

29 JANVIER - 1<sup>er</sup> FÉVRIER 2020

PROGRAMME  
FINAL



14<sup>ème</sup>

Biennale Monégasque de

**CANCÉROLOGIE**

**Cours Francophone d'Oncologie**

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

Avec le soutien de



Sous l'égide de



*Secrétariat Scientifique et Organisateur*



Publi Créations

**PUBLI CRÉATIONS**

74, boulevard d'Italie, MC 98000 MONACO

Tél. + 377 97973555 - Fax + 377 97973550

**E-mail : [biennale2020@publiccreations.com](mailto:biennale2020@publiccreations.com)**

**Site web : [www.biennalecancerologie.org](http://www.biennalecancerologie.org)**



E	Lettre de Bienvenue	4
	Le Mot du Président	5
R	Comité Scientifique	6
	Comité Soignants / Le Grimaldi Forum	7
I	Plan des Salles de Réunion	8
	Synopsis	9
A	Les Orateurs du Congrès	13
	Programme Scientifique	17
M	Remise de Prix	27
	Les Nouveautés 2020	28
M	Parrainages	29
	Espace Exposition	32
O	Remerciements Partenaires	33
	Informations Pratiques	34

# Lettre de Bienvenue



Chers Congressistes,  
Chers Participants,

C'est pour moi un réel et agréable plaisir de vous souhaiter, en mon nom et en celui du Gouvernement Princier, la bienvenue à la 14<sup>ème</sup> Biennale Monégasque de Cancérologie, placée sous le Haut Patronage de S.A.S. le Prince Souverain et présidée par le Professeur Xavier PIVOT.

Le Gouvernement Princier promeut sans relâche l'excellence, et, dans mon domaine, il s'agit du haut niveau en matière de prévention en santé publique et de qualité des soins. Je sais que vos travaux vont dans ce sens et je m'en réjouis.

Cette biennale a, en effet, toujours su réunir des intervenants de grande qualité en créant un programme scientifique de très haut niveau. Cette réunion s'est affirmée dans les années comme le plus grand carrefour francophone d'information dans le domaine de la cancérologie, en rassemblant à présent plus de 1.300 personnes, avec pour objectif de faire état des avancées en matière d'enseignement et de recherche clinique et de mettre au point les protocoles pour l'avenir, ce qui a permis d'affirmer également l'image scientifique de Monaco.

Je voudrais rappeler que le **Gouvernement Princier** déploie des efforts considérables et met en œuvre d'importants moyens afin d'être performant dans le dépistage et la prise en charge de cette maladie. Toujours à cette fin, il encourage les initiatives engagées et conduit les recherches contre cette pathologie, qui frappe aussi les enfants. A ce titre, je salue les travaux que vous consacrerez au thème des cancers pédiatriques, cher à la Principauté, durant vos travaux.

Je saisis cette occasion pour féliciter les organisateurs pour la réalisation de cette belle et indispensable manifestation permettant au Gouvernement Princier et au Comité Scientifique du congrès de décerner le **Prix Albert I<sup>er</sup>** à un chercheur en oncologie et de récompenser le travail de jeunes chercheurs avec le **Prix Michel Hery**, en hommage au créateur de la Biennale. La Fondation Savchuk honorera également un projet en faveur de la recherche contre le cancer avec le **Prix Aleksandr Savchuk**.

Je souhaite le plus grand succès à cette 14<sup>ème</sup> Biennale et que vos travaux soient fructueux.

Bon congrès et bon séjour en Principauté.



Didier GAMERDINGER

# Le Mot du Président



Chers Congressistes,  
Chers Participants,  
Chers Confrères,

J'ai le plaisir et l'honneur en ma qualité de Président de vous souhaiter, la bienvenue à la 14<sup>ème</sup> Biennale Monégasque de Cancérologie.

Je me réjouis de vous savoir toujours plus nombreux lors de cet événement qui réunit les spécialistes et professionnels en cancérologie.

L'objectif de la Biennale est de promouvoir une formation scientifique de qualité tout en cherchant à mettre en évidence les nouveautés liées aux continues évolutions de notre discipline. Plusieurs comités scientifiques ou comités de pilotages d'essais cliniques sont organisés lors de la Biennale soulignant l'importance de cet événement.

Cette édition va de nouveau, être un moment d'échanges riches.

Vous pourrez constater la création d'une **nouvelle session** sur deux jours, **dédiée à l'hématologie**. Innovation qui nous permettra d'associer nos disciplines cousines et de nous retrouver pour partager quelques thématiques.

Avec la **session de Pharmacie clinique**, la Biennale apparaît multidisciplinaire, abordant les **multiples facettes de la cancérologie**.

Le renforcement des **sessions soignantes**, de la **chirurgie urologique**, ainsi que des **cancers pédiatriques** s'ajoutent à cette volonté de retrouver les acteurs impliqués en cancérologie à Monaco, pendant ces journées.

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, lowercase font.

Xavier PIVOT

# Président du Congrès



**Xavier PIVOT**  
Strasbourg, France

## Comité Scientifique



**Jean-Yves BLAY**  
Lyon, France



**Samuel LIMAT**  
Besançon, France



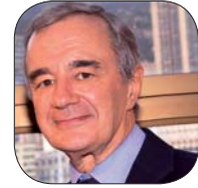
**Yoann POINTREAU**  
Le Mans, France



**Gilles CRÉHANGE**  
Paris, France



**Jean-Pierre MAROLLEAU**  
Amiens, France



**Patrick RAMPAL**  
Monaco



**Gilles FREYER**  
Lyon, France



**Cécile ORTHOLAN**  
Monaco



**Henri ROCHÉ**  
Toulouse, France



**Georges GARNIER**  
Monaco



**Gilles PAGÈS**  
Nice, France - Monaco



**Marc SPIELMANN**  
Paris, France



**Joseph GLIGOROV**  
Paris, France



**Frédérique PENAULT-LLORCA**  
Clermont-Ferrand, France



**Patrice VIENS**  
Marseille, France

# Comité Soignants



**Sylvie AVARGUES**  
Monaco



**Valérie DOLIVET**  
Strasbourg, France

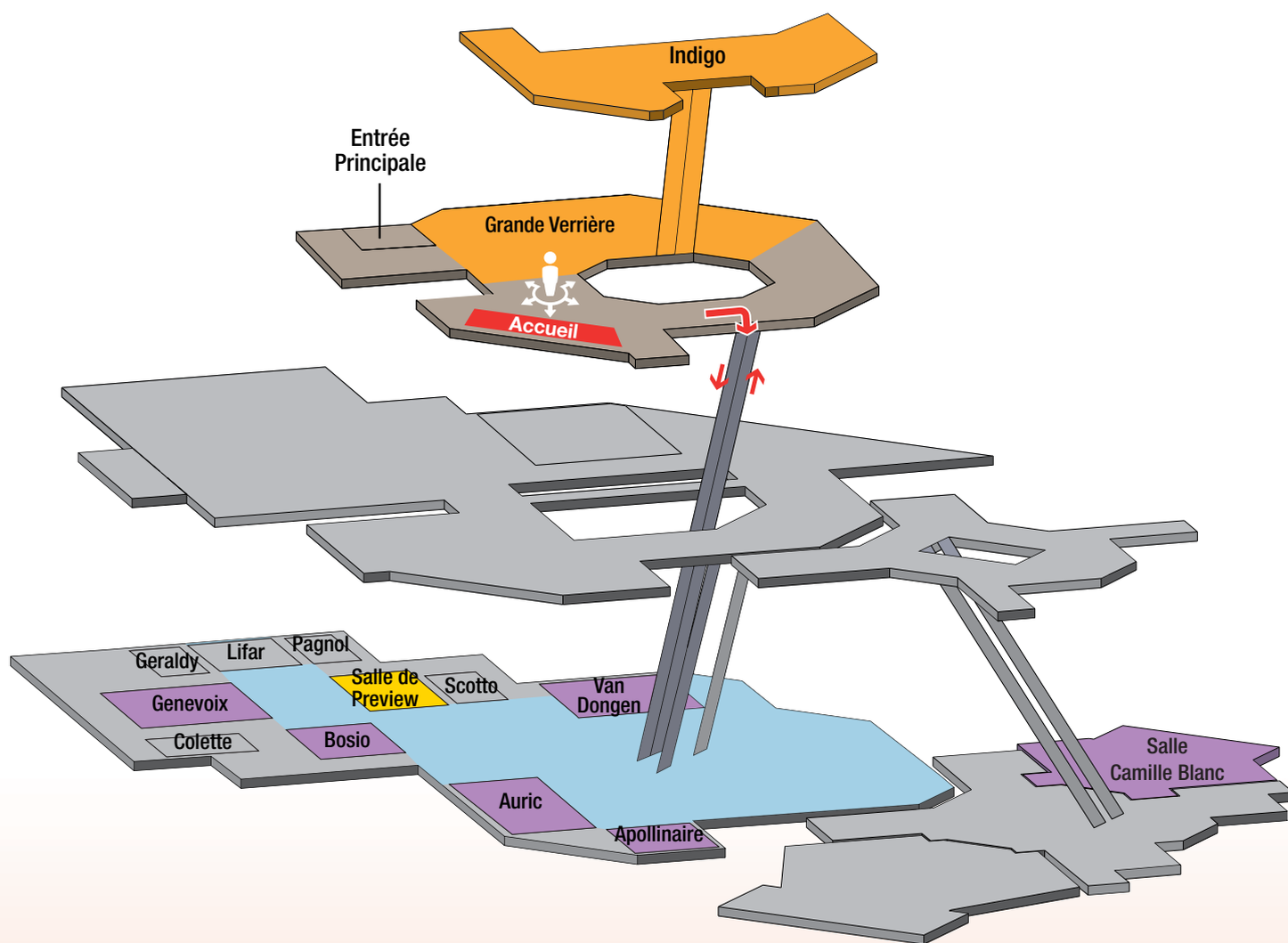


**Gilles NALLET**  
Dijon, France



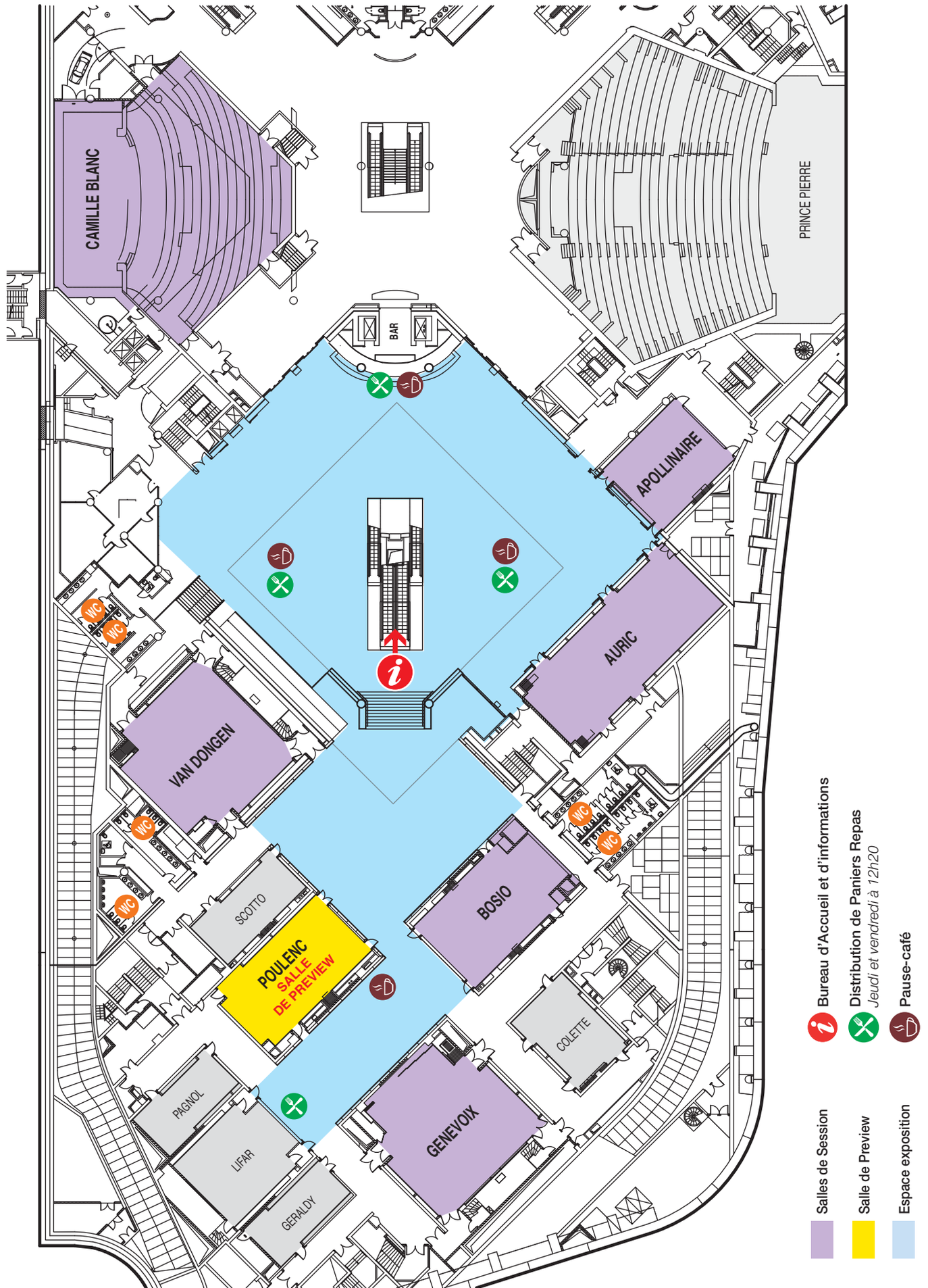
**Véronique TUAL**  
Paris, France

## Le Grimaldi Forum



■ Espace Exposition ■ Sessions Scientifiques ■ Cocktail de Bienvenue ■ Salle de Preview

# Grimaldi Forum - Plan des Salles de Réunion





Consultez le **programme scientifique** directement sur votre smartphone en téléchargeant l'application du congrès !

