 CIVII-18

# MECANISMO <br> <br> AGENTES <br> <br> AGENTES PRINCIPALES OUE SE TRANSMITEN 

DISEMINACIÓN POR GOTAS

MÁS DE 5 MICRAS PRODUCIDAS DE LA PERSONA FUENTE (HABLAR,
TOSER) PONIÉNDOSE EN CONTACTO CON LA MUCOSA NASAL, ORAL O LA GOTAS CONJUNTIVA DE UN
HOSPEDERO SUSCEPTIBLE.
LAS GOTAS PUEDEN ALCANZAR UN RANGO DE DISTANCIA DE HASTA UN METRO AL HABLAR Y CUATRO METROS AL TOSER O ESTORNUDAR.

## AEROSOLES

CONTACTO

DISEMINACIÓN EN AEROSOL
PROCEDIMIENTOS COMO:

- TOMA DE MUESTRA
- INTUBACIÓN ENDOTRAQUEAL
- VENTILACIÓN NO INVASIVA
- TRAQUEOTOMÍA
- REANIMACIÓN CARDIOPULMONAR,
- VENTILACIÓN MANUAL
- BRONCOSCOPIA
- CORONAVIRUS

INFLUENZA (DURANTE PROCEDIMIENTOS OYUE GENERAN AEROSOLES)

- MYCOBACTERIUM TUVERCULOSIS.
- SARAMPIÓN

CORONAVIRUS

- INFLUENZA
- ADENOVIRUS
- BORDETELLA PERTUSSIS

FARINGITIS ESTRPTOCÓCICA

- NESSEIRA MENINGITIDIS <br> \title{
Meranisma de <br> \title{
Meranisma de transmisián del
}

