



FORMATO DE ASISTENCIA USUARIOS

Codigo	FT-CSP-02
Fecha	01/01/2023
Página	1 de 1
Versión	2

Tema: INFLUENCIA Fecha: 7/02/2023 Lugar: URGENCIAS - CONSULTA EXTERNA

N°	Nombres - Apellidos	N° de documento	Eps	Firma
1	Jendry Paola Penagos Rojas	1005059600	NEPS	<i>[Signature]</i>
2	Doralba Vasquez	60308172	MUNA EPS.	<i>[Signature]</i>
3	Antonio Roa.	88.308432	SANITAS	<i>[Signature]</i>
4	Aliver Delgado Medoro	1008991926	Aguila EPS	<i>[Signature]</i>
5	Diana Garcia Paz	400206126	DOQUITA	<i>[Signature]</i>
6	Ruth Esperanza Villavicencio de U.	278933706	Nueva EPS	<i>[Signature]</i>
7	Yuber Squiregui	1001354845	COOSQUEJ	<i>[Signature]</i>
8	Maria Andrea Anganfa Espitia	1000831055	SANITAS	<i>[Signature]</i>
9	Waney Stephany Becerra Bayona	1007999675	NEPS	<i>[Signature]</i>
10	Sulrey Daine Contreras	1005036003	COOSQUEJ	<i>[Signature]</i>
11	Alder Baiset Carrillo	1000415642	N-EPS	<i>[Signature]</i>
12	Bryler N. Velazquez	10073782985	D. EPS	<i>[Signature]</i>
13	Amelirany Celso Alvarez	37029668	N EPS	<i>[Signature]</i>
14	Yuria Neza	3925983	NEP	<i>[Signature]</i>
15	Yebeth Lealbalda Castrolaura	1092340150	NEEPS	<i>[Signature]</i>
16	Yeliana Araque	60381062	Nueva EPS	<i>[Signature]</i>
17	Andrey Quintero	1001353416	Nueva EPS	<i>[Signature]</i>
18	Yury Alexandra Costaneda	1002361462	Nueva EPS	<i>[Signature]</i>
19	Yuberly Perez	1000394463	SANITAS	<i>[Signature]</i>
20				

Responsable:

Cargo:

Firma

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Seguridad del paciente	Comites Institucionales	Comité de calidad



FORMATO DE ASISTENCIA USUARIOS

Código	FT-CSP-02
Fecha	01/01/2023
Página	1 de 1
Versión	2

Tema: IN FIDENCIA. Fecha: 7/02/2023 Lugar: Hospitalización

Nº	Nombres - Apellidos	Nº de documento	Eps	Firma
1	EDDI FIGUEROA	88263305	Santitas	EDDI FIGUEROA
2	Durán Padruque	88249218	Nueva EPS	Durán Padruque
3	Rosales Araujo R	60448208	Morivi Fej	Rosales Araujo R
4	Hector Gamet	10914164181	Nueva EPS	Hector Gamet
5	Andrésma Blanco	1127354686	Nueva EPS	Andrésma Blanco
6	Vuis A Ayala	88193431	Compensar	Vuis A Ayala
7	Florencia Dulcey	1093112261	Nueva EPS	Florencia Dulcey
8	Martha Quintero	60364492	Nueva EPS	Martha Quintero
9	Mercedes Padruque	60388501	Nueva EPS	Mercedes Padruque
10	Nancy Padruque	27697636	Santitas	Nancy Padruque
11	Nicolas Andrés Saldaña Araque	1093389675	Nueva EPS	Nicolas Saldaña
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Responsable: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
Seguridad del paciente	Comites Institucionales	Comité de calidad

## ¿QUE ES LA INFLUENZA (GRIPPE)?

La influenza es una enfermedad respiratoria contagiosa provocada por los virus de la influenza que infectan la nariz, la garganta y en algunos casos los pulmones. Este virus puede causar una enfermedad leve o grave y en ocasiones puede llevar a la muerte. La mejor manera de prevenir la influenza es vacunándose todos los años.

### DESCRIPCIÓN GENERAL

La gripe (influenza) es una infección de la nariz, la garganta, y los pulmones, que son parte del sistema respiratorio. En general, a la influenza se la conoce como gripe, pero es diferente a los virus de la gripe estomacal, que causan diarrea y vómitos.

Niños menores de 2 años

Adultos mayores de 65 años

Personas que viven en un asilo de ancianos y convalescientes o en otro centro de cuidado a largo plazo

Personas embarazadas o que tengan previsto quedar embarazadas durante la temporada de gripe

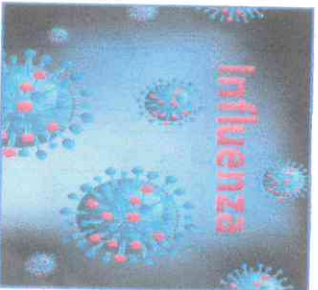
Personas con el sistema inmunitario debilitado

Indígenas estadounidenses o nativos de Alaska

Personas con enfermedades crónicas como asma, enfermedades cardíacas, enfermedad renal, enfermedad hepática y diabetes

Personas con un índice de masa corporal de 40 o más

Aunque la vacuna anual para la gripe no tiene una eficacia del 100 %, reduce las posibilidades de tener complicaciones graves de la infección.



