



WEBINAR

Continuidad de los servicios de salud sexual y reproductiva para adolescentes: avances y desafíos en los países andinos en el marco de la COVID-19



Alessia Paredes Ministerio de Salud



Cettina D' Angelo y Jorge Neyra Ministerio de Salud



Guillermo Atencio Ministerio de Salud



Marisol Alvarado Ministerio del Poder Popular para la Salud

Contaremos con la participación de Alma Virginia Camacho del UNFPA





IMPACTO DE LA PANDEMIA EN LOS SERVICIOS DE SALUD PARA ADOLESCENTES CON ÉNFASIS EN SSR

ANTECEDENTES

- El 31 de diciembre de 2019 la República Popular China, comunica a la OMS varios casos de neumonía de etiología desconocida en Wuhan. Al igual que otros de la familia de los coronavirus, este virus causa diversas manifestaciones clínicas englobadas bajo el término COVID-19, que incluyen cuadros respiratorios que varían desde el resfriado común hasta cuadros de neumonía grave con síndrome de distrés respiratorio, shock séptico y fallo multiorgánico" (MINSAL, MINEDUC, 2020).
- OMS declara el 10 de marzo la pandemia por COVID-19.
- Chile: 1° Caso 7 de marzo.



SITUACION EPIDEMIOLOGICA CHILE COVID – 19

(Informe epidemiológico N° 27, 19/06/20)

- En Chile, hasta el 18 de junio han ocurrido 250.919 casos de COVID-19 (231.393 con confirmación de laboratorio y 19.526 probables, sin confirmación de laboratorio).
- Mayores tasas de incidencia acumulada por 100.000 habitantes, según casos confirmados por laboratorio: Región Metropolitana (2506,9), Región de Tarapacá (1338,7) y Región de Antofagasta (865,6).
- Mediana de edad es de 39 años, donde el 4,6% correspondieron a menores de 15 años, el 24,0% a personas de 15-29 años, el 31,5% a personas de 30-44 años, el 29,6% a personas de 45-64 años, mientras que el 10,3% restante a adultos de 65 y más años.



Número de casos notificados y tasa de incidencia de casos confirmados por COVID-19 y notificados según grupo de edad y sexo. Chile, al 18 de junio de 2020

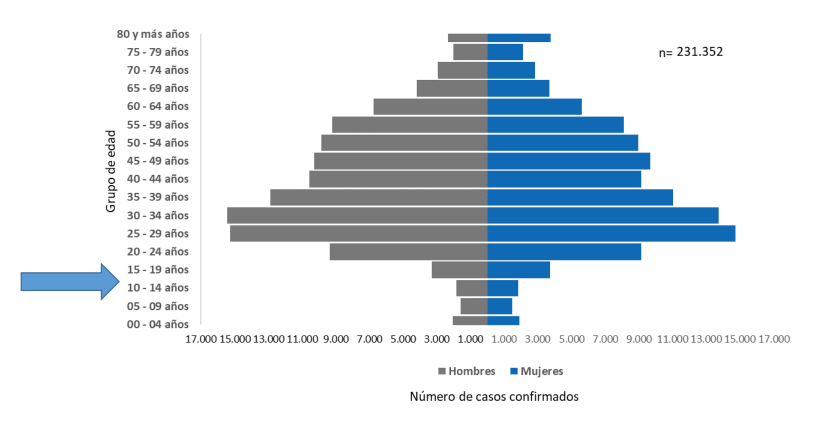
Grupo edad	Hombre			Mujer			Total		
	N°	%	Tasa	N°	%	Tasa	N°	%	Tasa
00 - 04 años	2058	1,7	339,3	1903	1,7	325,9	3961	1,7	332,8
05 - 09 años	1573	1,3	240,9	1483	1,3	235,6	3056	1,3	238,3
10 - 14 años	1851	1,5	287,5	1827	1,6	294,0	3678	1,6	290,7
15 - 19 años	3286	2,7	512,9	3718	3,3	600,2	7004	3,0	555,8
20 - 24 años	9355	7,8	1276,2	9144	8,2	1287,6	18499	8,0	1281,8
25 - 29 años	15283	12,7	1825,2	14731	13,2	1814,6	30014	13,0	1820,0
30 - 34 años	15456	12,9	1907,6	13729	12,3	1746,7	29185	12,6	1828,4
35 - 39 años	12873	10,7	1774,7	11028	9,9	1553,5	23901	10,3	1665,3
40 - 44 años	10562	8,8	1564,1	9132	8,2	1359,5	19694	8,5	1462,1
45 - 49 años	10289	8,6	1630,2	9685	8,7	1512,4	19974	8,6	1570,9
50 - 54 años	9839	8,2	1637,0	8966	8,0	1438,3	18805	8,1	1535,8
55 - 59 años	9217	7,7	1661,1	8106	7,3	1372,5	17323	7,5	1512,3
60 - 64 años	6764	5,6	1436,0	5626	5,0	1085,3	12390	5,4	1252,3
65 - 69 años	4180	3,5	1103,1	3680	3,3	844,6	7860	3,4	964,9
70 - 74 años	2948	2,5	1116,3	2813	2,5	881,0	5761	2,5	987,5
75 - 79 años	2022	1,7	1146,3	2122	1,9	893,9	4144	1,8	1001,5
80 y más años	2334	1,9	1187,7	3769	3,4	1075,9	6103	2,6	1116,1
Total	119.980	100	1249,0	111.462	100	1130,5	231.352	100	1189,0

