



# COVID-19 : 4 BONNES RAISONS DE SE FAIRE VACCINER !!



## **1** Pour se protéger

L'infection par le coronavirus (SARS-Cov-2) cause le plus souvent une forme légère de la Covid-19 chez les adultes et les enfants, mais elle peut dans certains cas entraîner des complications et nécessiter une hospitalisation prolongée, parfois en soins intensifs. Même pour les personnes guéries, la maladie peut générer des problèmes de santé à long terme. C'est pourquoi il est important de se faire vacciner.

## **2** Pour protéger son entourage

La maladie est souvent plus grave chez les personnes plus âgées ou les personnes présentant un critère de vulnérabilité (obésité, diabète compliqué, hypertension sévère, maladie cardiaque ou pulmonaire, cancers...).

Dans l'entourage proche, au travail... des personnes sont peut-être vulnérables. La vaccination réduit le nombre de cas graves et de décès.

## **3** Pour maintenir la vie sociale et économique

Actuellement, la vaccination est le seul moyen d'éviter les périodes de confinement, la fermeture des entreprises et l'arrêt de l'activité économique et sociale.



# COVID-19 : 4 BONNES RAISONS DE SE FAIRE VACCINER !!

## 4 Pour préserver notre système de santé

Plus il y a de personnes vaccinées, moins il y a d'hospitalisations en réanimation. La vaccination permet de maintenir le bon fonctionnement du système de santé pour tous.



### **Vous vous posez des questions sur la vaccination ?**

**Les professionnels de santé du SMIN peuvent vous apporter des réponses.**

### **Vous souhaitez vous faire vacciner ?**

**Le SMIN poursuit sa mobilisation en faveur de la vaccination contre la Covid-19.**

**Tous les salariés peuvent être vaccinés au sein de notre Service de Prévention et de Santé au Travail.**

#### Modalités vaccination :

\*Tous les vendredis entre 13h et 15h30 sur rendez-vous

#### Comment prendre rv ?

\*Par téléphone au 03 44 09 38 22

\*Par mail = "[a.marques@spst-smin.fr](mailto:a.marques@spst-smin.fr)" (en indiquant : nom, prénom, entreprise, date de naissance, date de dernière injection)