

**Vendredi 11 juin 2021**

Lien zoom : <https://univ-grenoble-alpes-fr.zoom.us/j/99191888320?pwd=STVJaE1MWcHTkhacythaGJ6U0I6QT09>

Accès libre pour chaque présentation

**13H25 INTRODUCTION**

**13H30 – 14H CONFÉRENCE THÉMATIQUE**

Modérateurs : Gaëtan GAVAZZI et Mircea POLOSAN

**« Confinement et fin de vie en EHPAD en temps de COVID » - Sociologie**

**Cherry SCHRECKER, Pauline LAUNAY et Gaëlle CLAVANDIER**

La recherche COVID-EHPAD est une recherche nationale, coordonnée par la Plateforme nationale pour la recherche sur la fin de vie et conduite par des chercheurs en sciences humaines et sociales dans six régions françaises. Elle interroge les professionnels de santé, les résidents des EHPAD et leurs proches sur les mesures mises en place pendant la "première vague" de la pandémie et sur leur vécu de la situation. Nous présenterons quelques résultats issus de la recherche qui font état des difficultés rencontrées et des solutions trouvées afin de maintenir un cadre de vie face à cette situation exceptionnelle.

**14H - 14H30 RECHERCHE TRANSLATIONNELLE**

Modérateurs : Gaëtan GAVAZZI et Jean-Luc CRACOWSKI

**« Réponses physiopathologiques à l'hypoxie chronique : Projet Expédition 5300 dans la plus haute ville du monde » - Dr Samuel VERGÈS**

L'altitude représente un laboratoire à ciel ouvert pour étudier les réponses physiopathologiques à l'hypoxie. Comment les populations de haute altitude s'adaptent-elles à l'hypoxie chronique ? Les déterminants des mécanismes d'adaptation mais aussi d'intolérance à l'hypoxie dans la Rinconada, la plus haute ville du monde au Pérou seront abordés.

**14H30 – 15H COMMUNICATIONS ORALES FLASH**

Modérateurs : Caroline LANDELLE et Bertrand TOUSSAINT

Présentations en 180s - 6 lauréats des prix communications orales flash.

**15H – 16H BILAN D' ACTIONS DE RECHERCHE CLINIQUE**

Modérateurs : Patrice FAURE et Patrice MARCHE

**15h - 15h30 « Améliorer la réanimation cardiopulmonaire par des citoyens-volontaires lors d'un arrêt cardiaque extra-hospitalier » - Pr Guillaume DEBATY**

La réalisation d'une réanimation cardio-pulmonaire avant l'arrivée des secours est un déterminant majeur pour améliorer les chances de survie d'un patient victime d'arrêt cardiaque. Comment améliorer la réalisation d'une réanimation cardio-pulmonaire avant l'arrivée de secours professionnels ? L'étude Dispatch évaluant la mise en place d'une intervention multifacette, et l'intérêt du déploiement d'une application de géolocalisation de citoyens-volontaires seront présentés.

**15h30 - 16h « La recherche clinique en appui des réseaux de soins critiques : l'exemple de la traumatologie grave » - Pr Pierre BOUZAT**

Les parcours de soins critiques sont essentiels pour l'amélioration de la morbi-mortalité. Comment évaluer la pertinence de ces réseaux à l'aide de registres et des bases de données ? La façon dont la recherche clinique peut venir en appui de l'évaluation de ces réseaux de soins à travers l'exemple de la traumatologie grave sera détaillée.

**16h – 16h15 PRIX DÉCERNÉS PAR LA COMMISSION RECHERCHE**

Modérateurs : Françoise STANKE et Jean-Luc CRACOWSKI

- **Prix de thèse 2020 / présentation en 180s + questions**

**Rodolphe LARTIZIEN** : *Apport du système de navigation orthopilot en chirurgie orthognatique.*

- **Prix du vivier de la recherche 2019 / présentations en 180s + questions**

**Hélène DUHEM** : *Etude de l'impact du changement de position sur la répartition de la ventilation pulmonaire pendant la réanimation cardio-pulmonaire*

**Benjamin NEMOZ** : *Séquençage nouvelle génération du répertoire anticorps humain. Mise au point technique et application dans les pathologies infectieuses et auto-immunes*