## **COMMUNICATIONS**

12.10.2019 | « Quel(s) intérieur(s) quand l'extérieur n'existe pas ? Ce que nous disent les neurosciences de l'expérience sensorielle des individus en situation de confinement et d'isolement »

Communication lors du colloque «Les intérieurs aujourd'hui », organisé par le LéaV/ENSA-V et l'École Camondo.

12.05.2017 | « Nouvelles perspectives de recherches dans l'étude du stress durant les missions en environnements isolés et confinés, extrêmes et inhabituels »

Communication devant le Comité national français de recherches arctiques et antarctiques (CNFRA).

07.03.2017 | «L'habitabilité des environnements opérationnels pour le personnel féminin »

Communication devant l'Institut de recherche stratégique de l'École militaire (IRSEM).

16.06.2016 | « Does "No man's lands" mean "No woman's lands" ? »

Communication devant le séminaire Femmes et savoirs (CNRS - EHESS).

## **PUBLICATIONS**

Soumis & accepté 07.2020 | « Quel(s) intérieur(s) quand l'extérieur n'existe pas ? Ce que nous disent les neurosciences de l'expérience sensorielle des individus en situation de confinement et d'isolement »

Actes du colloque « Les intérieurs aujourd'hui », organisé par le LéaV/ENSA-V et l'École Camondo.

Soumis & accepté 04.2020 | « Confining under ocean: a submariners' proof of concept of the benefits of being mindful »

Ch. Poupon, , Anais Duffaud, Adrien Lafontaine, et.al., soumis auprès de Mindfulness the revue.

2018 | «Neurosciences et différences homme-femme : application aux environnements opérationnels » Ch. Poupon & Marion Trousselard, in *Revue Défense nationale*, IRSEM, mars 2018, p. 85-90.

2015 | «De la Terre à... Mars : l'humain sensoriel à l'épreuve de l'espace »

Ch. Poupon, in La Science: jusqu'où explorer?, actes des 5e rencontres Jules Verne 2014, Nantes, Coiffard Éditeur.

07.2013 | « The ICEBERG workshop on Antarctica stations, submarine patrols, and space missions »

A. Solignac, Ch. Poupon, et al., poster présenté au 19e symposium IAA Humans in Space Symposium, Cologne (All.).

12.2012 | «Le designer au service du bien-être des équipages »

Ch. Poupon, in Pour la Science, dossier « Pour une plus grande habitabilité des vols de longue durée », 12/2012, n°422.