

Su sindicato le hace un llamado para que se informe y

¡Se vacune!



Como miembros sindicalizados, nos mantenemos unidos no sólo por salarios justos y beneficios, pero también para protegernos unos a otros de los peligros en el lugar de trabajo. A fin de cuentas, nuestra meta es tener vidas felices y sanas para nosotros mismos y nuestras familias. En medio de la pandemia por el COVID-19, ello ha sido una lucha. Todos queremos reconectarnos con nuestros seres queridos, reabrir los negocios y regresar a trabajar, sin correr riesgos. Finalmente tenemos la oportunidad de hacerlo por medio de ser vacunados.

La vacuna puede salvar vidas y ayudar a poner fin a la pandemia, pero solamente si nos vacunamos.

Es solamente a través del alto aprovechamiento de la vacuna que venceremos a este virus ahora y en el futuro. De lo contrario, el coronavirus continuará propagándose y seguiremos poniendo en riesgo a nuestros seres queridos, compañeros de trabajo y empleos.

¿Qué hay en la vacuna?

La vacuna contra el coronavirus es una vacuna ARNm, el tipo de vacuna que desencadena a las células de su cuerpo para elaborar proteínas que crean inmunidad contra el coronavirus. La mayoría de los otros tipos de vacunas usan componentes debilitados de la enfermedad, causando que el patógeno mismo estimule una respuesta inmunitaria, pero no es el caso de esta vacuna. En otras palabras, no hay coronavirus en esta vacuna.



¿Cómo es que la vacuna se aprobó tan rápidamente? ¿Es segura?

Normalmente, la producción de una vacuna comienza después de que se pone a prueba su seguridad y efectividad. En este caso, las compañías farmacéuticas fueron alentadas a comenzar la producción mientras las pruebas aún se estaban realizando. Tanto la vacuna de Pfizer como la de Moderna fueron sometidas al acostumbrado proceso riguroso de pruebas, revisión y aprobación para establecer su seguridad y efectividad. Ello incluyó ensayos clínicos en Estados Unidos y otros países en los cuales casi 75,000 voluntarios fueron vacunados. Además, Washington se alió con otros estados del área oeste para realizar una revisión experta adicional de esos ensayos clínicos. Después de ello, las vacunas de Pfizer y de Moderna fueron aprobadas como seguras y efectivas.

¿Cuáles son sus efectos secundarios?

Los efectos secundarios son señales normales de que su cuerpo está creando la protección. Esos efectos secundarios pueden afectar su habilidad para realizar sus actividades diarias, pero deben desaparecer en unos cuantos días. Los efectos secundarios comunes incluyen dolor o hinchazón en el área de la inyección, fiebre, escalofrío, cansancio y dolor de cabeza. Comuníquese con su doctor si el enrojecimiento o sensibilidad al dolor en el área donde recibió la inyección aumenta después de 24 horas o si los efectos secundarios persisten después de algunos días.

Si tiene más preguntas sobre la vacuna, visite el sitio web del Departamento de Salud del estado de Washington:

www.doh.wa.gov/Emergencies/COVID19/Vaccine

