

## PROJET – COVID-19

<b>Titre du projet (acronyme) :</b> tendances COVID-19 en médecine générale	
<b>Description du projet et objectifs :</b> Répertorier le nombre de consultations pour une infection COVID-19 probable chez les médecins généralistes et les actions prises.	<b>Durée :</b> 1 an
<b>Utilité du projet :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Le baromètre COVID-19 récolte des données sur le nombre de consultations pour une infection COVID-19 probable chez les médecins généralistes et les actions prises (renvois).</li><li>• Ces données sont importantes parce qu'elles peuvent donner un signal précoce dans l'incidence du COVID-19.</li><li>• Ces données peuvent être reprises dans des modèles épidémiologiques qui évaluent l'impact des (futurs) mesures du politique.</li></ul>	<b>Chef de projet :</b> Kris Doggen
<b>Partenariat(s) :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Centres académiques de médecine générale (KUL, UA, UGent)</li></ul>	<b>Services Sciensano impliqués dans le projet :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Etude des soins de santé</u></li></ul>
<b>Lien vers publications - rapport du projet :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://www.sciensano.be/en/biblio/barometre-covid-19-medecins-generalistes-resultats-pour-wallonie-et-bruxelles-mars-mai-2020">https://www.sciensano.be/en/biblio/barometre-covid-19-medecins-generalistes-resultats-pour-wallonie-et-bruxelles-mars-mai-2020</a></li></ul>	