4,6% población 10 a 10 años

Datos provisorios al 18/06/2020 Siete casos se excluyen del análisis por falta de información de sexo, edad y fecha de nacimiento Fuente: Sistema de notificación EPIVIGILA, Dpto. de Epidemiología, DIPLAS-MINSAL.



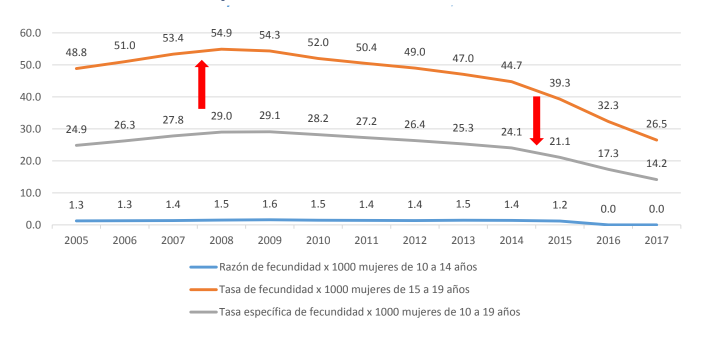
Distribución del número de casos por COVID-19 notificados (confirmados y probables) según grupo de edad y sexo. Chile, al 18 de junio de 2020.





FECUNDIDAD ADOLESCENTE EN CHILE



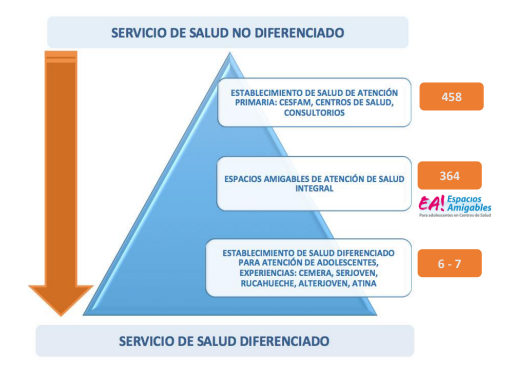




SERVICIOS DE SALUD INTEGRALES AMIGABLES PARA ADOELSCENTES, CON ENFASIS

EN SSR, se pueden definir como aquellos donde existen oportunidades de atención de salud, cualquiera sea la demanda y son agradables para adolescentes y sus familias. Se caracterizan el por el vínculo que se establece entre usuarios y equipo de salud, donde se resguarda la integralidad, interdisciplina y la calidad del servicio que entrega.

CHILE: Cuenta con 3 modalidades básicas de organización amigable de servicios de salud de calidad para la atención de adolescentes en el nivel primario de salud.





