

26/03/2020

LUTTE CONTRE LE COVID-19 : L'UNIVERSITÉ DE FRANCHE-COMTÉ SOLIDAIRE DES PROFESSIONNELS DE SANTÉ

Pour faire face à la pénurie de matériel médical et venir en aide aux soignants, l'université de Franche-Comté se mobilise. Depuis la semaine dernière, des quantités importantes de masques, d'équipements de protection et de solutions hydro-alcooliques sont livrées dans les hôpitaux, cliniques et auprès des professionnels de santé de la région.

Dans le cadre de ses activités pédagogiques et de recherche, l'université de Franche-Comté dispose de matériel médical. L'inventaire des stocks a permis d'identifier une réserve importante.

À ce jour, ont été collectés et remis au CHU de Besançon, à l'hôpital Nord Franche-Comté, au CH de Vesoul, à plusieurs cliniques et professionnels de ville de la région :

- plus de 8 000 masques (chirurgicaux, FFP1, FFP2 et FFP3),
- 11 000 équipements de protection (combinaisons intégrales, blouses, charlottes, lunettes et surchaussures),
- 75 000 paires de gants,
- 52 litres de solution hydro-alcoolique,
- et plus de 900 litres de matière première pour fabriquer des solutions hydro-alcooliques.

L'université de Franche-Comté remercie l'ensemble de ses services, composantes et laboratoires de recherche pour avoir contribué à l'élan de solidarité nationale à l'égard des professionnels de santé, en première ligne dans la lutte contre le COVID-19.

Elle témoigne également de sa reconnaissance à tous ses étudiants en santé fortement mobilisés depuis le début de la crise sanitaire (renfort au centre de régulation du SAMU - Centre 15, membre de la réserve sanitaire...).

Par ailleurs, l'université de Franche-Comté participe à l'effort national en réactivant sa recherche sur les coronavirus par le biais du laboratoire EPILAB* de l'UFR Sciences de la santé. Cette unité de recherche qui regroupe virologues et bactériologistes, travaille entre autres sur cette grande famille de virus qui provoquent des maladies allant du simple rhume à des maladies plus graves telles que le syndrome respiratoire du Moyen-Orient (MERS-CoV) et le syndrome respiratoire aigu sévère (SRAS-CoV).

* Épigénétique des infections virales et des maladies inflammatoires (EA4266)

Contact presse

Pauline BELTZ
Chargée de communication et des médias
Tél. 06 17 22 64 22
presse@univ-fcomte.fr