



118

Nombre de malades hospitalisés diagnostiqués Covid-19 actuel

653
Nombre d'entrées cumulées depuis le 27 février

Répartition des résultats des prélèvements COVID



251

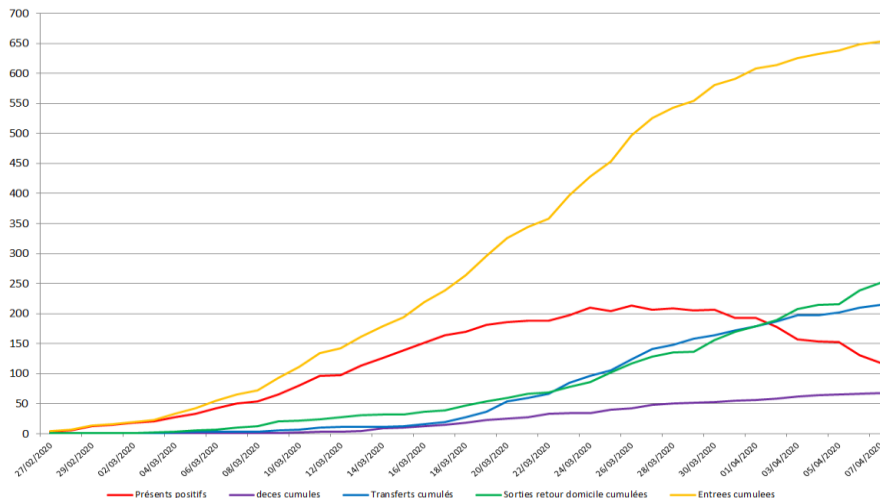
Nombre cumulé de patients sortis rentrés à domicile

215
Nombre cumulé de patients transférés vers d'autres structures de santé, en France ou chez nos voisins européens

La répartition des lits de réanimation sur le territoire du GHT

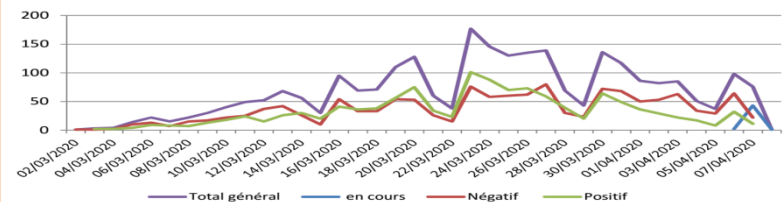
	HCC PASTEUR et PASTEUR 2	GHSO CH Sélestat	GHCA Hôpital SCHWEITZER	Total
COVID	56	10	-	66
Non-COVID	6	-	2	8

Evolution du nombre de patients COVID-19 aux HCC depuis le 27 février

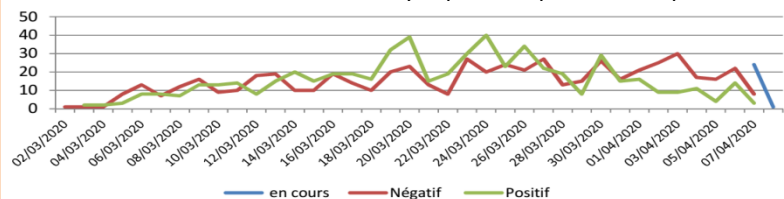


Les chiffres sur les demandes d'analyse

Nombre total de demande d'analyse



Nombre total de demande d'analyse pour les patients hospitalisés



Hycovid : un essai clinique multicentrique porté par le CHU d'Angers auquel participent les HCC

Oui ou non l'hydroxychloroquine a-t-elle un impact chez les patients COVID à haut risque d'aggravation ? C'est ce à quoi cette étude devrait permettre de répondre assez rapidement, en incluant 1300 patients ayant une infection COVID 19 confirmée et au moins un des deux facteurs de risque d'évolution compliquée suivants : patient ≥ 75 ans ; oxygénodépendance avec saturation capillaire périphérique $SaO_2 \leq 94\%$ en air ambiant.

Il s'agit d'une étude en double aveugle évaluant l'hydroxychloroquine contre un placebo. L'efficacité sera jugée en comparant le nombre de patients décédés ou transférés en réanimation dans chacun des bras thérapeutiques au cours des 14 jours suivant le début du traitement.

Des résultats sont attendus entre 20 jours et quelques semaines. La méthodologie scientifiquement irréfutable devrait permettre d'avoir enfin des réponses indiscutables.

*Toutes les équipes sont engagées de manière remarquable !
Bravo à elles !*



et toutes les autres !