RESULTADOS ENCUESTA BARRERAS DE ACCESO DE ADOLESCENTES A LA ATENCIÓN DE SALUD EN APS. Mayo 2020

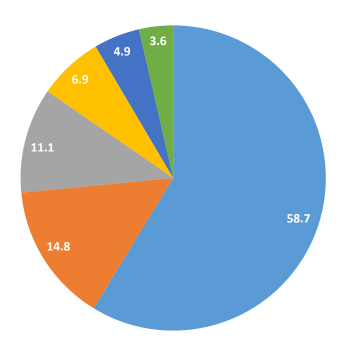
Durante mayo 2020, se realizó encuesta dirigida a adolescentes y también a equipos de salud, con el propósito de evaluar barreras de acceso a los servicios, en especial en el ámbito de SSR. Respondieron 2,055 personas, de los cuales 637 fueron adolescentes (31%). Algunos resultados:

Gráfico 2: Barreras burocráticas atención de adolescentes





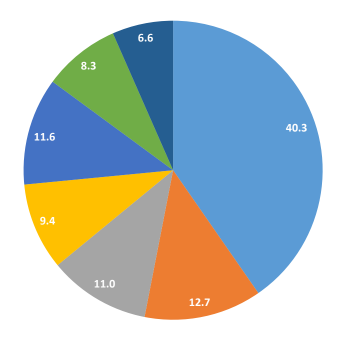
Gráfico 3: Horarios, tiempo y oportunidad de atención



- Atención coincide con horarios de clases (en Centros de Salud Espacio Amigable)
- Duración de consultas muy breve para satisfacer necesidades
- No se prioriza atención a adolescentes
- Centros con profesionales con dedicación horaria para adolescentes, cuentan con pocas Hrs./ semana
- Sobretiempo en consulta dedicado a completar formularios, restando tiempo a la atención cara a cara con adolescentes
- Alta rotación de personal asignado a adolescentes, perdida continuidad en la atención



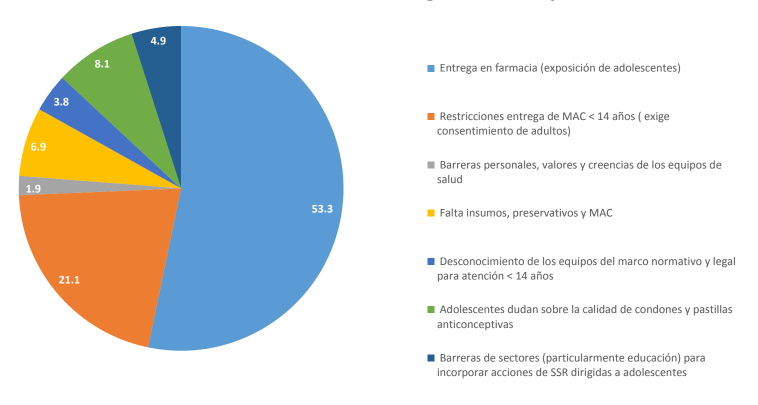
Gráfico 4: Falta de información, capacitación de equipos de salud.



- Falta formación, capacitación para atención adecuada de adolescentes
- Falta de formación, capacitación en atención adolescentes hombres
- Definiciones rígidas sobre adolescencia y SSR en equipos de salud
- Desconocimiento aspectos éticos y legales para atención de adolescentes
- Población adolescente como problemática, foco principal en el riesgo
- SSR compete principalmente a personas sexualmente activas y dirigida a mujeres
- Salud sexual y reproductiva como sinónimo de salud reproductiva, en adolescentes, de embarazo



Gráfico 5: Barreras entrega anticoncepción



Barreras que en contexto de pandemia y confinamiento se verían incrementadas, disminuyendo el acceso a servicios de salud, en especial SSR.



IMPACTO DE LA PANDEMIA EN LOS SERVICIOS DE SALUD PARA ADOLESCENTES CON ÉNFASIS EN SSR

- Disminución de la demanda en SSR, a razón del confinamiento y distanciamiento social. Comunas de Chile con cuarentena obligatoria.
- Eventual interrupción en el uso de anticoncepción.
- Embarazos no planificados: Aumento Tasa de fecundidad especifica adolescente.
- Aumento ITS.
- Violencia sexual.
- Riesgo abuso sexual, a causa del hacinamiento / confinamientos
- Reconversion de atenciones clínicas por medios no presenciales.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

1.- REGULACIÓN DE LA FERTILIDAD

El acceso a los métodos de regulación de la fertilidad es particularmente importante en contextos de crisis, emergencias y/o desastres cuando las personas se encuentran afectadas por la pérdida de las estructuras de apoyo social y cuando pueden estar interrumpidos los sistemas para brindar información sobre los servicios relacionados.