## SINTOMAS DE LA INFLUENZA

La influenza puede causar una enfermedad leve o grave y en ocasiones puede llevar a la muerte. Los síntomas de la influenza suelen aparecer repentinamente. Las personas con influenza a veces sienten algunos o todos estos síntomas:

- fiebre\* o sentirse afebrado/con escalofríos
- tos
- dolor de garganta
- secreción o congestión nasal
- dolores musculares o corporales
- dolores de cabeza
- fatiga (cansancio)
- algunas personas pueden tener vómitos y diarrea, aunque esto es más común en los niños que en los adultos.
- \*Es importante aclarar que no todas las personas con influenza tendrán fiebre.



## INSTITUCION E.A.E

# La

# influenza



### INTEGRANTES:

- ◊ ZHARICK NIÑO
- ◊ DUVIAN HERNÁNDEZ
- ◊ GISLAINE RODRIGUEZ
- ◊ KEYLA SANDOVAL

## CUANDO DEBES CONSULTAR CON UN MÉDICO

En la mayoría de los casos, las personas con influenza pueden tratarse la enfermedad en casa y con frecuencia no necesitan acudir al médico.

Si tienes síntomas de influenza y corres el riesgo de tener complicaciones, visita a tu proveedor de atención médica de inmediato. Tomar medicamentos antivirales puede reducir la duración de la enfermedad y prevenir problemas más graves.



## COMPLICACIONES

Si eres joven y estás sano, la influenza generalmente no es grave. Aunque quizás te sientas muy mal mientras la tienes, la influenza generalmente desaparece en una semana o dos sin efectos a largo plazo. Pero los niños y los adultos en alto riesgo pueden presentar complicaciones que quizás incluyan:

- neumonía
- bronquitis
- brotes asmáticos
- problemas de corazón



## FACTORES DE RIESGO

Los factores que pueden aumentar los riesgos de contraer la gripe o tener complicaciones relacionadas incluyen los siguientes:

Edad. La gripe estacional suele tener peores resultados en los niños menores de 2 años o en los adultos mayores de 65 años.

Condiciones de vida o de trabajo. Las personas que viven o trabajan en centros con muchos otros residentes, como asilos de ancianos y convalecientes o cuarteles militares, tienen más probabilidad de contagiarse con la gripe. Las personas internadas en un hospital también corren un mayor riesgo.

Sistema inmunitario debilitado. Los tratamientos para el cáncer, los medicamentos antirreclazo, el uso prolongado de esteroides, un trasplante de órganos, un cáncer de la sangre, el virus de la inmunodeficiencia humana o el SIDA pueden debilitar el sistema inmunario. Esto puede facilitar el contagio de la gripe y puede aumentar el riesgo de presentar complicaciones.

Enfermedades crónicas. Las afecciones crónicas pueden aumentar el riesgo de tener complicaciones vinculadas a la gripe. Algunos ejemplos incluyen asma y otras enfermedades pulmonares, diabetes, enfermedades cardíacas y del sistema nervioso, trastornos metabólicos, problemas en las vías respiratorias y enfermedades de los riñones, el hígado o la sangre.

Raza. Es posible que las personas indígenas estadounidenses y nativas de Alaska tengan un mayor riesgo de presentar complicaciones a raíz de la gripe.

Uso de la aspirina para los menores de 19 años. Las personas menores de 19 años que reciben un tratamiento a largo plazo con aspirina corren el riesgo de desarrollar el síndrome de Reye si contraen la gripe.

Embarazo. Las personas embarazadas tienen más probabilidad de presentar complicaciones a raíz de la gripe.

particularmente en el segundo y tercer trimestre. El riesgo continúa hasta dos semanas después del nacimiento. Obesidad. Las personas con un índice de masa corporal (IMC) de 40 o superior tienen un mayor riesgo de presentar complicaciones por la gripe.

## vacunarse contra la Gripe

Es gratis para los grupos de riesgo



## PREVENCIÓN

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) de los Estados Unidos recomiendan la vacuna anual contra la gripe para todas las personas a partir de los 6 meses de edad. Recibir una vacuna contra la gripe puede reducir el riesgo de contraer esta enfermedad. Asimismo, puede reducir el riesgo de tener una forma grave de la enfermedad y de necesitar hospitalización.

La vacuna contra la influenza estacional de este año brinda protección contra los cuatro virus de la gripe que se espera que serán los más comunes durante dicha temporada. Este año, la vacuna estará disponible en forma de

