

INFORMACIÓN SOBRE VACUNAS

VACUNA/ENFERMEDAD PREVENIBLE

COVID-19: Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta o los pulmones. Puede sentirse como un resfriado o una gripe. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Varicela: Infección viral contagiosa que causa fiebre, dolor de cabeza y sarpullido con picazón y ampollas. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Difteria: Infección bacteriana contagiosa de la nariz, la garganta y, a veces, los pulmones. Se propaga por el aire y por contacto directo.

DTaP: Protege contra el tétanos, la difteria y la tos ferina.

Hepatitis A: Infección viral contagiosa del hígado. Se transmite a través de alimentos o bebidas contaminados o por contacto cercano con una persona infectada.

Hepatitis B: Infección viral contagiosa del hígado. Se transmite a través del contacto con fluidos corporales infectados, como sangre o semen.

Hib (Haemophilus influenzae tipo b): Infección bacteriana contagiosa de los pulmones, el cerebro y la médula espinal o el torrente sanguíneo. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Influenza (gripe): Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta y, a veces, los pulmones. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Sarampión (rubeola): Infección viral contagiosa que causa fiebre alta, tos, ojos rojos, secreción nasal y sarpullido. Se propaga por el aire y por contacto directo.

COMPLICACIONES DE LA ENFERMEDAD

Infección de los pulmones (neumonía); coágulos de sangre; daño hepático, cardíaco o renal; COVID persistente; muerte.

Llagas infectadas, inflamación del cerebro, infección de los pulmones (neumonía), muerte.

Hinchazón del músculo cardíaco, insuficiencia cardíaca, coma, parálisis, muerte.

Consulte la información sobre cada enfermedad.

Insuficiencia hepática, muerte.

Infección hepática crónica, insuficiencia hepática, cáncer de hígado, muerte.

Depende de la parte del cuerpo infectada, pero puede incluir daño cerebral, pérdida de audición, pérdida de un brazo o una pierna o muerte.

Infección de los pulmones (neumonía), infecciones de los senos nasales y del oído, empeoramiento de afecciones cardíacas o pulmonares subyacentes, muerte.

Inflamación del cerebro, infección de los pulmones (neumonía), muerte.

INFORMACIÓN SOBRE VACUNAS

VACUNA/ENFERMEDAD PREVENIBLE

COMPLICACIONES DE LA ENFERMEDAD

MMR: Vacuna que protege contra el sarampión, las paperas y la rubeola.

Consulte la información sobre cada enfermedad.

Paperas: Infección viral contagiosa que causa fiebre, cansancio, mejillas hinchadas, y mandíbula hinchada y sensible. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Inflamación del cerebro, testículos u ovarios dolorosos e hinchados, sordera, muerte.

Tos ferina (tos convulsa): Infección bacteriana contagiosa de los pulmones y las vías respiratorias. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Infección de los pulmones (neumonía), muerte; especialmente peligrosa para los bebés.

Neumococo: Infecciones bacterianas de los oídos, los senos paranasales, los pulmones o el torrente sanguíneo. Se propagan a través del contacto directo con gotitas respiratorias como saliva o moco.

Depende de la parte del cuerpo infectada, pero puede incluir infección de los pulmones (neumonía), envenenamiento de la sangre, infección del revestimiento del cerebro y la médula espinal, muerte.

Polio: Infección viral contagiosa de los nervios y el cerebro. Se propaga por la boca, a partir de las heces en manos, alimentos o líquidos contaminados, así como por el aire y el contacto directo.

Parálisis, muerte.

Rotavirus: Infección viral contagiosa del intestino. Se propaga por la boca a través de manos y alimentos contaminados con heces.

Diarrea grave, deshidratación, muerte.

VSR (virus sincitial respiratorio): Infección viral contagiosa de la nariz, la garganta y, a veces, los pulmones. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Infección de los pulmones (neumonía) y de las vías respiratorias pequeñas de los pulmones. Especialmente peligrosa para bebés y niños pequeños.

Rubeola (sarampión alemán): Infección viral contagiosa que causa fiebre baja, dolor de garganta y sarpullido. Se propaga por el aire y por contacto directo.

Muy peligroso en personas embarazadas. Puede causar aborto espontáneo o muerte fetal, parto prematuro y defectos de nacimiento graves.

Tétanos (trismo): Infección bacteriana del cerebro y los nervios causada por esporas que se encuentran en el suelo y el polvo en todas partes. Las esporas ingresan al cuerpo a través de heridas o piel lastimada.

Convulsiones, fracturas de huesos, dificultad para respirar, muerte.