Rapide, peu encombrant et **écologique** !

Rendez vous sur l'App Store ou sur Play Store, et téléchargez « BMC2020 »



## SYNOPSIS

*Mercredi 29 Janvier 2020*

### CAMILLE BLANC

**10h00-12h00**

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

### CAMILLE BLANC



**15h00-15h50**

Session controversée Sein

M. Spielmann, E.C. Antoine

### AURIC



**15h00-15h50**

Quelles nouveautés dans la prise en charge des cancers ORL

Y. Pointreau, J. Bourhis, G. Dolivet

Sous l'égide du GORTEC

### VAN DONGEN



**15h00-15h50**

Nouvelles molécules dans le cancer de la prostate

P. Barthélémy, H. Quintens

**16h00-16h30** Pause-café offerte par le congrès  
Visite de l'Espace Exposition



**16h30-17h30**

Actualités Oncotype DX Breast Recurrence Score®

M. Spielmann

Avec le soutien institutionnel de Exact Sciences France



**16h30-17h30**

Opinion d'experts sur le cancer ORL

Y. Pointreau

Avec le soutien institutionnel de Bristol-Myers-Squibb



**16h30-17h30**

Stratégies de prise en charge dans le cancer de la prostate métastatique hormonosensible : quels changements ?

S. Oudard

Avec le soutien institutionnel de Janssen

Cancers de la femme  
 Cancers pulmonaires  
 Hématologie

Urologie  
 Cancers digestifs  
 Radiothérapie et Imagerie Médicale

Dermatologie  
 Voies Aéro-Digestives  
 Sarcomes

Neurologie  
 Pharmacie Clinique  
 Parcours Soignants

Onco-Pédiatrie  
 Onco-Gériatrie  
 Général / Multidisciplinaire

CAMILLE BLANC	AURIC	VAN DONGEN	GENEVOIX	APOLLINAIRE	BOSIO
<p><b>09h00-09h50</b> Carcinomes broncho-pulmonaires et mésothéliomes pleuraux V. Westeel, C. Chouaid</p>	<p><b>08h30-09h50</b> Cancer de l'ovaire : une prise en charge en pleine mutation. Cancer du col et de l'endomètre A. Lortholary <b>En partenariat avec le groupe GINECO</b></p>	<p><b>09h00-09h50</b> Cancer du pancréas : le présent et le futur M. Ben Abdelghani, E. François</p>	<p><b>09h00-09h50</b> Biosimilaires en cancérologie G. Aulagner</p>	<p><b>09h00-09h50</b> Leucémie aiguë J.P. Marolleau</p>	<p><b>08h30-11h00</b> Lyfebulb – Helsinn, Sommet des entrepreneurs en cancérologie <b>Patient driven innovation</b> Avec le soutien institutionnel d'Helsinn</p>
	<p><b>10h00-11h00</b> Séquence thérapeutique dans le cancer de l'ovaire... I. Ray Coquard, F. Lecuru <b>Avec le soutien institutionnel de GSK</b></p>	<p><b>10h00-11h00</b> Immunothérapie dans le cancer du sein triple négatif : quelles perspectives ... E.C. Antoine <b>Avec le soutien institutionnel de MSD France</b></p>	<p><b>10h00-11h00</b> Regards croisés sur l'expérience clinique et pharmaceutique de l'utilisation des biosimilaires S. Choquet <b>Avec le soutien institutionnel de Sandoz</b></p>		

**11h00-11h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

<p><b>11h30-12h20</b> Cancer du sein métastatique HER2-RH+ M. Spielmann, E.C. Antoine</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Place du traitement local des métastases dans la maladie oligométastatique Y. Pointreau, G. Créhange, C. Ortholan</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Prise en charge des cancers cutanés en 2020 F. Aubin</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Biosimilaires en cancérologie G. Aulagner</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Myelodysplasie T. Cluzeau</p>	<p><b>11h30-13h00</b> Lyfebulb – Helsinn, Sommet des entrepreneurs en cancérologie <b>Patient driven innovation</b> Avec le soutien institutionnel d'Helsinn</p>
---	---	--	---	---	--

**12h30** Distribution de paniers repas offerts par le congrès

<p><b>12h30-14h00</b> Survie et cancer du sein avancé : un changement de référence historique X. Pivot <b>Avec le soutien institutionnel de Lilly</b></p>	<p><b>12h30-14h00</b> Immunothérapie dans les tumeurs solides : actualités et challenges en 2020 F. Penault-Llorca, N. Girard <b>Avec le soutien institutionnel de Bristol-Myers-Squibb</b></p>	<p><b>12h30-14h00</b> Tour d'horizon de la prise en charge des cancers BRAF mutés : actualités thérapeutiques et perspectives G. Milano Sous l'égide de Tribune'K Onco avec le soutien institutionnel de Pierre Fabre</p>			
<p><b>14h00-14h50</b> Nouvelles stratégies thérapeutiques dans les cancers du rein et urothéliaux S. Oudard</p>	<p><b>14h00-15h00</b> Les nouveautés en Pathologie pour une prise en charge de précision des patient(e)s en oncologie F. Penault-Llorca</p>	<p><b>14h00-14h50</b> Les cancers colorectaux : mise au point C. Borg</p>	<p><b>14h00-14h50</b> Médicaments de thérapie innovante I. Madelaine</p>	<p><b>14h00-14h50</b> Session myélome J.P. Marolleau</p>	<p><b>14h00-16h00</b> Lyfebulb – Helsinn, Sommet des entrepreneurs en cancérologie <b>Patient driven innovation</b> Avec le soutien institutionnel d'Helsinn</p>
<p><b>15h00-16h00</b> Quelles nouveautés dans le cancer du rein avancé ? S. Oudard, M.O. Timsit <b>Avec le soutien institutionnel d'Ipsen Pharma</b></p>	<p><b>15h00-16h00</b> Évaluation de la réparation d'ADN : meilleur testing pour un traitement de précision F. Penault-Llorca <b>Avec le soutien institutionnel de AstraZeneca &amp; MSD France</b></p>	<p><b>15h00-15h30</b> Générosité et Qualité de vie en Cancérologie <b>15h30-16h00</b> Inhibiteurs de la résorption... <b>Avec le soutien institutionnel d'Amgen</b></p>	<p><b>15h00-16h00</b> Médicaments de thérapie innovante I. Madelaine</p>	<p><b>15h00-16h00</b> L'oncologie pour les hématologues E.C. Antoine, V. Westeel</p>	

**16h00-16h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

<p><b>16h30-17h20</b> Le continuum du cancer de la prostate avancé : des études cliniques aux stratégies thérapeutiques : Qui ? Quand ? Comment ? S. Oudard <b>Avec le soutien institutionnel d'Astellas</b></p>	<p><b>16h30-17h20</b> L'hématologie pour les oncologues J.P. Marolleau</p>	<p><b>16h30-18h00</b> Cancers du sein RH+/HER2- et BRCA mutés : quelles actualités et quel impact sur nos pratiques ? E.C. Antoine <b>Avec le soutien institutionnel de Pfizer</b></p>			
<p><b>17h30-18h30</b> Nouvelles molécules J.Y. Blay, G. Freyer</p>	<p><b>17h30-18h30</b> Session Jeunes oncologues radiothérapeutes Y. Pointreau, G. Créhange, C. Ortholan</p>				<p><b>17h30-18h30</b> L'innovation en cancérologie : à la rencontre de Start-Up G. Favre, F. Dayan sous l'égide du Centre Scientifique de Monaco</p>



CAMILLE BLANC	AURIC	VAN DONGEN	GENEVOIX	APOLLINAIRE
---------------	-------	------------	----------	-------------

<p><b>09h00-09h50</b> Cancer du Sein précoce HER2-positif E.C. Antoine, M.A. Mouret-Reynier</p>	<p><b>09h00-09h50</b> Médecine de précision dans les sarcomes : de plus en plus d'options J.Y. Blay, N. Penel</p>	<p><b>09h00-09h50</b> Actualités en recherche pré-clinique du Centre Scientifique de Monaco G. Pagès</p>	<p><b>09h00-09h50</b> Accès à l'innovation P. Fagnoni</p>	<p><b>09h00-09h50</b> LNH diffus grandes cellules en rechute après autogreffe : « Tenir ou Courir » F. Peyrade, G. Garnier</p>
---	---	--	---	--

<p><b>10h00-11h00</b> Actualités EndoPredict 2020 J.M. Ferrero Avec le soutien institutionnel de Myriad Genetics</p>	<p><b>10h00-11h00</b> Nouvelles données dans la prise en charge des nausées et vomissements chimio-induits et de la carence martiale Avec le soutien institutionnel Vifor Pharma</p>	<p><b>10h00-11h00</b> Perspectives ouvertes par la collecte des données en vie réelle: de la recherche clinique à la compréhension des pratiques cliniques J.Y. Blay Avec le soutien institutionnel d'IQVIA</p>		
--	--	---	--	--

**11h00-11h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

<p><b>11h30-12h20</b> Session Académique Sein, Place de la désescalade C. Ortholan</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Carcinomes bronchiques non à petites cellules avec et sans addiction V. Westeel, C. Chouaid</p>	<p><b>11h30-12h20</b> CHC : de la biologie moléculaire à la thérapeutique M. Ben Abdelghani, F. Portales</p>	<p><b>11h30-12h20</b> Accès à l'innovation P. Fagnoni</p>	<p><b>11h30-12h20</b> CAR T Cell J.P. Marolleau</p>
--	---	--	---	---

**12h30** Distribution de paniers repas offerts par le congrès

<p><b>12h30-14h00</b> Cancer du sein métastatique RH+/HER2-, anti-CDK4/6 et Survie Globale : Evolution ou Révolution ? M. Spielmann Avec le soutien institutionnel de Novartis</p>	<p><b>12h30-14h00</b> Immunothérapies, actualités et perspectives C. Le Tourneau Avec le soutien institutionnel de MSD France</p>	<p><b>12h30-14h00</b> Cancer de l'ovaire récidivant : comment donner sa chance à chaque patiente en 2020 ? I. Ray-Coquard Avec le soutien institutionnel Clovis Oncology</p>		
<p><b>14h00-14h50</b> Neuro-oncologie : les questions que l'on se pose en routine clinique G. Noël</p>	<p><b>14h00-15h00</b> Regards croisés sur l'immunothérapie : présentation de cas cliniques en RCP J.Y. Blay Avec le soutien institutionnel de Roche</p>	<p><b>14h00-15h00</b> Regards croisés sur le parcours de soins en 2020 I. Borget, G. Nallet Avec le soutien institutionnel de Novartis</p>	<p><b>14h00-14h50</b> Parcours thérapeutique, adhésion et e-santé Voie orale : quels risques ? J.L. Cazin</p>	<p><b>14h00-16h00</b> Les cancers pédiatriques G. Pagès, J. Doyen</p>
<p><b>15h00-16h00</b> Les G-CSF: Bilan et perspectives Avec le soutien institutionnel de Teva</p>	<p><b>15h00-16h00</b> Questionnements du radiothérapeute : Techniques, doses, volumes Y. Pointreau, G. Créhange, C. Ortholan</p>		<p><b>15h00-16h00</b> Parcours thérapeutique, adhésion et e-santé Outils et retours d'expérience J.L. Cazin</p>	

**16h00-16h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

<p><b>16h30-17h20</b> Session Académique Onco-gériatrie E. Paillaud, E. Carola En partenariat avec la SoFOG</p>	<p><b>16h30-17h20</b> Session des Internes Modes d'exercice en oncologie médicale : actuellement et à venir H. Roché</p>	<p><b>16h30-18h30</b> Forum des soignants en cancérologie V. Dolivet, A. Malpesa</p>		<p><b>16h30-18h30</b> Les cancers pédiatriques G. Pagès, J. Doyen</p>
---	--	--	--	---

