



**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

Préprogramme – *Preliminary Program*

8h45	Accueil – <i>Welcome</i>
8h50 -9h20	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
9h20-10h05	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
<i>Session 1</i> Matin - <i>Morning</i>	Besoins cliniques en Biologie d'urgence <i>Clinical needs in critical care testing</i> <i>Modérateurs : Michael Neumaier, Mannheim et Vincent Sapin, Clermont-Ferrand</i>
10h05-10h45	Intérêt clinique des EBMD en situation pré hospitalière <i>Pre hospital clinical benefit of POCT</i> Mourad Merzouk et Rudy Cohen, CH Argenteuil 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
10h45-11h30	Pause et visite des posters – <i>Coffee break and posters visit</i>
11h30-12h30	<i>Modérateurs : Layachi Chabraoui, Rabat et Toma Zima, Prague</i> 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 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 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
12h30-14h00	Déjeuner de travail – <i>Lunch</i>
<i>Session 2</i> Après-midi - <i>Afternoon</i>	Technologies innovantes en biologie d'urgence <i>Innovative technology in critical care testing</i> <i>Modérateurs : Bernard Gouget, IFCC et Alexander Haliassos, Athènes</i>
14h00-15h00	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 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 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
15h00-15h45	Pause et visite des posters – <i>Coffee break and posters visit</i>

Jeudi 10 juin
 Thursday June 10th

15h45-16h45

Modérateurs : Sanja Stankovic, Belgrade et Damien Gruson, Louvain
Télémédecine et télébiologie : de nouvelles solutions dans les déserts médicaux
Telemedicine and telebiology: new solutions in medical deserts
A venir

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

16h45-17h15

Présentations orales des 3 meilleurs posters
Oral communications of 3 selected posters

17h15

Clôture de la session

Vendredi 11 juin 2021
Friday June 11th 2021

9h00-9h45

Conférence - Lecture
Effets combinés de l'hypoxie et du confinement en situations extrêmes
Combined effects of confinement and hypoxia in extreme conditions
Paul Robach, ENSA, Chamonix

Session 3

Organisation et maîtrise des risques en biologie délocalisée
Organization and risk assessment in POCT

Modérateurs : Paloma Oliver, Madrid et Henri Portugal, Marseille

9h45-10h25

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

EBMD dans le contexte des nouvelles maisons de santé
POCT quality management in the new context of « health houses »
Sylvain Millet, SELAS Medilys, Dôle

10h25-11h10

Pause et visite des posters – Coffee break and posters visit

11h10-12h10

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

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
Ludovic Drouet, CREATIF, Hôpital Lariboisière, AP-HP

Maîtrise 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

12h10-13h00

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), Damien Gruson (IFCC-EFLM), Bernard Gouget (IFCC-EFLM), Xavier Palette (SNBH), Philippe Piet (CCG-ONP)

13h00-13h10

Clôture du symposium
Michel Vaubourdolle, Hôpital Saint-Antoine, Paris

13h10-14h15

Déjeuner de travail – Lunch



Comité d'organisation – *Organizing committee*



Association pour l'Innovation en Science et Analyses (AISA)

Michel Vaubourdolle, Christian Aussel

Secrétariat d'organisation – *PCO*



Partenaires majeurs – *Major partners*



Partenaires associés – *Associate partner*



Partenaires – *Partners*



Sous les auspices de :
Under the auspices of :

