



**8^{ème} Symposium International « Biologie d'urgence et gaz du sang »
Biarritz 10-11 Juin 2021**

***8th International Symposium « Critical care testing and blood gases »
Biarritz – June 10-11th, 2021***



Pour tous renseignements complémentaires, vous pouvez consulter le site

<http://www.criticalcaretesting-biarritz2021.eu>

ou contact@criticalcaretesting-biarritz2021.eu

Programme scientifique – *Scientific program*

8h45-8h50	<p>Accueil – <i>Welcome</i> Michel Vaubourdolle, Hôpital Saint-Antoine, Paris</p>
8h50-9h20	<p>Ouverture – <i>Opening</i> Biologie hors-les-murs en pédiatrie <i>POCT in Pediatrics</i> Khosrow Adeli, IFCC President, The Hospital for Sick Children/University of Toronto (en duplex)</p>
9h20-9h50	<p>Conférence d'ouverture - <i>Opening lecture</i> Gestion de la biologie d'urgence en période de crise épidémique <i>Critical care testing in a period of health crisis</i> Hervé Delacour, HIA Bégin</p>
<i>Session 1</i> Matin - <i>Morning</i>	<p>Besoins cliniques en Biologie d'urgence <i>Clinical needs in critical care testing</i> <i>Modérateur : Vincent Sapin, Clermont-Ferrand et Toma Zima, Prague</i></p>
9h50-10h10	<p>Intérêt clinique des EBMD en situation pré hospitalière <i>Pre hospital clinical benefit of POCT</i> Mourad Merzouk et Rudy Cohen, CH Argenteuil</p>
10h10-10h30	<p>Biologie d'urgence dans un CHU - Aspects récents en réanimation et au SAU <i>Critical care testing in a University Hospital – recent aspects in ICU and ED</i> Nathalie Oueidat et Pierre Hausfater, Pitié-Salpêtrière, AP-HP.SU, Paris</p>
10h30-11h15	<p><i>Pause et visite des posters – Coffee break and posters visit</i></p>
11h15-12h30	<p>Place des tests globaux de coagulation délocalisés dans la prise en charge per opératoire des patients en réanimation chirurgicale <i>POCT global coagulation tests in digestive ICU</i> Virginie Planche et Léa Satre-Buisson, Saint-Antoine, AP-HP.SU, Paris</p> <p>Intérêt clinique des EBMD dans la prise en charge des traumatismes crâniens en SAU <i>Clinical interest of POCT in head trauma patient management</i> Markus Wehler, Augsburg</p> <p>Intérêt clinique de l'INR délocalisé en EHPAD pour le suivi des traitements anticoagulants : bilan de l'expérience Diapason INR EHPAD <i>Clinical benefit of POCT INR in institutions for dependent elderly patients: the DI@PASON experience</i> François Blanchecotte, Expérience Di@pason</p>
12h30-14h00	<p>Déjeuner de travail – <i>Lunch</i></p>
<i>Session 2</i> Après-midi - <i>Afternoon</i>	<p>Technologies innovantes en biologie d'urgence <i>Innovative technology in critical care testing</i> <i>Modérateurs : Bernard Gouget, IFCC CMHBLM et Alexander Haliassos, Athènes (en duplex)</i></p>
14h00-15h00	<p>Aspects analytiques : utilisation des nanotechnologies en m-santé <i>Analytical aspects of nanotechnologies in m-health</i> Damien Gruson, Cliniques universitaires Saint Luc, Louvain, Belgique</p> <p>Utilisation des drones pour le transport des échantillons de biologie <i>Potential interest of drones for transport of critical samples</i> Anne-Lise Scaillierez, TheDroneOffice, Londres</p> <p>Déploiement, connectivité et gestion multidisciplinaire des EBMD dans un GHT <i>Deployment, connectivity and multidisciplinary approach of POCT in a territory hospital group</i> Damien Bouvier, CHU Clermont-Ferrand</p>
15h00-15h45	<p><i>Pause et visite des posters – Coffee break and posters visit</i></p>