Cancers de la femme	Urologie	Dermatologie	Neurologie	Onco-Pédiatrie
Cancers pulmonaires	Cancers digestifs	Voies Aéro-Digestives	Pharmacie Clinique	Onco-Gériatrie
Hématologie	Radiothérapie et Imagerie Médicale	Sarcomes	Parcours Soignants	Général / Multidisciplinaire

CAMILLE BLANC	AURIC	VAN DONGEN
		 <p><b>08h30-10h00</b> Forum des soignants en cancérologie V. Tual, G. Nallet</p>
 <p><b>09h00-11h00</b> Urologie chirurgicale : Prostate H. Quintens</p>	 <p><b>09h00-11h00</b> Manipulateurs Imagerie oncologique et Radiothérapie J.M. Romano, M. Faraggi, J.J. Santini, J.Y. Michel, M. Longue</p>	 <p><b>10h00-11h30</b> Forum des soignants en cancérologie V. Dolivet, S. Avargues</p>
<p><b>11h00-11h30</b> Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition</p>		
 <p><b>11h30-12h30</b> Urologie chirurgicale : Rein &amp; Vessie H. Quintens</p>	 <p><b>11h30-12h30</b> Manipulateurs Imagerie oncologique et Radiothérapie J.M. Romano, M. Faraggi, J.J. Santini, J.Y. Michel, M. Longue</p>	 <p><b>11h30-13h30</b> Table Ronde : J'ai 20 ans et un cancer</p>

# Orateurs

## **AAPRO Matti**

Clinique de Genolier • Genolier, Suisse

## **ADAM Julien**

Gustave Roussy • Villejuif

## **ADÈS Lionel**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **ALEXANDRE Jérôme**

Hôpital Cochin • Paris

## **AMELA YAОВI Eric**

Clinique des Dentellières • Valenciennes

## **ANDRÉ Nicolas**

AP-HM/AMU • Marseille

## **ANNE Gaëlle**

Centre François Baclesse • Caen

## **ANTOINE Eric-Charles**

Clinique Hartmann • Neuilly-Sur-Seine

## **ARNULF Bertrand**

Hôpital Saint Louis • Paris

## **ASSENAT Eric**

CHU Montpellier • Montpellier

## **ASTIER Alain**

Hôpital Henri Mondor • Créteil

## **AUBIN François**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **AULAGNER Gilles**

Groupement Hospitalier Est • Lyon

## **AVARGUES Sylvie**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **BAFGHI Abdi**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **BAILLEUX Caroline**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **BARRANGER Emmanuel**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **BARTHÉLÉMY Philippe**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **BAUDIN Guillaume**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **BELKACEMI Yazid**

Hôpitaux Universitaires Henri Mondor • Créteil

## **BEN ABDELGHANI Meher**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **BÉNÉZERY Karen**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **BÉRARD Frédéric**

CHU Lyon Sud • Lyon

## **BERDAH Jean-François**

Hôpital Privé Toulon-Hyères • Hyères

## **BEURIAT Pierre-Aurélien**

Hôpital Femme Mère Enfant • Hospices Civils de Lyon • Lyon

## **BIBEAU Frédéric**

CHU Caen Normandie • Caen

## **BLAY Jean-Yves**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **BOCQUET François**

Laboratoire Droit et changement social, Université de Nantes • Nantes

## **BOISSEL Nicolas**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **BONNET Guillaume**

CHU Amiens • Amiens

## **BORCHIELLINI Delphine**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **BOREL Christian**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **BORG Christophe**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **BORGET Isabelle**

Gustave Roussy • Villejuif

## **BORONAD Cyril**

Centre Hospitalier de Cannes • Cannes

## **BÖRVE Alexander**

First Derm • Berkeley, California, USA

## **BOUABDALLAH Reda**

Institut Paoli Calmettes • Marseille

## **BOULAHSSASS Rabia**

CHU Nice • Nice

## **BOURHIS Jean**

Centre Hospitalier Universitaire Vaudois • Lausanne, Suisse

## **BOYER Olivier**

CHU Rouen • Rouen

## **BRAGLIA Riccardo**

Helsinn • Monaco

## **BRAHMI Mehdi**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **BRUNNER Philippe**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **BURGY Mickaël**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **BURTÉ Carol**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **CAILLET Philippe**

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

## **CALCAGNO Fabien**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **CAROLA Elisabeth**

Groupe Hospitalier Public du Sud de l'Oise • Senlis

## **CARPENTIER Xavier**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **CARRÉ Manon**

CRO2 Timone • Marseille

## **CAZIN Jean-Louis**

Centre Oscar Lambret et Université de Lille • Lille

## **CHANTEREAU Gabriel**

Institut régional du Cancer de Montpellier Val d'Aurelle • Montpellier

## **CHAPELLIER Claire**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **CHICHE Edmond**

CHU Nice • Nice

## **CHOQUET Sylvain**

Hôpital Pitié-Salpêtrière • Paris

## **CHOUAID Christos**

Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil • Créteil

## **CHUDIK Jakub**

ConquerX • Boston, Massachusetts, USA

## **CICCOLINI Joseph**

SMARTc Unit, Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille, Unité Mixte de Recherche (UMR) • Marseille

## **CLAIRET Anne-Laure**

CHU Besançon • Besançon

# Orateurs

## **CLAREN Audrey**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **CLAUDE Line**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **CLUZEAU Thomas**

Université Côte D'Azur, CHU de Nice, INSERM U1065,  
Centre Méditerranéen de Médecine Moléculaire • Nice

## **COLIAT Pierre**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **COLOMBA Emeline**

Gustave Roussy • Villejuif

## **COLOMBAT Philippe**

Université de Tours • Villejuif

## **COTTON Mathieu**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **COURAUD Sébastien**

Centre Hospitalier Lyon-Sud • Lyon

## **COUTTE Alexandre**

CHU Amiens-Picardie • Amiens

## **CRÉHANGE Gilles**

Institut Curie • Paris

## **DAHER Boutaina**

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

## **DASTE Amaury**

CHU Bordeaux • Bordeaux

## **DAYAN Frédéric**

ExactCure • Nice

## **DE BARI Berardino**

CHRU Besançon • Besançon

## **DE BOTTON Stéphane**

Gustave Roussy • Villejuif

## **DE GUILLEBON Eléonore**

Institut Curie • Paris

## **DEBLED Marc**

CLCC Bordeaux, Institut Bergonié • Bordeaux

## **DELATTRE Olivier**

Inserm – Institut Curie • Paris

## **DELDYCKE Clotilde**

CHU La Milétrie • Poitiers

## **DELÉE Sylvette**

Myriad Genetics • Issy-Les-Moulineaux

## **DELPECH Yann**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **DERBEL Oifa**

Hôpital Privé Jean Mermoz • Lyon

## **DEVOS Caroline**

Hôpital Laval • Nice

## **DI PALMA Mario**

Hôpital Américain de Paris • Neuilly Sur Seine

## **DOLIVET Gilles**

Institut de Cancérologie de Lorraine • Vandœuvre Les Nancy

## **DOLIVET Valérie**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **DOMBRET Hervé**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **DOYEN Jérôme**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **DRAETTA Guilio**

MD Anderson • Chicago, Illinois, USA

## **DUBOIS Elisabeth**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **DUCHEMANN Boris**

Hôpitaux de Paris • Paris

## **DUFRESNE Armelle**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **DUMOND Aurore**

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

## **DUPLOYEZ Nicolas**

CHRU Lille • Lille

## **DUPONT Charlotte**

Centre François Baclesse • Caen

## **DUTOUR Aurélie**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **DUTREIX Marie**

Institut Curie • Paris

## **ESCALUP Laurence**

Hôpital René Huguenin - Institut Curie • Saint Cloud

## **FAGNONI Philippe**

CHU Dijon • Dijon

## **FAINZANG Sylvie**

INSERM • Paris

## **FARAGGI Marc**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **FAVRE Gilles**

Centre de Recherche en Cancérologie de Toulouse • Toulouse

## **FERRERO Jean-Marc**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **FLECHON Aude**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **FOLLANA Philippe**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **FOURNEL Pierre**

Institut de Cancérologie Lucien Neuwirth • Saint-Priest-En-Jarez

## **FOURNIER Georges**

CHU Brest • Brest

## **FRANÇOIS Eric**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **FREYER Gilles**

Hôpital Lyon Sud - Hospices Civils de Lyon • Lyon

## **GANTZER Justine**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **GARÇON Loïc**

CHU Amiens-Picardie • Amiens

## **GARNIER Georges**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **GAUDY-MARQUESTE Caroline**

Hôpital de la Timone • Marseille

## **GEIER Margaux**

CHRU Brest • Brest

## **GÉRARD Jean-Pierre**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **GIAJ LEVRA Matteo**

CHU Grenoble • Grenoble

## **GIRARD Nicolas**

Institut Curie • Paris

## **GOUNANT Valérie**

Hôpital Bichat-Claude-Bernard • Paris

## **HAMMEL Pascal**

Hôpital Beaujon • Clichy

## **HARDY-BESSARD Anne-Claire**

Centre Armoniacain de Radiothérapie, d'Imagerie et d'Oncologie • Plérin

## **HEHENBERGER Karin**

Lyfëbulb • New York, USA

## **HOOG Christopher**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

# Orateurs

## **HOOG Fred**

Centre d'Imagerie Médicale de Monaco • Monaco

## **HORNUS Pierre**

## **HUGONNET Florent**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **HUGUET Florence**

Hôpital Tenon • Paris

## **IRVINE Kymberly**

Kimberly Jewett Consulting • Chicago, Illinois, USA

## **JACQUINOT Quentin**

Institut Régional Fédératif du Cancer de Franche-Comté • Besançon

## **KEARNS Pamela**

SIOP Europe • Bruxelles, Belgique

## **KELLER Audrey**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **KLAJER Elodie**

Hôpital Jean Minjot • Besançon

## **KLASTERSKY Jean**

Institut Jules Bordet • Bruxelles, Belgique

## **KROEMER Marie**

CHU Besançon • Besançon

## **LACROIX-TRIKI Magali**

Gustave Roussy • Villejuif

## **LAMONTAGNE Russell**

Boston Immune Technologies and Therapeutics • Winchester, Massachusetts, USA

## **LAMOTTE Claire**

Iqvia • Paris

## **LAUNAY-VACHER Vincent**

Pierre Fabre • Paris

## **LE TOURNEAU Christophe**

Institut Curie • Paris

## **LEARY Alexandra**

Gustave Roussy • Villejuif

## **LEBBÉ Céleste**

Hôpital Saint Louis • Paris

## **LEBON Delphine**

CHU Amiens • Amiens

## **LECURU Fabrice**

Institut Curie, Faculté de Médecine, Université de Paris • Paris

## **LELEU Xavier**

CHU Poitiers - La Milettrie • Poitiers

## **LEREBOURS Florence**

Hôpital René Huguenin - Institut Curie • Saint-Cloud

## **LEVÊQUE Dominique**

Haute-pierre CHU • Strasbourg

## **LIMAT Samuel**

CHU Besançon • Besançon

## **LIMBACH Marielle**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **LONGUE Mathieu**

APIM / Hôpital Militaire Reine Astrid • Bruxelles, Belgique

## **LORTHOLARY Alain**

Hôpital Privé du Confluent • Nantes

## **LOTZ Jean-Pierre**

Hôpital Tenon, APHP. Sorbonne Université • Paris

## **LUCIA François**

CHU Brest, ICH Morvan • Brest

## **LUPORSI Elisabeth**

Hôpital de Mercy • Metz

## **MADELAINE Isabelle**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **MAILLET Denis**

Hôpital Lyon Sud • Lyon

## **MALKA David**

Gustave Roussy • Villejuif

## **MALLARD Joris**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **MALLET Frédéric**

Courlancy • Reims

## **MALPESA Aline**

Besançon

## **MANNING Robert**

CureMatch • San Diego, Californie, USA

## **MANSI Laura**

Hôpital Jean Minjot • Besançon

## **MARI Véronique**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **MAROLLEAU Jean-Pierre**

CHU d'Amiens • Amiens

## **MAZURE Nathalie**

Centre de Médecine Moléculaire de Nice • Nice

## **MEYNARD Guillaume**

Hôpital Jean Minjot • Besançon

## **MICHEL Jean-Yves**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **MILANO Gérard**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **MINVIELLE Etienne**

Gustave Roussy Ecole Polytechnique • Villejuif

## **MONTAGNÉ Lucile**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **MONTEMAGNO Christopher**

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

## **MOREAU Philippe**

Hôtel-Dieu de Nantes • Nantes

## **MOURET-REYNIER Marie-Ange**

Centre Jean Perrin • Clermont-Ferrand

## **NALLET Gilles**

Réseau Régional de Cancérologie Bourgogne - Franche-Comté • Besançon

## **NARDIN Charlée**

Hôpital Jean Minjot • Besançon

## **NATAF Valérie**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **NOËL Georges**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **NURET Jérémie**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **ORTHOLAN Cécile**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **OUDARD Stéphane**

