

# Coronavirus

## COVID-19



24/7™  
**PHYSICIAN**  
ON CALL

PROTEGIENDO  
A SU  
FAMILIA



24/7 Physician On Call, puede ayudarlo a mantener a su familia segura

### Citas Virtuales

Si se está sintiendo enfermo,  
Evite los gérmenes en La Oficina del médico  
y agende una cita médica virtual.

### Consejos para ayudar a proteger a su familia del *COVID-19*

**1. MANTENGA LIMPIO:** Lave sus manos con agua y jabón por 20 segundos después de haber tocado superficies en áreas públicas y especialmente si usted está rodeado de alguien que no se está sintiendo bien. También, limpie y desinfecte frecuentemente los objetos que toca.

**2. EVITE EL CONTACTO CON PERSONAS ENFERMAS:** Evite el contacto cercano con Personas que están enfermas y evite viajar a destinos donde hay brotes del **Coronavirus**. Y si se enferma quédese en casa y evite la propagación del virus a otros.

**VISITE NUESTRA PAGINA WEB**

[www.247physicianoncall.com](http://www.247physicianoncall.com)

# Coronavirus

## COVID-19



24/7™  
**PHYSICIAN**  
ON CALL

### CONOZCA LA DIFERENCIA ENTRE **EL CORONA VIRUS** **vs LA INFLUENZA**

# VS

**4.5K** CORONA VIRUS  
(COVID-19)

-4,500 CASOS CONFIRMADOS EN ESTADOS UNIDOS  
-CAUSADO POR UN VIRUS, EL NUEVO CORONAVIRUS 2019.  
AHORA LLAMADO: SÍNDROME RESPIRATORIO AGUDO  
GRAVE: CORONAVIRUS 2 Ó SARS-COV-2

**45M** INFLUENZA  
(FLU)

- MÁS DE 45 MILLONES DE PERSONAS ENFERMAS  
POR AÑO EN ESTADOS UNIDOS.  
-CAUSADO POR CUALQUIERA DE LOS DIFERENTES TIPOS Y  
CEPAS DE VIRUS DE LA INFLUENZA .

#### **SIMILITUDES**

##### **Síntomas:**

Ambos causan fiebre, tos, dolores corporales, fatiga a veces vómitos y diarrea, puede ser leve o grave, incluso mortal en casos inusuales puede provocar neumonía.

##### **Transmisión:**

Ambos se pueden transmitir de persona a persona a través de gotas en el aire de una persona infectada que tose, estornuda o habla.

##### **Tratamiento / Prevención:**

Ninguno de los virus es tratable con antibióticos, los cuales solo funcionan con infecciones bacterianas. Ambos pueden prevenirse mediante el lavado frecuente y minucioso de las manos, toser hacia su codo, quedarse en casa cuando está enfermo y limitar el contacto con personas infectadas.

#### **DIFERENCIAS**

##### **Transmisión:**

Si bien tanto la gripe como el COVID-19 pueden transmitirse de manera similar, También existe una posible diferencia: El COVID-19 podría propagarse a través del aire, lo que significa que las pequeñas gotas que permanecen en el aire pueden causar enfermedades en otros, incluso después que la persona enferma ya no está cerca.

##### **Vacunas:**

COVID-19: No hay vacuna disponible en este momento, aunque está en progreso.  
FLU: Hay una vacuna disponible y efectiva para prevenir algunos de los tipos más peligrosos o para reducir la gravedad de la gripe.

##### **Comienzo:**

COVID-19: 2-14 días después de la exposición.  
FLU: 2 días después de la exposición.

VISIT OUR WEBSITE AT

[www.247physicianoncall.com](http://www.247physicianoncall.com)