



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*

Jeudi 10 juin
Thursday June 10th

8h00	Accueil – <i>Welcome</i>
8h30 -9h00	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
9h00-9h45	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
Session 1 Matin - <i>Morning</i>	Besoins cliniques en Biologie d'urgence <i>Clinical needs in critical care testing</i> Modérateurs : à venir
9h45-10h45	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, Pitie-Salpêtrière, AP-HP.SU, Paris
10h45-11h30	Pause et visite des posters – <i>Coffee break and posters visit</i> Modérateurs : à venir
11h30-12h30	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 traumas crâniens en SAU <i>Clinical interest of POCT in head trauma patient management</i> À venir 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>
Session 2 Après-midi - <i>Afternoon</i>	Technologies innovantes en biologie d'urgence <i>Innovative technology in critical care testing</i> Modérateurs : à venir
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> A venir 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> Modérateurs : à venir

Vendredi 11 juin 2021
Friday June 11th 2021

15h45-16h45	Télémédecine et télébiologie : de nouvelles solutions dans les déserts médicaux <i>Telemedicine and telebiology: new solutions in medical deserts</i>
	Avenir Aspects innovants de l'informatique en santé appliqués à la biologie: réseaux de communication, intégration des données biologiques et cliniques, interprétation et alertes automatisées <i>Innovative aspects of informatics in healthcare in laboratory medicine: networks, integrated clinical data and artificial intelligence</i>
	Avenir
16h45-17h15	Présentations orales des 3 meilleurs posters <i>Oral communications of 3 selected posters</i>
17h15	Clôture de la session
8h30-9h15	Conférence - Lecture Effets combinés de l'hypoxie et du confinement en situations extrêmes <i>Combined effects of confinement and hypoxia in extreme conditions</i> Paul Robach, ENSA, Chamonix
Session 3	Organisation et maîtrise des risques en biologie délocalisée <i>Organization and risk assessment in POCT</i>
9h15-10h15	Modérateurs : à venir Accréditation et excellence clinique – intérêt des EBMD. L'expérience de l'hôpital de Dublin <i>Achieving Clinical Excellence and accreditation with POCT connected instruments in Dublin Hospital</i> Felicity Dempsey, Dublin, Ireland
	EBMD dans le contexte des nouvelles maisons de santé <i>POCT quality management in the new context of « health houses »</i> Sylvain Millet, SELAS Medilys, Dôle
	Gaz du sang délocalisés en milieu rural : une analyse médico-économique <i>POCT blood gases in rural context : a medico economic approach</i> Mathieu Kuentz et Jean-Baptiste Monange, CH Aurillac
10h15-11h30	Pause et visite des posters – <i>Coffee break and posters visit</i>
	Télé-expertise et éducation thérapeutique chez des patients sous traitement antithrombotique : l'expérience CREATIF <i>Tele-expertise and therapeutic education for patients under anti-thrombotic therapy</i> Ludovic Drouet, CREATIF, Hôpital Lariboisière, AP-HP
11h30-12h10	Maîtrise des risques liés aux hémoglobines capillaires au SAU et en pré hospitalier <i>Risk management of capillary hemoglobin in ED and pre-hospital situations</i> Patrice Plessis, CH Morlaix
12h10-12h45	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 ? <i>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?</i> Modérateur : Michel Vaubourdolle François Blanchecotte (SDB), Lionel Barrand (SJBM), Jean Canarelli (CNOM), Damien Gruson (IFCC-EFLM), Bernard Gouget (IFCC-EFLM), Xavier Palette (SNBH), Philippe Piet (CCG-ONP)
12h45-13h00	Clôture du symposium Michel Vaubourdolle
13h00-14h00	Déjeuner de travail – <i>Lunch</i>



Comité d'organisation – *Organizing committee*

AISA

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

Michel Vaubourdolle, Christian Aussel

Secrétariat d'organisation – PCO



Partenaires majeurs – *Major partners*



Abbott



Partenaires associés – *Associate partner*



Partenaires – *Partners*



Sous les auspices de :
Under the auspices of :



EFLM
EUROPEAN FEDERATION OF CLINICAL CHEMISTRY
AND LABORATORY MEDICINE

ifcc
International Federation
of Clinical Chemistry
and Laboratory Medicine