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

## **OUZAID Idir**

Hôpital Bichat-Claude-Bernard • Paris

## **PAGÈS Gilles**

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

## **PAGET-BAILLY Sophie**

CHU Besançon • Besançon

## **PAILLAUD Eléna**

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

# Orateurs

## **PAQUET Marie**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **PENAULT-LLORCA Frédérique**

Centre Jean Perrin • Clermont-Ferrand

## **PENEL Nicolas**

Centre Oscar Lambret et Université de Lille • Lille

## **PERROCHE Pierre**

Centre Georges François Leclerc • Dijon

## **PERROT Aurore**

Institut Universitaire du Cancer Toulouse - Oncopole • Toulouse

## **PEYRADE Frédéric**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **PIGNOT Géraldine**

Institut Paoli-Calmettes • Marseille

## **PIVOT Xavier**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **POINTREAU Yoann**

Institut inter-régional de Cancérologie

Centre Jean Bernard-Clinique Victor Hugo • Le Mans

## **POLTON Dominique**

Institut national des données de santé (INDS) • Charenton-Le-Pont

## **PORTALES Fabienne**

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

## **QUINTENS Hervé**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **RAMPAL Patrick**

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

## **RAY-COQUARD Isabelle**

Centre Léon Bérard • Lyon

## **REKDAL Øystein**

Lytix Biopharma • Oslo, Norvège

## **RICORDEL Charles**

Centre Eugène Marquis • Rennes

## **RIOUFOL Catherine**

Hospices Civils de Lyon – Groupement Hospitalier Sud • Lyon

## **ROBIN Marie**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **ROCHÉ Henri**

Institut Universitaire du Cancer Toulouse - Oncopole • Toulouse

## **RODRIGUES Manuel**

Institut Curie • Paris

## **ROMANO Jean-Marie**

Centre Hospitalier Princesse Grace • Monaco

## **ROUSSEAU-BUSSAC Gaëlle**

Centre Hospitalier Intercommunal de Créteil • Créteil

## **ROUZIER Roman**

Université Versailles-St-Quentin, Université Paris-Saclay, Institut Curie • Saint-Cloud

## **SAADA-BOUZID Esma**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **SAID Maya**

Outcomes4me • Cambridge, Massachusetts, USA

## **SALLES Gilles**

Hôpital Lyon Sud - Hospices Civils de Lyon • Lyon

## **SALMON Rémy**

Clinique Saint Jean de Dieu • Paris

## **SAMALIN Emmanuelle**

Institut du Cancer de Montpellier • Montpellier

## **SANTINI Jean-Jacques**

Institut régional du Cancer de Montpellier Val d'Aurelle • Montpellier

## **SARDESAI Niranjan**

Geneos Therapeutics • Plymouth Meeting, Pennsylvania, USA

## **SCHER Nathaniel**

Institut Curie • Paris

## **SCHIAZZA Aurélie**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **SCHMID Annie**

Institut de Biologie Valrose • Nice

## **SCHMID Heidi**

Institut de Biologie Valrose • Nice

## **SPADONI Cesare**

Oncoheroes Biosciences • Brookline, Massachusetts, USA

## **SPIELMANN Marc**

Institut Français du Sein • Paris

## **STEIN Michael**

Valo Therapeutics • Helsinki, Finlande

## **TALLET Agnès**

Institut Paoli-Calmettes • Marseille

## **TAUZIÈDE-ESPARIAT Arnault**

GHU Paris Neurosciences, Centre Hospitalier Sainte-Anne • Paris

## **TEIXEIRA Luis**

Hôpital Saint-Louis • Paris

## **THÉPOT Sylvain**

CHU Angers • Angers

## **THIBAUT Constance**

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

## **THIERY-VUILLEMIN Antoine**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **THIRIET Francine**

Institut de Cancérologie Strasbourg Europe (ICANS) • Strasbourg

## **THOMAS-SCHOEMANN Audrey**

Hôpital Cochin • Paris

## **TIMSIT Marc-Olivier**

Hôpital Européen Georges Pompidou • Paris

## **TRÄGER Stéphanie**

Clinique de l'Estrée • Stains

## **TUAL Véronique**

Hôpital Pitié-Salpêtrière • Paris

## **VANHOOREN Valérie**

ONA Therapeutics • Barcelone, Espagne

## **VERLUT Clotilde**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **VUCETIC Milica**

Centre Scientifique de Monaco • Monaco

## **WESTEEL Virginie**

Hôpital Jean Minjoz • Besançon

## **WYART Pierre**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## **ZELEK Laurent**

Hôpital Avicenne • Bobigny

## **ZUCMAN-ROSSI Jessica**

Inserm/Université Paris-13/Université Paris-Descartes

Université Paris-Diderot • Paris

## **ZWARTHOED Colette**

Centre Antoine Lacassagne • Nice

## CAMILLE BLANC

### 10h00-12h00 Conférence de sensibilisation à l'attention des lycéens monégasques

Modératrice : N. Cattan, P. Rampal

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

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

## AURIC

## VAN DONGEN

### 15h00-15h50

#### Session controversée Sein

Modérateurs : M. Spielmann, E.C. Antoine

- **Cancer du sein N+ curage versus non curage**  
R. Salmon, R. Rouzier
- **Cancer du sein N+ RH+ HER2- chimio versus non chimiothérapie**  
M. Debled, L. Teixeira

### 15h00-15h50

#### Quelles nouveautés dans la prise en charge des cancers ORL

Modérateurs : Y. Pointreau, J. Bourhis, G. Dolivet

- **Quel est le schéma optimal d'utilisation du cisplatine en association à la radiothérapie ?**  
C. Borel
- **Immunothérapie, aller au-delà de PD1/PDL1 pour tous les cancers ORL ?**  
C. Le Tourneau
- **Actualités des essais GORTEC**  
Y. Pointreau

Sous l'égide du GORTEC

### 15h00-15h50

#### Nouvelles molécules dans le cancer de la prostate

Modérateurs : P. Barthélémy, H. Quintens

- **Theranostic : Place des radiopharmaceutiques**  
D. Maillot
- **Inhibiteurs de PARP : mise au point**  
A. Thierry-Vuillemin
- **Place des immunothérapies dans les cancers de la prostate**  
F. Calcagno

### 16h00-16h30 Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

### 16h30-17h30

#### Actualités Oncotype DX Breast Recurrence Score®

Modérateur : M. Spielmann

- **Point sur les signatures génomiques : revue de la bibliographie et état de l'art**  
E.C. Antoine
- **Point sur le contexte français : Analyse PonDx sur la population identifiée par l'HAS**  
L. Mansi
- **Cas cliniques**

Avec le soutien institutionnel de Exact Sciences France

### 16h30-17h30

#### Opinion d'experts sur le cancer ORL

Modérateur : Y. Pointreau

- **Radiothérapie et immunothérapie : quelles données et que faire à la rechute ?**  
F. Huguet
- **Des essais à la pratique clinique : que feriez-vous ?**  
A. Daste, E. Saada-Bouزيد

Avec le soutien institutionnel de Bristol-Myers-Squibb

### 16h30-17h30

#### Stratégies de prise en charge dans le cancer de la prostate métastatique hormonosensible : quels changements ?

Modérateur : S. Oudard

Intervenants : A. Flechon, G. Créhange, A. Thierry-Vuillemin

Avec le soutien institutionnel de Janssen

## CAMILLE BLANC

### 09h00-09h50

#### Carcinomes broncho-pulmonaires et mésothéliomes pleuraux

Modérateurs : V. Westeel, C. Chouaid

- Les cancers bronchiques à petites cellules  
M. Geier
- Le mésothéliome pleural malin  
V. Gounant
- Les cancers non à petites cellules localement avancés  
C. Ricordel

## AURIC

### 08h30-09h50

#### Cancer de l'ovaire : une prise en charge en pleine mutation

Modérateur : A. Lortholary

- Re-penser la biologie : from the bench to bedside  
E. Colomba
- Anti-angiogéniques et inhibiteurs de PARP en première ligne  
I. Ray-Coquard
- Un point sur l'immunothérapie en combo  
G. Freyer

#### Cancer du col et de l'endomètre

- Quels progrès/innovations en 2019 ?  
J. Alexandre

En partenariat avec le groupe Gineco

## VAN DONGEN

### 09h00-09h50

#### Cancer du pancréas : le présent et le futur

Modérateurs : M. Ben Abdelghani, E. François

- Recommandations actuelles de la prise en charge du cancer du pancréas  
E. Klajer
- Cancer du pancréas : perspectives et développements  
P. Hammel

### 10h00-11h00

#### Séquence thérapeutique dans le cancer de l'ovaire platine sensible : comment intégrer les inhibiteurs de PARP dans la pratique courante

Modérateurs : I. Ray Coquard, F. Lecuru

- Actualités dans le cancer de l'ovaire – avancées thérapeutiques récentes et besoins non couverts  
M. Rodrigues
- Table ronde - Traitement du cancer de l'ovaire en rechute: discussion cas clinique - J. Alexandre
  - place du bevacizumab à la rechute
  - place de la chirurgie à la rechute
  - comment optimiser la chimiothérapie
  - quels biomarqueurs et testing moléculaire
  - place des inhibiteurs de PARPi
- Nouvelles perspectives dans le traitement des cancers gynécologiques - I. Ray-Coquard

Avec le soutien institutionnel de GSK

### 10h00-11h00

#### Immunothérapie dans le cancer du sein triple négatif : quelles perspectives pour les patientes en néoadjuvant ?

Modérateur : E.C. Antoine

- Les enjeux de traitement néoadjuvant : point de vue du chirurgien  
Y. Delpech
- Place du traitement néoadjuvant et l'apport de l'immunothérapie : point de vue d'oncologue  
M.A. Mouret-Reynier
- Table ronde cliniciens et chirurgien : Comment envisager la prise en charge néoadjuvant demain ?

Avec le soutien institutionnel de MSD France

**11h00-11h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

### 11h30-12h20

#### Cancer du sein métastatique HER2- RH+

Modérateurs : M. Spielmann, E.C. Antoine

- Apport de la biologie dans la décision thérapeutique  
F. Penault-Llorca
- Facteurs de décision clinique  
M.A. Mouret-Reynier
- En routine mon option thérapeutique est ...  
E.C. Antoine

### 11h30-12h20

#### Place du traitement local des métastases dans la maladie oligométastatique

Modérateurs : Y. Pointreau, G. Créhange

- Cancer de la prostate  
F. Mallet
- Cancer du sein  
A. Tallet
- Cancer bronchique  
L. Claude

### 11h30-12h20

#### Prise en charge des cancers cutanés en 2020

Modérateur : F. Aubin

- Actualités onco-dermatologiques  
C. Gaudy-Marqueste
- Effets secondaires des immunothérapies anti-PD1 et anti-CTLA4  
C. Nardin
- Effets secondaires cutanés des thérapies ciblées anti BRAF et anti MEK  
F. Aubin

**12h30** Distribution de paniers repas offerts par le congrès

### 12h30-14h00

#### Survie et cancer du sein avancé : un changement de référence historique

Modérateur : X. Pivot

- Introduction : Rappel des références historiques de survie  
X. Pivot
- Les données d'OS des inhibiteurs de CDK4&6 en 2020  
E.C. Antoine
- Situations cliniques pratiques  
G. Freyer
- Recommandations actuelles et pratiques cliniques : des divergences  
F. Lerebours

Avec le soutien institutionnel de Lilly

### 12h30-14h00

#### Immunothérapie dans les tumeurs solides : Actualités et Challenges en 2020

Modérateurs : F. Penault-Llorca, N. Girard

- Les combinaisons de traitement avec les immunothérapies : en quoi l'union fait-elle la force ?  
F. Bérard
- Avancées et perspectives dans les cancers pulmonaires non opérables et opérables  
N. Girard
- Prise en charge du cancer du rein métastatique, entre le présent et le futur  
A. Thiery-Vuillemin
- Aller plus loin dans le traitement du mélanome pour mieux répondre aux besoins des patients  
C. Gaudy-Marqueste

Avec le soutien institutionnel de Bristol-Myers-Squibb

### 12h30-14h00

#### Tour d'horizon de la prise en charge des cancers BRAF mutés : actualités thérapeutiques et perspectives

Modérateur : G. Milano

- L'œil du pharmacologue : spécificités des associations de BRAFi/MEKi  
J. Ciccolini
- Nouvelles actualités thérapeutiques des inhibiteurs de BRAF/MEK dans le mélanome  
C. Lebbé
- Dernières évidences cliniques dans le cancer colorectal, un nouvel espoir pour les patients ?  
E. Samalin
- Cancer du poumon BRAF muté : de bons candidats aux inhibiteurs de BRAF/MEK  
C. Chouaid

