



ANEP

CONSEJO
DIRECTIVO
CENTRAL

DIRECCIÓN
DE EDUCACIÓN
DE JÓVENES Y ADULTOS

PRUEBA DE ACREDITACIÓN POR EXPERIENCIA Febrero 2021

Nombre _____ Teléfono _____

Lee atentamente el texto y luego realiza las actividades

Seguimos luchando contra el coronavirus

A principios de marzo llegarán al país 200.000 dosis de vacunas del laboratorio Pfizer, de Estados Unidos a un costo de US\$ 20 cada una (o sea, 20 dólares). Otras 200.000 vendrán de Sinovac, el laboratorio chino. Hace pocos días fue aprobada por la OMS (Organización Mundial de la Salud) la AstraZeneca, de Inglaterra, que también podría ser comprada por Uruguay.

La efectividad de la vacuna se consigue con dos dosis por lo que se pretende inocular a las personas con una diferencia de 28 días entre la primera y segunda dosis.

En primer término, se inmunizará al personal de la salud porque es el que está más expuesto al asistir a pacientes de COVID-19 y otras patologías. Se continuará con las personas de más de 75 años y las que se encuentran en residenciales para adultos mayores, donde también se inoculará al personal. En tercer lugar, se hará lo mismo con el sector educativo, y luego con policías y bomberos. Finalmente, accederá el resto de la población mayor de 15 años.



El objetivo es vacunar a 600.000 personas por mes, y se insiste en la necesidad de mantener las medidas de protección que se han llevado a cabo hasta el momento.

La especialista en enfermedades infecciosas Graciela Pérez Sartori explicó que la estrategia de vacunación se basa en tres valores: responsabilidad, solidaridad y bien colectivo. Se trata de responsabilidad en la protección de uno mismo y de los otros, solidaridad para comprender que hay personas con mayor riesgo, que serán las primeras en ser inculadas, y tener claro que las vacunas representan un bien para el conjunto de la sociedad.

Como vacunarse no es obligatorio, los últimos datos dicen que el 60 % de la población está dispuesta a hacerlo, pero según los estudios científicos, es necesario que un 70% esté vacunada para asegurar la inmunización de todos.

ACTIVIDADES

- 1- ¿Cuáles son los grupos prioritarios para recibir la vacuna?

- 2- Además de la vacunación ¿qué otras medidas de protección habría que mantener?

- 3- ¿Por qué se dice que la solidaridad es importante en relación con la vacunación?

- 4- ¿Estás de acuerdo con la aplicación de la vacuna? ¿Con qué argumentos convencerías a alguien de que siga tu opinión?

- 5- Si la diferencia entre la primera y la segunda dosis es de 28 días ¿cuándo se dará la segunda dosis una persona que se vacunó el 15 de marzo?

- 6- Si cada dosis de la vacuna de Pfizer cuesta US\$ 20 (o sea, 20 dólares) ¿cuánto se pagará por las primeras 200.000 dosis?

7- En Uruguay viven 3.449.000 personas ¿cuántas deberían vacunarse para lograr la inmunización de la población que es del 70%?

8- Si el objetivo es vacunar a 600.000 personas por mes, ¿en cuánto tiempo se vacunaría a 3.000.000 de personas?

9- Une con una flecha el país del que provienen las vacunas con el continente al que pertenecen.

Vacuna y país
PFIZER EEUU
SINOVAC CHINA
ASTRAZENECA INGLATERRA

Continente
ASIA
AMERICA
EUROPA