

Vacunación Empresarial 2024



En la actualidad tenemos el reto de transformar nuestras culturas organizacionales, hacia una del autocuidado para empoderarnos de nuestra salud y acatar las normas de bioseguridad como pilares principales para adaptarnos y lograr cuidar el empleo y la vida.

El programa Jornadas de vacunación empresarial tiene como objetivo implementar una cultura de autocuidado que les permita a los trabajadores tomar consciencia sobre su

estado de salud física, mental, familiar y laboral, y adoptar los hábitos de cuidado que requiere tu empresa para ser un lugar seguro de trabajo.

La inmunización hace parte integral de nuestro programa y como sabemos que cada empresa es un propio ecosistema, te informamos la importancia de solicitar un paquete de vacunación adecuado para tus trabajadores.

¿Por qué es importante la vacunación para un entorno de trabajo seguro?

Vacunando a la población en edad laboral se aumenta la productividad al disminuir el ausentismo laboral, derivado de las incapacidades médicas por alteraciones de la

salud, que pueden ser prevenidas con la aplicación de vacunas.

¿Por qué confiamos en las vacunas?

- Ningún avance en medicina ha logrado salvar tantas vidas como las vacunas. Todas las vacunas que se aplican de forma sistemática en la actualidad han demostrado claramente su eficacia y seguridad. Globalmente, por cada Euro invertido en vacunas, se ahorran 4 a 5 Euros en costos médicos evitados.
- La vacunación, es la estrategia más eficaz para evitar enfermedades, debe cubrir al menos un 95% de la población, según la OMS. La organización estima que la vacunación ha evitado 20 millones de muertes en el mundo entre 2000 y 2016.
- Todas las vacunas del Programa Ampliado de Inmunizaciones (PAI) de Colombia, se

consideran más beneficiosas que riesgosas y, por lo tanto, la indicación desde el Ministerio de la Salud y Protección Social es su administración sistemática a toda la población.

Conoce los paquetes de vacunas por sector empresarial

La vacunación es la principal estrategia de salud pública y uno de los avances científicos más importantes de las áreas de la salud, en especial de la medicina. La importancia de aplicar las vacunas disponibles se fundamenta especialmente en la prevención de enfermedades muy contagiosas, dado que,

una persona infectada puede contagiar a muchas más.

Te compartimos las principales vacunas que debes tener en cuenta para cada uno de los sectores empresariales.

| Ítems | Sector empresarial | Paquete vacunación por sector |
|-------|---|--|
| 1 | Actividades profesionales en ciencia y tecnología | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Fiebre Tifoidea Toxoide tetánico y difterico (td) Fiebre Amarilla Meningococo Varicela Vacuna Neumococócica (VPPS23) Rabia |
| 2 | Construcción | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) |
| 3 | Transporte y almacenamiento | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) |
| 4 | Actividades de atención de la salud | Sarampión Rubeola Parotiditis Hepatitis B |

| Ítems | Sector empresarial | Paquete vacunación por sector |
|-------|--|--|
| | | Influenza estacional Toxoide Tetánico y Diftérico (Td) Varicela Tosferina Vacunas complementarias de acuerdo con antecedente vacunal |
| 5 | Información, comunicaciones y otras actividades de servicios | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) |
| 6 | Agricultura, ganadería, caza, silvicultura, pesca | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) Fiebre amarilla Meningococo Rabia |
| 7 | Industrias manufactureras | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) Sarampión Rubeola Parotiditis |
| 8 | Comercio y repuestos automotores | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Toxoide tetánico y diftérico (td) Rabia |
| 9 | Servicios administrativos y de apoyo | Hepatitis A Hepatitis B Influenza estacional Fiebre Tifoidea Toxoide tetánico y diftérico (td) |

Estas son las opciones que ofrecemos para vacunar a tus empleados

Vacunación Empresarial en sede empresa: solución de vacunación con los biológicos del Programa de inmunización Comfama (Ley 21 y particulares) en la sede de la empresa, con todos los protocolos de bioseguridad.

Vacunación Empresarial CIS: solución de vacunación en CIS Comfama, sin filas, sin espera y con todos los protocolos de bioseguridad.

Vacunación domiciliaria: un nuevo servicio de vacunación domiciliaria en el que llegamos a las unidades habitacionales para aplicar las vacunas solicitadas, siguiendo los protocolos de bioseguridad.

Información de interés

¿Cuál es el manejo de vacuna de Influenza vs vacunación Covid?

Se recomienda tener un intervalo mínimo de 14 días antes del inicio y después de la aplicación de cualquier vacuna, aunque lo ideal es que entre vacuna y vacuna haya un mes de diferencia, ya que algunos laboratorios como es GSK lo recomiendan, teniendo prelación la vacuna contra Covid.

Existen muchos mitos sobre las vacunas, desmentidos por la OMS y el Centro para el control de enfermedades de los EEUU. Entre ellos:

Mito 1: la gripe es solo una molestia y la vacuna no es muy eficaz. Esto es falso porque la gripe cada año provoca 500.000 defunciones en el mundo. Las embarazadas, los niños pequeños, los ancianos con problemas de salud y cualquiera que padezca una enfermedad crónica como asma o cardiopatía, corren un alto riesgo de infección grave y muerte.

Mito 2: algunas personas consideran que, si se vacunan contra influenza, igual se van a enfermar. La vacuna que se distribuye en Colombia está compuesta por virus muertos, incapaces de producir enfermedad.

Mito 3: es mejor la inmunización por la enfermedad que por las vacunas. Esto es falso, si no nos vacunamos, estamos expuestos al riesgo de sufrir enfermedades graves.

¿Las vacunas bajan las defensas?

No. En cambio, sirven para mejorar las defensas específicas contra la enfermedad que queremos inmunizar.

¿La cuarentena baja las defensas?

No. De hecho, según el microbiólogo Julio García de la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (Seimc), las medidas de higiene que ahora se están extremando, como el lavado de manos o la mayor limpieza de superficies, «puede repercutir positivamente en el fortalecimiento del sistema inmunológico».

¿Una persona que guarde su cuarentena y luego salga a la calle pierde defensas?

No. Manteniendo buenos hábitos de vida como dormir bien, alimentarse sanamente, evitar el estrés, la ansiedad y el sedentarismo contribuyen a mantener un sistema inmunológico sano.

¿La vacuna de influenza previene el covid-19?

No. Son virus diferentes, por lo que es recomendable mantener las ventanas recomendadas de vacunación (30 días entre la vacuna Covid y cualquier otra vacuna) y vacunarse tanto contra el Covid, como contra la influenza.

Te invitamos a seguir cuidando la vida de tus trabajadores y la de sus familias.

Para programar tu jornada de vacunación consulta a tu asesor de negocio.

Para programar tu esquema de vacunación llama al **604 3607080**.