Sous l'égide de Tribune'K Onco avec le soutien institutionnel de Pierre Fabre

GENEVOIX

APOLLINAIRE

BOSIO

09h00-09h50

Biosimilaires en cancérologie

Modérateur : G. Aulagner

- Développement clinique des biosimilaires  
X. Pivot
- Enjeux économiques et politiques des biosimilaires  
F. Bocquet

09h00-09h50

Leucémie aiguë

Modérateur : J.P. Marolleau

- Les options dans la prise en charge des LAL  
H. Dombret
- LAM secondaire nécessite une adaptation de la stratégie ?  
S. De Botton
- Nouvelles thérapies  
D. Lebon

08h30-11h00

Lyfebulb – Helsinn,  
Sommet des entrepreneurs en cancérologie  
*Patient driven innovation*



- Opening remarks  
R. Braglia - K. Hehenberger
- New advances in cancer therapy  
G. Draetta
- First Derm  
A. Börve
- CureMatch  
R. Manning
- Outcomes4Me  
M. Said
- ConquerX  
J. Chudik

Avec le soutien institutionnel d'Helsinn

10h00-11h00

Regards croisés sur l'expérience clinique  
et pharmaceutique de l'utilisation des  
biosimilaires

Modérateur : S. Choquet

- Etats des connaissances livrées par le développement des biosimilaires du trastuzumab  
X. Pivot
- Biosimilaires en hématologie : du support au curatif  
S. Choquet
- Intégrer les médicaments biosimilaires aux pratiques : enjeux et stratégies hospitalières  
S. Limat
- Les patients et leurs médicaments, entre confiance et méfiance  
S. Fainzang
- Table Ronde

Avec le soutien institutionnel de Sandoz

11h00-11h30 Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

11h30-12h20

Biosimilaires en cancérologie

Modérateur : G. Aulagner

- Biosimilaires en Europe : panorama d'utilisation  
M. Aapro
- Comment évaluer la qualité d'un biosimilaire ?  
A. Astier

11h30-12h20

Myelodysplasie

Modérateur : T. Cluzeau

- Quel bilan cytogénétique et moléculaire est nécessaire dans les syndromes myélodysplasiques au diagnostic et en rechute ?  
N. Duployez
- Quelle est la place des nouvelles thérapies dans le traitement des syndromes myélodysplasiques ?  
L. Adès
- Quelle est la place et les différents types d'allogreffe dans les syndromes myélodysplasiques ?  
M. Robin

11h30-13h00

Lyfebulb – Helsinn,  
Sommet des entrepreneurs en cancérologie  
*Patient driven innovation*



- Boston Immune Technologies and Therapeutics  
R. LaMontagne
- Roca Therapeutics / InfAngioPharma  
G. Pagès
- Lytix Biopharma  
O. Rekdal

Avec le soutien institutionnel d'Helsinn

12h30 Distribution de paniers repas offerts par le congrès

CAMILLE BLANC	AURIC	VAN DONGEN
<p><b>14h00-14h50</b> Nouvelles stratégies thérapeutiques dans les cancers du rein et urothéliaux Modérateur : S. Oudard</p> <p><b>Cancer du rein :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Actualités 1<sup>re</sup> ligne : Quel traitement pour quel patient en 2020 ? P. Barthélémy</li> </ul> <p><b>Cancer urothélial :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>TVIM : haut appareil urinaire : de la biologie à la clinique C. Thibault</li> <li>2<sup>e</sup> ligne et plus : l'arrivée des ADC, Place des anti-FGFR (biologie, résultats et toxicités) D. Borchiellini</li> </ul>	<p><b>14h00-14h50</b> Les nouveautés en Pathologie pour une prise en charge de précision des patient(e)s en oncologie Modératrice : F. Penault-Llorca</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quoi de neuf en pathologie digestive : biomarqueurs et classifications F. Bibeau</li> <li>Biomarqueurs agnostiques exemple de NTRK et RET J. Adam</li> <li>Les nouveaux marqueurs en pathologie mammaire : NGS pour tou(s) (tes) ? F. Penault-Llorca</li> </ul>	<p><b>14h00-14h50</b> Les cancers colorectaux : mise au point Modérateur : C. Borg</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Place des prescriptions de chimiothérapies adjuvantes dans les cancers du rectum? C. Borg</li> <li>Les stratégies thérapeutiques au-delà de la deuxième ligne M. Ben Abdelghani</li> <li>Existe-t'il des perspectives pour les applications cliniques des classifications moléculaires? C. Borg</li> </ul>
<p><b>15h00-16h00</b> Quelles nouveautés dans le cancer du rein avancé ? Modérateurs : S. Oudard, M.O. Timsit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Que peut-on envisager en 2020 pour les formes oligométastatiques ? I. Ouzaid</li> <li>Quelle prise en charge des sites métastatiques ? E. Amela Yaovi, D. Borchiellini</li> <li>Quelle stratégie thérapeutique après une combinaison : aujourd'hui &amp; demain ? D. Maillet, D. Borchiellini</li> </ul> <p>Avec le soutien institutionnel d'Ipsen Pharma</p>	<p><b>15h00-16h00</b> Évaluation de la réparation d'ADN : meilleur testing pour un traitement de précision Modérateur : F. Penault-Llorca</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Testing BRCA dans le traitement des cancers du sein et ovaire par les PARP i P. Follana</li> <li>Le cas particulier du cancer du pancréas D. Malka</li> <li>Cancer de la prostate métastatique et stratégie de sélection des patients A. Flechon</li> </ul> <p>Avec le soutien institutionnel de AstraZeneca &amp; MSD France</p>	<p><b>15h00-15h30</b> Générosité et Qualité de vie en Cancérologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Avoir 100 ans après une victoire sur deux cancers L. Montagné</li> <li>L'avenir de la radiothérapie de Contact K. Bénézery</li> <li>Hommage à une patiente monégasque J.P. Gérard</li> </ul> <p><b>15h30-16h00</b> Inhibiteurs de la résorption osseuse et cancer du sein métastatique : comment optimiser la prise en charge en 2020 ? Orateur : G. Freyer Avec le soutien institutionnel d'Amgen</p>
<p><b>16h00-16h30</b> Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition</p>		
<p><b>16h30-17h20</b> Le continuum du cancer de la prostate avancé : des études cliniques aux stratégies thérapeutiques : Qui ? Quand ? Comment ? Modérateur : S. Oudard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enjeux dans le CPRC M0 (cancer de la prostate résistant à la castration non métastatique) G. Pignot</li> <li>Enjeux dans le CPRC M1 (cancer de la prostate résistant à la castration métastatique) J.F. Berdah</li> <li>Optimisation de la prise en charge globale du patient D. Borchiellini</li> </ul> <p>Avec le soutien institutionnel d'Astellas</p>	<p><b>16h30-17h20</b> L'hématologie pour les oncologues Modérateur : J.P. Marolleau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Radiothérapie A. Coutte</li> <li>Quoi de neuf en biologie L. Garçon</li> <li>Myelodysplasie post cancer S. Thépot</li> <li>Nouvelles Molécules en pathologies Lymphoïdes R. Bouabdallah</li> </ul>	<p><b>16h30-18h00</b> Cancers du sein RH+/HER2- et BRCA mutés : quelles actualités et quel impact sur nos pratiques ? Modérateur : E.C. Antoine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Cancers du sein métastatiques RH+/HER2 - : à quelles questions devons-nous répondre pour une prise en charge optimale ? E. De Guillebon</li> <li>Cancers du sein métastatiques BRCA mutés : en quoi les inhibiteurs de PARP changent-ils le mode de prise en charge ? - quand et comment faire un diagnostic de mutation BRCA ? - place des inhibiteurs de PARP C. Bailleux</li> </ul> <p>Avec le soutien institutionnel de Pfizer</p>
<p><b>17h30-18h30</b> Nouvelles molécules Modérateurs : J.Y. Blay, G. Freyer</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Digestif : E. Klajer</li> <li>Poumon : B. Duchemann</li> <li>VADS : M. Burgy</li> <li>Lymphomes Malins : E. Chiche</li> <li>Sarcome : M. Brahmi</li> <li>Sein : G. Meynard</li> <li>Urologie : F. Calcagno</li> <li>Gynécologie : J. Gantzer</li> </ul>	<p><b>17h30-18h30</b> Session Jeunes oncologues radiothérapeutes Modérateurs : Y. Pointreau, G. Créhange, C. Ortholan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Radiothérapie en conditions stéréotaxiques du carcinome hépatocellulaire : résultats d'une étude rétrospective N. Scher</li> <li>Validation externe d'un modèle radiomique combinant TEP et IRM pour la prédiction de la récurrence chez les patientes traitées par radiochimiothérapie pour un cancer du col de l'utérus F. Lucia</li> <li>L'immunothérapie est-elle plus efficace chez les patients atteints d'un cancer bronchique non à petites cellules métastatique RAS muté ? Quel est l'apport de la charge mutationnelle tumorale dans la sélection des patients ? C. Deldycke</li> </ul> <p>Prix Jean-Paul Le Bourgeois</p>	

GENEVOIX	APOLLINAIRE	BOSIO
<p><b>14h00-14h50</b>  <b>Médicaments de thérapie innovante</b>                      Modératrice : I. Madelaine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Traitements immunologiques du cancer, perspectives M. Kroemer</li> <li>Organisation des PUI pour les MTI L. Escalup</li> </ul>	<p><b>14h00-14h50</b>  <b>Session myélome</b>                      Modérateur : J.P. Marolleau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La première ligne de préférence P. Moreau</li> <li>La stratégie adaptée aux rechutes X. Leleu</li> <li>Nouveaux facteurs pronostics A. Perrot</li> </ul>	<p><b>14h00-16h00</b>                      Lyfebulb – Helsinn,                      Sommet des entrepreneurs en cancérologie  <b>Patient driven innovation</b></p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>“Be your own best advocate” K. Irvine</li> <li>Geneos Therapeutics N. Sardesai</li> <li>Oncoheroes Biosciences C. Spadoni</li> <li>Valo Therapeutics M. Stein</li> <li>ONA Therapeutics V. Vanhooren</li> </ul> <p>Avec le soutien institutionnel d’Helsinn</p>
<p><b>15h00-16h00</b>  <b>Médicament de thérapie innovante</b>                      Modératrice : I. Madelaine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CART et apparentés I. Madelaine</li> </ul>	<p><b>15h00-16h00</b>  <b>L'oncologie pour les hématologues</b>                      Modérateurs : E.C. Antoine, V. Westeel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Les nouveaux traitements dans les cancers gynécologiques J. Gantzer</li> <li>Les nouveaux traitements dans les cancers digestifs M. Ben Abdelghani</li> <li>Les nouveaux traitements dans les cancers thoraciques V. Westeel</li> <li>Les nouveaux traitements dans les cancers urologiques P. Barthélémy</li> <li>Les nouveaux traitements dans le cancer du sein E.C. Antoine</li> <li>Les nouveaux traitements dans les cancers des VADS M. Burgy</li> </ul>	
<p><b>16h00-16h30</b> Pause-café offerte par le congrès - Visite de l’Espace Exposition</p>		




**19h00-20h00**  
**COCKTAIL DE BIENVENUE**

Grande Verrière du Grimaldi Forum  
 & Espace Indigo  
 (Niveaux 0 et 1)



**REMISE DE PRIX**

**Prix Michel Hery**  
**Prix Aleksandr Savchuk**  
**Prix Albert 1<sup>er</sup>**

**OFFERT**  
**PAR LE GOUVERNEMENT PRINCIER**



**17h30-18h30**

L'innovation en cancérologie :  
à la rencontre de Start-Up

Modérateurs : G. Favre, F. Dayan

- |                      |                |
|----------------------|----------------|
| Carcidiag Biotech    | Les FranJYnes  |
| Directosanté         | Nouvel e-santé |
| ExactCure            | Predilife      |
| GEG Tech             | SmartCatch     |
| ImCheck Therapeutics | Surgisafe      |
| Lattice Médical      | Urodelia       |

