COVID-19: LE SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE L'ÉPIDÉMIE



Quels sont les objectifs?



Évaluer
la situation
épidémiologique
pour adapter
les mesures
de prévention



Limiter la propagation de l'épidémie en cassant les chaînes de transmission



Être au plus près des territoires



Appuyer la décision publique



Identifier
les facteurs
de risque et
les populations
vulnérables



Mettre à disposition de tous les données de surveillance pour la recherche



Que mesure-t-on?



L'évolution de l'épidémie au niveau national et à l'échelle territoriale



La détection et le suivi des clusters



L'impact de l'épidémie sur le système de soins et sur la mortalité



Le suivi des comportements de prévention et de la santé de la population



L'immunité de la population





Que publie-t-on?



Chiffres clés quotidiens



Chaque semaine :

- Points épidémiologiques national et régionaux
- Bulletin Sursaud



Cartes d'indicateurs quotidiens (Géodes)



Publications scientifiques et rapports



Résultats d'enquêtes



Quelles données recueille-t-on?



Consultations en médecine de ville



s Passages
e aux urgences
hospitalières,
hospitalisations liées
au Coronavirus dont
celles en réanimation,
et profil des personnes
hospitalisées



Cas déclarés dans les ESMS, Ehpad et professionnels en collectivité



s Mortalité :
excès de la mortalité (données Insee), certificats de décès électroniques.....



Examens de
biologie médicale :
recherche du virus
(RT-PCR)
s et recherche
d'anticorps
(sérologie)

11

11

Н

ENQUÊTES:



Enquêtes
observationnelles
et de séroprévalence
dans la population
générale, chez
les travailleurs et
les professionnels
de santé

https://www.santepubliquefrance.fr/

https://geodes.santepubliquefrance.fr/

NOS PARTENAIRES:

Réseaux Sentinelles, SOS médecins, réseau Oscour®, Médecins libéraux, SAMU Centre 15, médecins urgentistes, réanimateurs, laboratoires de biologie médicale hospitaliers et de ville, Agences régionales de santé (ARS), les Sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation et de médecine d'urgence, SRLF, SFAR, SFMU, GFRUP, Fedoru. Institut Pasteur, CNR Virus des infections respiratoires, Hospices civils de Lyon, Inserm, Sorbonne Université, la Société Française de Pédiatrie, GPIP (le Groupe de pathologies infectieuses pédiatriques), Société française de cardiologie, GFRUP (groupe francophone de réanimation et d'urgences pédiatriques), Fai2r (la Filière de santé des maladies auto-immunes et auto-inflammatoires rares), la Société Française de Cardiologie, filiale de Cardiologie pédiatrique et congénitale, la Société francophone dédiée à l'étude des maladies inflammatoires pédiatriques.