Jeudi 10 juin
Thursday June 10th

15h45-16h45

Modérateurs : Sanja Stankovic, (en duplex) et Layachi Chabraoui, Rabat

Nouvelles technologies utilisant l'amplification génique : avantages et inconvénients en biologie délocalisée et en biologie d'urgence
New technologies based on gene amplification: usefulness in POCT and critical care testing
Jacques Izopet, Toulouse

Mythes et réalités de l'intelligence artificielle en santé. Conditions d'utilisation en situation critique

Myths and realities about artificial intelligence in healthcare. Conditions of use in critical care.

Jean Marc Bereder, Nice

Présentations orales des 3 meilleurs posters

Oral communications of 3 selected posters

16h45-17h15

Remise des prix AISA des meilleurs posters

17h15

Clôture de la session

Vendredi 11 juin 2021
Friday June 11th 2021

8h45-9h30

Conférence - Lecture

Hypoxie en environnements extrêmes : effets sur les volumes sanguins

Hypoxia in extreme environments : effects on blood volumes

Paul Robach, ENSA, Chamonix

Session 3

Organisation et maîtrise des risques en biologie délocalisée

Organization and risk assessment in POCT

Modérateurs : Paloma Oliver, Madrid (en duplex) et Henri Portugal, Marseille

9h30-10h30

EBMD dans le contexte des nouvelles maisons de santé

POCT quality management in the new context of « health houses »

Sylvain Millet, SELAS Medilys, Dôle et Cyrille Boutherre, Gex

Gaz du sang délocalisés en milieu rural : une analyse médico-économique

POCT blood gases in rural context : a medico economic approach

Mathieu Kuentz et Jean-Baptiste Monange, CH Aurillac

Accréditation et excellence clinique – intérêt des EBMD. L'expérience de l'hôpital de Dublin

Achieving Clinical Excellence and accreditation with POCT connected instruments in Dublin Hospital

Felicity Dempsey, Dublin, Ireland (en duplex)

10h30-11h15

Pause et visite des posters – Coffee break and posters visit

11h15-12h00

Télé-expertise et éducation thérapeutique chez des patients sous traitement antithrombotique : l'expérience CREATIF

Tele-expertise and therapeutic education for patients under anti-thrombotic therapy

Claire Bal dit Sollier, CREATIF, Hôpital Lariboisière, AP-HP

Maitrise des risques liés aux hémoglobines capillaires au SAU et en pré hospitalier

Risk management of capillary hemoglobin in ED and pre-hospital situations

Patrice Plessis, CH Morlaix

12h00-12h45

Table Ronde – Aspects organisationnels et médico économiques de la biologie d'urgence dans la e-santé en France : EBMD, TROD, autotests, opportunités et risques ou comment organiser, articuler et financer une prise en charge multidisciplinaire optimisée utilisant les technologies nouvelles ?

Roundtable – Organizational and medico economics aspects of critical care testing in e-health in France: POCT inside and outside hospital, Doctors tests, self-testing, opportunities and risks. How to organize and finance a multidisciplinary and efficient patient care with new technologies?

Modérateur : Michel Vaubourdolle

François Blanchecotte (SDB), Lionel Barrant (SJB), Jean Canarelli (CNOM), Jean Marc Giannoli (LABAC), Bernard Gouget (IFCC), Carole Poupon (SNBH), Philippe Piet (CCG-ONP)

12h45-13h00

Clôture du symposium

Michel Vaubourdolle, Hôpital Saint-Antoine, Paris

13h00-14h15

Déjeuner de travail – Lunch



Comité d'organisation – Organizing committee



Association pour l'Innovation en Science et Analyses (AISA)
Michel Vaubourdolle, Christian Aassel
Secrétariat d'organisation – PCO



Partenaires majeurs – Major partners



Partenaires associés – Associate partners



Partenaires – Partners



Sous les auspices de :
Under the auspices of :