Sous l'égide du Centre Scientifique de Monaco



En partenariat avec

CAMILLE BLANC	AURIC	VAN DONGEN
<p><b>09h00-09h50</b>  <b>Cancer du Sein précoce HER2-positif</b>            Modérateurs : E.C. Antoine, M.A. Mouret-Reynier</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Un traitement néoadjuvant pour tous est-il raisonnable ?</b> M.A. Mouret-Reynier</li> <li>▪ <b>Quelle est la durée optimale du traitement des anti HER2</b> X. Pivot</li> <li>▪ <b>Perspectives et futurs</b> G. Freyer</li> </ul>	<p><b>09h00-09h50</b>  <b>Médecine de précision dans les sarcomes : de plus en plus d'options</b>            Modérateurs : J.Y. Blay, N. Penel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Inhibiteurs de l'angiogenèse pour les sarcomes avancés</b> N. Penel</li> <li>▪ <b>Immunothérapie des sarcomes</b> A. Dufresne</li> <li>▪ <b>Nouvelles thérapies ciblées pour les sarcomes</b> J.Y. Blay</li> </ul>	<p><b>09h00-09h50</b>  <b>Actualités en recherche pré-clinique du Centre Scientifique de Monaco</b>            Modérateur : G. Pagès</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Le ciblage des transporteurs des acides aminées (SLC); affamer les cellules tumorales pour les tuer</b> M. Vucetic</li> <li>▪ <b>Des inducteurs chimiques de ferroptose ; de nouvelles stratégies thérapeutiques pour les cancers du pancréas</b> B. Daher</li> <li>▪ <b>Des inhibiteurs pharmacologiques des neuropilines ; une stratégie thérapeutique multi-cibles dans les cancers du rein</b> A. Dumond</li> <li>▪ <b>Un radiotracer ciblant la mésothéline dans les cancers du sein métastatiques ; mieux voir pour mieux traiter</b> C. Montemagno</li> </ul>
<p><b>10h00-11h00</b>  <b>Actualités EndoPredict 2020</b>            Modérateur : J.M. Ferrero</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>De l'oncogénétique diagnostique à la génomique théranostique, l'expertise Myriad Genetics</b> S. Delée</li> <li>▪ <b>Nouvelles Données EndoPredict</b> M.A. Mouret-Reynier</li> <li>▪ <b>Le point de vue du chirurgien et ses enjeux</b> E. Barranger</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel de Myriad Genetics</b></p>	<p><b>10h00-11h00</b>  <b>Nouvelles données dans la prise en charge des nausées et vomissements chimio-induits et de la carence martiale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Innovation dans les traitements des NNCI : priorité à l'observance</b> L. Zelek</li> <li>▪ <b>Gestion de la carence martiale du patient, les bonnes pratiques selon l'ESMO</b> E. Luporsi</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel de Vifor Pharma</b></p>	<p><b>10h00-11h00</b>  <b>Perspectives ouvertes par la collecte des données en vie réelle : de la recherche clinique à la compréhension des pratiques cliniques</b>            Modérateur : J.Y. Blay</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Introduction</b> J.Y. Blay</li> <li>▪ <b>Le projet Oncology Data Network en France et en Europe</b> C. Lamotte</li> <li>▪ <b>Enjeux des données en vie réelle : impact clinique observé et perspectives</b> X. Pivot</li> <li>▪ <b>Table ronde : Débat d'expert - de la recherche clinique à la compréhension des pratiques cliniques - intérêt pour les établissements</b> P. Fournel, J.P. Lotz</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel d'IQVIA</b></p>
<p><b>11h00-11h30</b> Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition</p>		
<p><b>11h30-12h20</b>  <b>Session Académique Sein, Place de la désescalade</b>            Modératrice : C. Ortholan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Indication de la radiothérapie dans les carcinomes <i>in situ</i></b> Y. Belkacemi</li> <li>▪ <b>Techniques d'oncoplastie</b> A. Bafghi</li> <li>▪ <b>Volumes d'irradiation du lit opératoire après oncoplastie</b> A. Tallet</li> </ul>	<p><b>11h30-12h20</b>  <b>Carcinomes bronchiques non à petites cellules avec et sans addiction</b>            Modérateurs : V. Westeel, C. Chouaid</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Les CBNPC avec réarrangement ALK/ROS</b> M. Giaj Levra</li> <li>▪ <b>Les CBNPC mutés EGFR</b> G. Rousseau-Bussac</li> <li>▪ <b>1<sup>ère</sup> ligne des CBNPC avancés sans addiction oncogénique</b> B. Duchemann</li> </ul>	<p><b>11h30-12h20</b>  <b>CHC : de la biologie moléculaire à la thérapeutique</b>            Modérateurs : M. Ben Abdelghani, F. Portales</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Classifications moléculaires et nouvelles cibles thérapeutiques</b> J. Zucman-Rossi</li> <li>▪ <b>Stratégie de prise en charge thérapeutique</b> E. Assenat</li> </ul>
<p><b>12h30</b> Distribution de paniers repas offerts par le congrès</p>		
<p><b>12h30-14h00</b>  <b>Cancer du sein métastatique RH+/HER2-, anti-CDK4/6 et Survie Globale : Evolution ou Révolution ?</b>            Modérateur : M. Spielmann</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Quel choix d'anti-CDK4/6 : de quelles données disposons-nous en 2020 ?</b> E.C. Antoine</li> <li>▪ <b>RCP cancer du sein métastatique : à propos de 2 cas pratiques</b> X. Pivot</li> <li>▪ <b>Quelle stratégie thérapeutique après une première ligne d'anti-CDK4/6 + fulvestrant ?</b> G. Freyer</li> <li>▪ <b>Débat d'experts</b> E.C. Antoine, G. Freyer, X. Pivot, M. Spielmann</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel de Novartis</b></p>	<p><b>12h30-14h00</b>  <b>Immunothérapies, actualités et perspectives</b>            Modérateur : C. Le Tourneau</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Intégration de l'immunothérapie dans la stratégie de traitement des CBNPC métastatiques</b> N. Girard</li> <li>▪ <b>Carcinomes épidermoïdes en ORL : quelles actualités ?</b> C. Le Tourneau</li> <li>▪ <b>Cancer du rein métastatique : à l'ère des associations thérapeutiques en 1<sup>ère</sup> ligne</b> P. Barthélémy</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel de MSD France</b></p>	<p><b>12h30-14h00</b>  <b>Cancer de l'ovaire récidivant : comment donner sa chance à chaque patiente en 2020 ?</b>            Modérateur : I. Ray-Coquard</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Challenge pour la surveillance active à l'heure du traitement de maintenance en 2020</b> I. Ray-Coquard</li> <li>▪ <b>Cas cliniques interactifs</b> A.C. Hardy-Bessard</li> <li>▪ <b>Avancées dans le traitement de maintenance</b> A. Leary</li> </ul> <p><b>Avec le soutien institutionnel de Clovis Oncology</b></p>

GENEVOIX

09h00-09h50

Accès à l'innovation

Modérateur : P. Fagnoni

- Vers un changement de modèle de financement ?  
S. Limat
- Evolutions et réflexions sur l'accès au marché  
I. Borget

APOLLINAIRE

09h00-09h50

LNH diffus grandes cellules en rechute après autogreffe : « Tenir ou Courir » place des nouvelles stratégies

Modérateurs : F. Peyrade, G. Garnier  
Orateurs : G. Salles, R. Bouabdallah

11h00-11h30 Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

11h30-12h20

Accès à l'innovation

Modérateur : P. Fagnoni

- Big data & innovation  
D. Polton, P. Hornus

11h30-12h20

CAR T Cell

Modérateur : J.P. Marolleau

- Principes des CAR T cells  
O. Boyer
- CAR T Cell dans les leucémies aiguës lymphomatiques  
N. Boissel
- CAR T dans les proliférations lymphoïdes matures  
B. Arnulf



# PROGRAMME / Après-midi

## CAMILLE BLANC

### 14h00-14h50

#### Neuro-oncologie : les questions que l'on se pose en routine clinique

Modérateur : G. Noël

- **Tumeur cérébrale et conduite automobile : feu rouge ou feu vert ?**  
C. Verlut
- **Stéréotaxie cérébrale - je peux - je pourrais - je ne peux pas : ce que disent les guidelines**  
A. Keller
- **Compte-rendu anatomopathologique en neuro-oncologie : comment s'y retrouver ?**  
A. Tauziède-Espariat

## AURIC

### 14h00-15h00

#### Regards croisés sur l'immunothérapie : présentation de cas cliniques en RCP

Modérateur : J.Y. Blay

- **Présentation du parcours patient en immuno-oncologie. Mise en perspective des différences dans le cancer du sein et dans le cancer du poumon**  
J.Y. Blay
  - **Identification des patients éligibles à l'immunothérapie**  
M. Lacroix-Triki
  - **Présentation du premier cas clinique Poumon**  
N. Girard
  - **Présentation du second cas clinique sein**  
O. Derbel
- Avec le soutien institutionnel de Roche**

## VAN DONGEN

### 14h00-15h00

#### Regards croisés sur le parcours de soins en 2020

Modérateurs : I. Borget, G. Nallet

- **Ma santé 2022 : les nouvelles perspectives des politiques de santé. Présentation des travaux du groupe GPS Onco ; La genèse et les perspectives**  
M. Di Palma
- **Actualité financement : le forfait au parcours**  
E. Minvielle
- **La vision du patient dans son parcours en cancérologie**
- **Le message des experts**  
I. Borget, G. Nallet

**Avec le soutien institutionnel de Novartis**

### 15h00-16h00

#### Les G-CSF: Bilan et perspectives

- **Quelles utilisations actuelles des G-CSF avec les chimiothérapies et quelles perspectives avec les nouvelles thérapies ?**

J. Klastersky

- **Quelle évolution médico-économique de la neutropénie et des G-CSF ?**

C. Boronad

**Avec le soutien institutionnel de Teva**

### 15h00-16h00

#### Session radioT - Questionnements du radiothérapeute : Techniques, doses, volumes

Modérateurs : Y. Pointreau, G. Créhange, C. Ortholan

- **Cancer de la prostate : curiethérapie versus hypofractionnement extrême en conditions stéréotaxiques ou comment mettre en route la stéréoT des cancers de prostate**  
G. Créhange
- **Réirradiation en conditions stéréotaxiques**  
C. Ortholan
- **Indications borderlines de hypofractionnement en conditions stéréotaxiques**  
B. De Bari

**16h00-16h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

### 16h30-17h20

#### Session Académique Onco-gériatrie

Modérateurs : E. Paillaud, E. Carola

- **Interventions gériatriques en oncogériatrie : mise au point**  
P. Cailliet
- **Intervention gériatriques ciblées : expérience de la cohorte Paca Est**  
R. Boulahssass
- **Monitoring de la compliance à l'aide de la technologie : Le projet Sherif**  
G. Bonnet

**En partenariat avec la SoFOG**

### 16h30-17h20

#### Session des Internes Modes d'exercice en oncologie médicale : actuellement et à venir

Modérateur : H. Roché

- **Dans l'industrie pharmaceutique**  
V. Launay-Vacher
- **Carrières académiques**  
H. Roché
- **En Secteur libéral**  
Y. Pointreau

### 16h30-18h30

#### Forum des soignants en cancérologie

Modérateurs : V. Dolivet, A. Malpesa

- **IDE Coordination des parcours, évaluations des besoins en SOS**  
G. Anne, C. Dupont
- **Interaction médicamenteuse**  
G. Freyer
- **Étude de la qualité de vie**  
S. Paget-Bailly
- **AJA**  
G. Nallet
- **Médecine intégrative**  
S. Träger
- **Qualité de vie au travail**  
P. Colombat

GENEVOIX

14h00-14h50

Parcours thérapeutique, adhésion et e-santé

Voie orale : quels risques ?

