syndromes myélodysplasiques).

Cette spécialité est un biosimilaire de Neulasta® 6 mg.

L'utilisation des G-CSF en prophylaxie primaire est recommandée chez les patients soumis à un protocole comportant un risque de neutropénie fébrile supérieur à 20%, voire compris entre 10 et 20% chez certains patients pour lesquels les facteurs de risque individuels le justifient (âge > 65 ans, stade avancé de la maladie, survenue antérieure d'un ou plusieurs épisodes de neutropénies fébriles, absence d'antibiothérapie ou de G-CSF, statut nutritionnel altéré, cytopénie liée à un envahissement tumoral médullaire, traitements antérieurs extensifs).

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

Liste I. Médicament soumis à prescription initiale hospitalière trimestrielle. Le traitement par pegfilgrastim doit être instauré et supervisé par un spécialiste en oncologie et/ou en hématologie.

Pour une information complète, consultez le Résumé des Caractéristiques du Produit sur la base de données publique du médicament en flashant ce QR code ou directement sur le site Internet <http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>



Retrouvez plus d'informations sur **Viatrix Connect**



Remb. Séc. Soc. à 100% - Collect.

Mylan Medical SAS est une société du groupe Viatrix