Modérateur : J.L. Cazin

- Anticancéreux par voie orale - Pharmacologie et risques liés au parcours  
D. Lévêque
- Expérience Oncoral  
C. Rioufol

15h00-16h00

Parcours thérapeutique, adhésion et e-santé

Outils et retours d'expérience

Modérateur : J.L. Cazin

- Evaluation des risques chez les patients  
A.Thomas-Schoemann
- Interactions médicaments anticancéreux – aliments, compléments alimentaires, médecines non conventionnelles  
A.L. Clairet

APOLLINAIRE

14h00-16h00

Les cancers pédiatriques

Modérateurs : G. Pagès, J. Doyen

- Discours d'introduction de la Présidente SIOF Europe  
P. Kearns
- Les soins palliatifs pédiatriques - accompagnement fin de vie  
C. Devos
- La prise en charge de la douleur des enfants atteints de cancers pédiatriques - traitement - écoute  
C. Devos
- Apports récents de la recherche à la prise en charge des tumeurs de l'enfant  
O. Delattre
- Cils primaires dans les tumeurs cérébrales - médulloblastome  
N. Mazure
- Evaluation de la faisabilité de l'imagerie cérébrale hybride TEP-IRM C MET, des tumeurs de la fosse cérébrale postérieure de l'enfant - projet de recherche TI-TFCE  
P.A. Beuriat

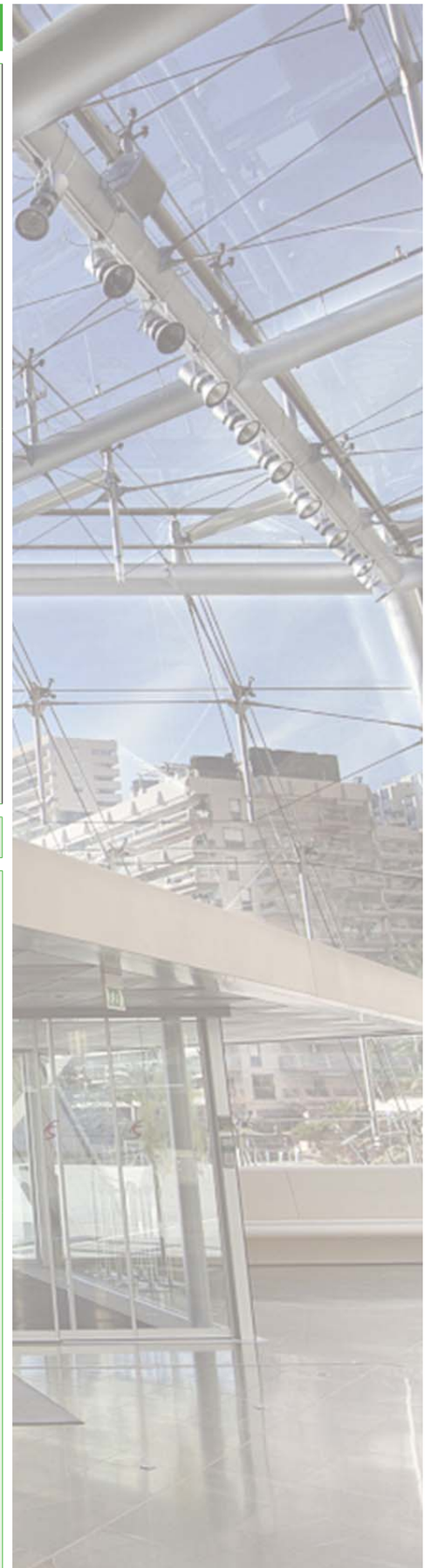
16h00-16h30 Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

16h30-18h30

Les cancers pédiatriques

Modérateurs : G. Pagès, J. Doyen

- Ostéosarcome : Développement d'un modèle d'étude préclinique pour de nouvelles approches thérapeutiques  
H. Schmid, A. Schmid, A. Dutour
- Metronomics 2020  
N. André
- Sensibilisation à la radiothérapie et marqueurs prédictifs dans le traitement du gliome  
M. Dutreix
- Le futur de la protonthérapie Niçoise  
A. Claren
- Repositionnement des beta-bloquants: nouvel espoir dans le traitement des médulloblastomes ?  
M. Carré



**CAMILLE BLANC**

**AURIC**

**VAN DONGEN**

**09h00-11h00**

**Urologie chirurgicale : Prostate**

Modérateur : H. Quintens

- **Quelle vie sexuelle après prostatectomie ?**  
H. Quintens, C. Burté
- **Dépistage du cancer de la prostate**  
G. Fournier
- **Place de la Cs d'oncogénétique en urologie en 2020 et perspectives**  
V. Mari

**09h00-11h00**

**Session Manipulateurs Imagerie Oncologique et Radiothérapie**

Co-Présidents et modérateurs :

J.M. Romano, M. Faraggi

Modérateurs : J.J. Santini, J.Y. Michel, M. Longue

- **Discours d'ouverture**  
J.M. Romano
- **Résultats intermédiaires de l'essai clinique (Iodine breast) comparant la technique du guide métallique à celle du grain d'iode 125 dans le repérage des tumeurs mammaires non-palpables**  
C. Hoog, C. Chapellier
- **Traitement des hyperthyroïdies à l'iode 131 : mise en place d'un protocole de dosimétrie interne optimisé et résultats cliniques**  
C. Hoog, A. Schiazza
- **Evaluation de l'implication du MERM dans l'entretien préalable à la réalisation d'une TEP/TDM au 18FDG en oncologie**  
M. Paquet, P. Wyart
- **La radiopharmacie, maillon indispensable à l'imagerie du gallium68 et à l'activité théranostique**  
V. Nataf
- **Mise en place du traitement de tumeurs neuro endocrines digestives par radiothérapie métabolique (Lutathera-177Lu) : notre expérience niçoise**  
C. Zwarthoed, J. Nuret
- **Imagerie des cancers de la prostate au 68Ga-PSMA : du diagnostic au théranostic**  
F. Hugonnet
- **Radiothérapie stéréotaxique de la prostate**  
C. Ortholan

**08h30-10h00**

**Forum des soignants en cancérologie**

Modérateurs : V. Tual, G. Nallet

- **Formation des soignants par e-learning, enjeux de la formation en Cancérologie**  
P. Perroche
- **Nouvelles technologies: Utilisation de robot dans la préparation de chimiothérapie : Outils Connectés**  
P. Coliat
- **Suivi à domicile : outils connectés**  
F. Thiriet, M. Cotton

**10h00-11h30**

**Forum des soignants en cancérologie**

Modérateurs : V. Dolivet, S. Avargues

- **IPA**  
P. Perroche
- **APA et recherches en soins**  
Q. Jacquinot, J. Mallard
- **Santé sexuelle**  
A. Malpesa
- **Protocole de coopération**  
E. Dubois, M. Limbach

**11h00-11h30** Pause-café offerte par le congrès - Visite de l'Espace Exposition

**11h30-12h30**

**Urologie chirurgicale : Rein & Vessie**

Modérateur : H. Quintens

- **Controverse : prise en charge des petites tumeurs rénales, chirurgie versus traitements ablasifs**  
X. Carpentier, P. Brunner
- **Prise en charge des tumeurs de vessie non infiltrant le muscle**  
G. Pignot

**11h30-12h30**

**Session Manipulateurs Imagerie Oncologique et Radiothérapie**

Co-Présidents et modérateurs :

J.M. Romano, M. Faraggi

Modérateurs : J.J. Santini, J.Y. Michel, M. Longue

- **La Radiothérapie par MRIDIAN Linac ; modalités et avantages**  
G. Chantereau
- **L'IRM multi-paramétrique de la prostate**  
F. Hoog
- **Comparaison de critères morphologiques et métaboliques pour l'évaluation de la réponse tumorale sous anti-PD1 dans le cancer du poumon**  
G. Baudin
- **Questions- échanges**

**11h30-13h30**

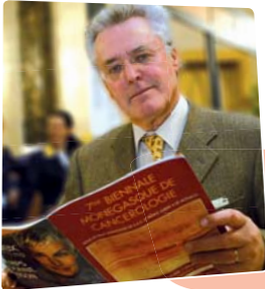
**Table ronde : J'ai 20 ans et un cancer**

- **Prise en charge médicale des AJA**
- **Le rôle des acteurs non soignants auprès des AJA**

# Remise de Prix



D'importants Prix seront décernés lors de cette 14<sup>ème</sup> édition de la Biennale Monégasque de Cancérologie



## Prix Michel HERY

**3 Prix** seront décernés le **jeudi 30 janvier** de 19h00 à 20h00 dans l'Espace Indigo et sous la Grande Verrière du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.

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.



## Prix Albert 1<sup>er</sup> de Monaco

**Le Prix** sera décerné le **jeudi 30 janvier** de 19h00 à 20h00 dans l'Espace Indigo et sous la Grande Verrière du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.

**Le Prix Albert 1<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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 ».



## Prix Aleksandr Savchuk

**Le Prix** sera décerné le **jeudi 30 janvier** de 19h00 à 20h00 dans l'Espace Indigo et sous la Grande Verrière du Grimaldi Forum à l'occasion du cocktail de bienvenue.

**La Fondation Savchuk** a été créée en 2014, après le décès d'Aleksandr Vladimirovich Savchuk, dont le départ prématuré n'a pas permis de finaliser ses projets et actions. Homme d'affaire brillant et « Leader » aux multiples facettes dans des domaines variés comme la métallurgie, la culture ou le sport, Aleksandr, occupe des fonctions politiques de haut niveau en tant que député Ukrainien.

A l'image d'Aleksandr, la Fondation Savchuk souhaite innover et impulser des projets en faveur de la recherche contre le cancer.

L'objectif est de promouvoir des projets éducatifs, sportifs, et scientifiques où se conjuguent les énergies de chacun afin d'aller toujours plus loin dans la mobilisation contre la maladie. Créer des synergies, ne jamais se satisfaire des acquis et repousser les limites de la science. Telle est la mission de la Fondation Aleksandr Savchuk.



## Prix Jean-Paul Le Bourgeois

**Le Prix** sera décerné le **jeudi 30 janvier** de **17h30 à 18h30** en **Salle Auric**.

**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.

# Programme Imagerie Médicale et Oncologique

Jean-Marie ROMANO, Monaco

En collaboration avec

Véronique BERNARDINI, Nice - Marie-Astrid BOUYER, Nice - Jérôme CHAUVET, Nice

Jean-Yves MICHEL, Monaco - Stéphane MORLET, Monaco

Guy QUERCIA, Nice - Marianne ROMANO, Monaco

Le programme de la session Imagerie Médicale est constitué sur la base d'un appel à communication et certifié DataDock pour la première fois, le tout mis en place par M. Jean-Marie Romano, Centre Hospitalier Princesse Grace de Monaco.



## Nouveautés 2020

Le programme de la Biennale Monégasque de Cancérologie grandit chaque année, et mettra l'accent à l'occasion de cette 14<sup>ème</sup> édition sur différentes nouvelles thématiques :



**Jean-Pierre MAROLLEAU**  
Amiens, France



**Georges GARNIER**  
Monaco

Actualités en hématologie sur un jour et demi : **jeudi 30 janvier et vendredi 31 janvier matin en Salle Apollinaire**, sur une proposition du Professeur Marolleau et du Docteur Garnier.



Une demi-journée concentrée sur les cancers pédiatriques, **l'après-midi du vendredi 31 janvier, en Salle Apollinaire** en partenariat avec le Centre Scientifique de Monaco et la Fondation Flavien.



**Hervé QUINTENS**  
Monaco

Nouveautés en urologie chirurgicale avec un programme dédié le **samedi 1<sup>er</sup> février au matin**, sur une proposition du Dr Hervé Quintens, du Centre Hospitalier Princesse Grace de Monaco.



**Sylvie AVARGUES**  
Monaco



**Valérie DOLIVET**  
Strasbourg, France



**Véronique TUAL**  
Paris, France



**Gilles NALLET**  
Dijon, France

Le renforcement du Forum des Soignants sur deux demi-journées, **dès le vendredi après-midi et jusqu'au samedi midi**.



**L'innovation en cancérologie : à la rencontre de Start-Up**

Les entrepreneurs présenteront leur société ou leur concept devant un public composé de chefs d'entreprise, de responsables d'incubateurs, d'investisseurs et de professionnels de santé.

**Jeudi 30 janvier de 17h30 à 18h30 en Salle Bosio.**

Sous l'égide du Centre Scientifique de Monaco



# Parrainages

Avec le soutien organisateur de



Sous l'égide de



En collaboration avec



Avec le parrainage de



Académie Nationale  
de Médecine  
[www.academie-medecine.fr](http://www.academie-medecine.fr)



Association des Internes  
en Hématologie  
[www.aihemato.com](http://www.aihemato.com)



ARCAGY-GINECO  
[www.arcagy.org](http://www.arcagy.org)



Association des Jeunes Oncologues  
Marseillais



Association des Coordinateurs  
de Réseaux de Cancérologie  
[www.acoresca.fr](http://www.acoresca.fr)



Association des Jeunes Oncologues  
de Rhône-Alpes  
[www.ajora.fr](http://www.ajora.fr)



Association d'Enseignement et  
de Recherche des Internes en Oncologie  
[www.aerio-oncologie.org](http://www.aerio-oncologie.org)



Association Nationale  
des Enseignants de Pharmacie Clinique

# Parrainages



Association des Neuro-oncologues  
d'Expression Française  
[www.anocef.org](http://www.anocef.org)



Association Française  
des Infirmier(e)s de Cancérologie  
[www.afic-asso.org](http://www.afic-asso.org)



Association Française des Infirmier(es)  
de Thérapie Cellulaire, d'Hématologie,  
d'Oncologie et de Radiothérapie  
[www.afitch-or.asso.fr](http://www.afitch-or.asso.fr)



Association Française des Malades  
du Myélome Multiple  
[www.af3m.org](http://www.af3m.org)



Alliance des Ligues Francophones,  
Africaines et Méditerranéennes  
[www.aliam.org](http://www.aliam.org)



Association grand Sud  
des Internes en Oncologie  
[www.asio.fr](http://www.asio.fr)



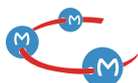
Belgian Society for Radiotherapy  
& Oncology  
[www.bestro.be](http://www.bestro.be)



CAMI Sport et Cancer  
[www.sportetcancer.com](http://www.sportetcancer.com)



Canceropôle PACA  
[www.canceropole-paca.eu](http://www.canceropole-paca.eu)



Centre Méditerranéen  
de Médecine Moléculaire  
[www.unice.fr/c3m](http://www.unice.fr/c3m)



Cordons de Vie  
[www.cordonsdevie-en.com](http://www.cordonsdevie-en.com)



Correspondances en  
Onco-Hématologie  
[www.edimark.fr/correspondances-onco-hematologie](http://www.edimark.fr/correspondances-onco-hematologie)



Ecoute Cancer Réconfort  
[www.ecoutecancerreconfort.org/fr](http://www.ecoutecancerreconfort.org/fr)



European network for Rare adult  
solid Cancer  
<http://euracan.ern-net.eu>



European Organisation for Research  
and Treatment of Cancer  
[www.eortc.org](http://www.eortc.org)



Fondation Aleksandr Savchuk  
[www.aleksandr-savchuk-foundation.org](http://www.aleksandr-savchuk-foundation.org)



Fondation Flavien  
[www.fondationflavien.com](http://www.fondationflavien.com)



Fondation Synergie Lyon Cancer  
[www.synergielyoncancer.fr](http://www.synergielyoncancer.fr)



FRancilian Oncogeriatric Group  
[www.frog-oncogeriatric.com](http://www.frog-oncogeriatric.com)



Groupement des Entreprises Françaises  
dans la Lutte Contre le Cancer  
[www.gefluc.org](http://www.gefluc.org)



Groupement des Entreprises Monégasques  
dans la Lutte contre le Cancer  
[www.gefluc.org](http://www.gefluc.org)

# Parrainages



Groupes Coopérateurs en Oncologie  
[www.gco-cancer.org](http://www.gco-cancer.org)



Groupe Européen d'Etudes  
 des Métastases Osseuses  
[www.gemo.org](http://www.gemo.org)



GERCOR  
[www.gercor.com](http://www.gercor.com)



Institut National du Cancer  
[www.e-cancer.fr](http://www.e-cancer.fr)



Institut de Cancérologie  
 des Hospices Civils de Lyon  
[www.chu-lyon.fr/fr/cancer](http://www.chu-lyon.fr/fr/cancer)



Innovations & Thérapeutiques  
 en Oncologie  
[www.jle.com/fr/revues/ito/revue.phtml](http://www.jle.com/fr/revues/ito/revue.phtml)



Intergroupe Francophone  
 de Cancérologie Thoracique  
[www.ifct.fr](http://www.ifct.fr)



Le Journal d'Oncogériatrie  
[www.le-jog.com](http://www.le-jog.com)



La Lettre du Cancérologue  
[www.edimark.fr](http://www.edimark.fr)



La lettre du Sénologue  
[www.edimark.fr](http://www.edimark.fr)



La Ligue Contre le Cancer  
 Alpes Maritimes  
[www.ligue-cancer.net/cd06](http://www.ligue-cancer.net/cd06)



La revue Immunité et Cancer  
[www.immunité-cancer.fr](http://www.immunité-cancer.fr)



La Revue Tribune'K  
[www.tribunek-onco.fr](http://www.tribunek-onco.fr)



Mon réseau cancer du poumon  
[www.monreseau-cancerdupoumon.com](http://www.monreseau-cancerdupoumon.com)



Mon réseau cancer du sein  
[www.monreseau-cancerdusein.com](http://www.monreseau-cancerdusein.com)



Mon réseau cancer gynéco  
[www.monreseau-cancergyneco.com](http://www.monreseau-cancergyneco.com)



ONCO PACA - CORSE  
[www.oncopaca.org](http://www.oncopaca.org)



Société des Internes  
 en Génétique de France  
[www.interne-genetique.org](http://www.interne-genetique.org)



Société Française des Jeunes  
 Radiothérapeutes Oncologues  
[www.sfjro.fr](http://www.sfjro.fr)



Société Belge des Infirmiers  
 en Oncologie  
[www.sioncologie.be](http://www.sioncologie.be)

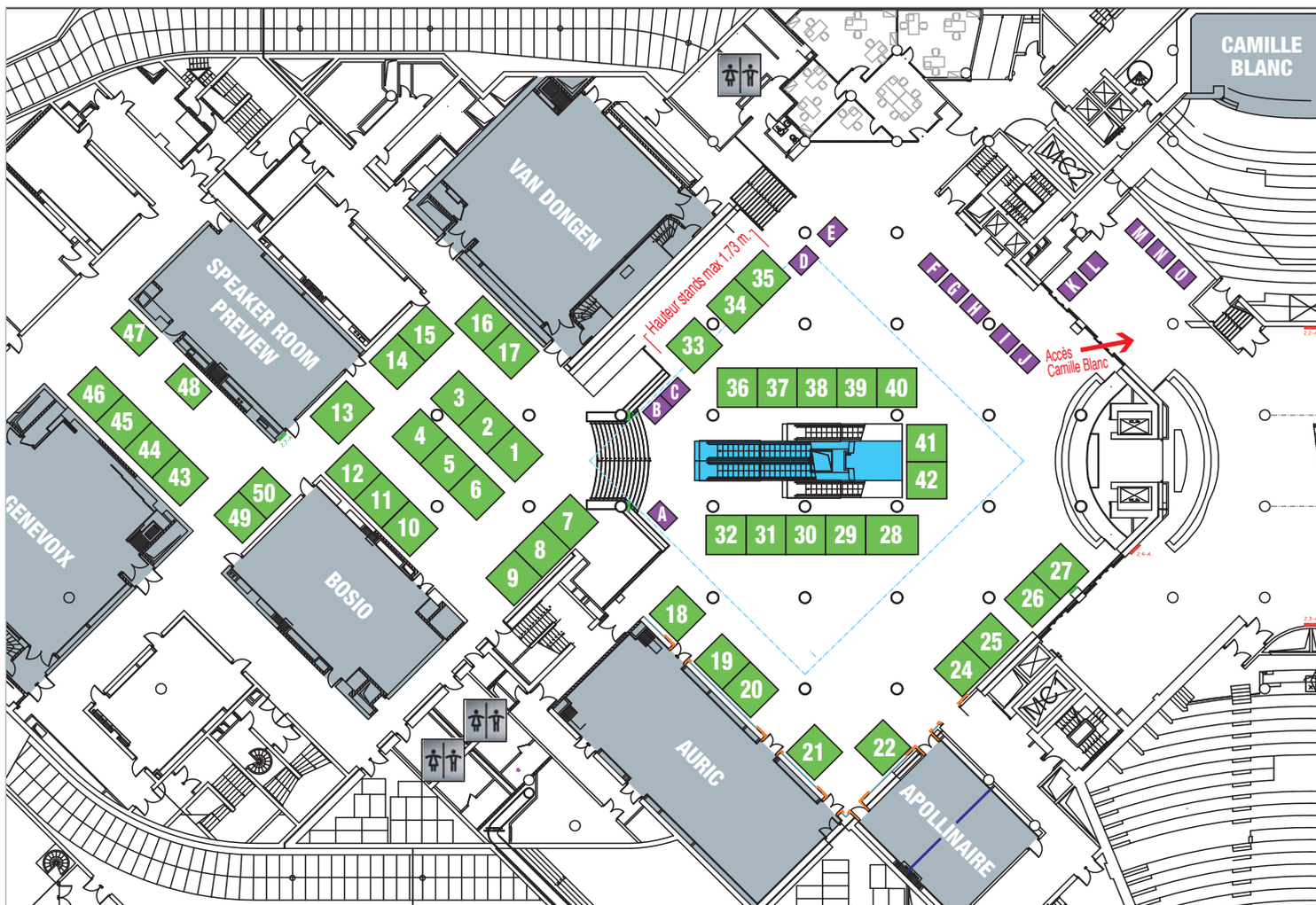


SIOPE Europe - The European  
 Society for Paediatric Oncology  
[www.siope.eu](http://www.siope.eu)



Unicanter  
[www.unicancer.fr](http://www.unicancer.fr)

# Plan de l'Espace Exposition



STANDS			
1-2-3	ROCHE	29-30	PIERRE FABRE
4-5-6	AMGEN	31-32	GSK
7-8-9	BRISTOL-MYERS SQUIBB	33	ASTELLAS
10-11	NOVARTIS	34	CELGENE
12	RECORDATI RARE DISEASES	35	ABBVIE
13	VIFOR	36-37	MSD
14-15	IPSEN PHARMA	38-39	TEVA
16-17	EISAI	40	MYRIAD
18	ASTRAZENECA	41	ONCODNA
19-20	LILLY	42	EXACT SCIENCES
21	SANDOZ	43	MUNDIPHARMA
22	CLOVIS ONCOLOGY	44-45	TRIBUNE'K
24-25	JANSSEN	46	LEO PHARMA
26	ACCORD	47	SANOFI
27	DIRECTOSANTE	48	DAIICHI SANKYO
28	PFIZER	49-50	HELSINN

TRETEAUX	
A	VEA
B	MEME
C	NOUVEAL
D	SIOP EUROPE
E	SOFOG
F	CORDONS DE VIE
G	FONDATION FLAVIEN
H	ECOUTE CANCER RECONFORT
I	AF3M
J	GEFLUC
K-L	PATIENTS EN RÉSEAU
M	EDIMARK
N	ONCO PACA CORSE
O	FUTURS CONGRÈS

Accès au Niveau -2

Salles de Conférence

Stands

Tréteaux

# Remerciements Partenaires

abbvie

accord  
Make it better

AMGEN®  
Oncologie

astellas

AstraZeneca

Bristol-Myers Squibb

Celgene

CLOVIS ONCOLOGY

Daiichi-Sankyo  
cancerenterprise

DIRECTOSANTÉ  
Le soin au delà des portes de l'hôpital

Eisai

EXACT  
SCIENCES

gsk

HELSINN  
Building quality cancer care together

IPSEN  
Innovation for patient care

IQVIA

Janssen Oncology  
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

LEO

Lilly

MÊME

MSD  
INVENTING FOR LIFE

mundipharma

myriad®  
WHEN DECISIONS MATTER

nouveal  
e-santé

NOVARTIS

OncoDNA®  
THE CANCER THERANOSTIC COMPANY

Pfizer

Pierre Fabre  
Oncologie  
Une division Pierre Fabre Médicament

RECORDATI  
RARE DISEASES  
GROUP

Roche

SANDOZ  
A Novartis  
Division

SANOFI GENZYME

teva

VEA®  
Visible, Efficace, Actif.

VIFOR  
PHARMA

# Informations Pratiques



## Accès wifi

- Réseau : **bmc2020**
- Mot de passe : **biennale**



**Accréditation** : La 14<sup>ème</sup> Biennale Monégasque de Cancérologie a été accréditée de **26 crédits FMC** (Formation Médicale Continue) sous le numéro **2020/CANCERO/290120**.



**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 29 janvier : 14h00 - 18h00  
Jeudi 30 janvier : 08h00 - 20h00  
Vendredi 31 janvier : 08h00 - 19h00  
Samedi 1<sup>er</sup> février : 08h00 - 13h00



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

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



**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.



**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 30 janvier 2020.



**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** : les déjeuners sont libres. Restaurants, brasseries et snacks sont situés à proximité du Grimaldi Forum. **Des paniers-repas offerts par le congrès** sont à disposition des participants le jeudi 30 janvier et vendredi 31 janvier à 12h20, aux abords de l'espace exposition (niveau -2).



**Programme social** : le Cocktail de Bienvenue du jeudi 30 janvier aura lieu **au Niveau 0, sous la Grande Verrière ainsi qu'à l'Espace Indigo au niveau 1 (relié par l'escalator)**. Ce cocktail sera accessible à toutes les personnes inscrites au congrès (port du badge ou invitation obligatoire), de 19h00 à 20h00.



**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).



**Vestiaire** : un vestiaire est à votre disposition à côté du bureau d'accueil (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/2020/>

Siège du congrès

GRIMALDI FORUM

10, avenue Princesse Grace  
98000 Monaco

Secrétariat Scientifique et Organisateur

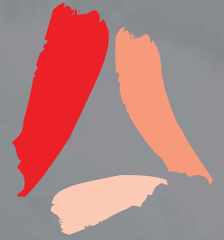
PUBLI CRÉATIONS

Tél : +377 97 97 35 55

E-mail : [biennale2020@publiccreations.com](mailto:biennale2020@publiccreations.com)

8<sup>ème</sup>

Monaco  
Age  
Oncologie



Cours Francophone d'Oncogériatrie

à vos  
agendas!

Ouverture prochaine  
des inscriptions

18 et 19 mars 2021

Monaco

[www.mao-monaco.org](http://www.mao-monaco.org)

Secrétariat Organisateur et Scientifique



Publi Créations

# Biennale Monégasque de Cancérologie

*Cours Francophone  
d'Oncologie*

**15**<sup>ème</sup>

**26-29 janvier  
2022**

**GRIMALDI FORUM - MONACO**

**à vos agendas!**

[www.biennalecancerologie.org](http://www.biennalecancerologie.org)

Secrétariat Organisateur et Scientifique