<u>Prestaciones críticas en APS, población adolescente:</u>

a) Ingreso a Regulación de Fertilidad:

- Criterios de elegibilidad no presentan modificación en el actual contexto.
- Favorecer el inicio de inmediato de la anticoncepción ("Quick Start") cuando el/la adolescente lo solicita, sin esperar hasta el próximo periodo menstrual, si se está razonablemente segura/o que la mujer no está embarazada o no tiene riesgo de embarazo.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

b) Realizar controles de regulación de fertilidad priorizados:

- Recambio implantes anticonceptivos en usuarias con plazo vencido.
- Atención ante riesgo de disminución de protección anticonceptiva.
- Control del primer mes post inserción de DIU Cu y LNG y de acuerdo a criterio profesional.

La Modalidad de atención puede ser presencial y remota (realizar controles de regulación de fertilidad modo presencial para: recambio implantes anticonceptivos en usuarias con plazo vencido, con riesgo de disminución de protección anticonceptiva y control del primer mes post inserción de DIU Cu y LNG y de acuerdo al criterio profesional)

• Garantizar continuidad en despacho de Métodos Anticonceptivos (MAC) e insumos de Salud Sexual por 3 meses de acuerdo al tipo de producto o fármaco y stock disponibles. Reforzar medidas de almacenamiento en domicilio.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

• La entrega de Métodos Anticonceptivos puede ser presencial y remota y para el caso de adolescentes debe ser en horarios diferidos o en domicilio, **siempre previo** acuerdo con el/la adolescente.

c) Consulta por Anticoncepción de Emergencia en Adolescentes:

- Acoger a adolescentes que acuden por consulta espontánea.
- La atención y prescripción debe ser presencial, y de acuerdo a protocolo PAE.
- Otorgar atención a adolescentes que consultan por atraso menstrual.
- Se recomienda hacer seguimiento remoto una vez prescrita la anticoncepción de emergencia.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

2.- SALUD SEXUAL E ITS:

- Las Normas Nacionales sobre Regulación de la Fertilidad en situaciones de emergencia y desastre recomiendan <u>abordar todas las necesidades urgentes</u> <u>de salud sexual</u> considerando la protección contra la violencia sexual; prevención y tratamiento de Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) incluido el VIH/SIDA.
- Se recomienda priorizar las siguientes prestaciones críticas en este ámbito:
 - Consulta ITS.
 - Acceso a exámenes de laboratorio: VIH y VDRL para Gestantes (exs. rutina) y en consultas ITS o sospecha clínica.
 - Acceso a Test rápido para detección de VIH, priorizando según riesgo, en especial población adolescente y joven.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

- Continuidad de entrega de insumos de Salud Sexual (condones y/o lubricantes) por 3 meses, de acuerdo al tipo de producto o fármaco y stock disponibles. Reforzar medidas de almacenamiento en domicilio.
- Consejerías vía remota: videollamadas, wssp, mensajería; supervisión y acompañamiento MAC.
- Se estableció registro estadístico para estas prestaciones en Atención Primaria de Salud





RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

3.- CONTROL PRENATAL Gestantes COVID-19 negativas

Atenciones críticas presenciales:

- Ingreso a control prenatal.
- Controles a la semana 11 a 14 22 a 24 28 a 32 y 37 semanas. Resguardar la indicación y toma de exámenes de rutina de acuerdo a Guía Clínica Perinatal vigente.
- Consulta de Morbilidad Obstétrica.
- En el caso de gestantes con riesgo obstétrico se deben mantener los controles habituales: Presencial en establecimiento o visita domiciliaria).

<u>Atenciones "Seguimiento Remoto":</u>

Con el fin de salvaguardar la vigilancia de la salud materno-fetal y la continuidad de la atención a la gestante, se recomienda que los controles a las 20 - 25 - 30 - 34 - 40 semanas se puedan sustituirse por seguimientos telefónicos u otro mecanismo de seguimiento remoto. Se debe resguardar la indicación y toma de exámenes de rutina de acuerdo a Guía Clínica Perinatal vigente.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

GESTANTE COVID-19 (+): En el caso de gestantes confirmadas, sospechosas o casos probables de COVID-19, que tengan indicación de manejo ambulatorio:

- Aislamiento domiciliario (O en residencia sanitaria si es requerido por condiciones particulares de la gestante) durante 14 días. Para que pueda finalizarse el tiempo de aislamiento la gestante debe estar recuperada de los síntomas y completar 3 días sin fiebre, sin uso de antipiréticos, previo al término de aislamiento.
- Posponer los controles presenciales obstétricos programados en su centro de salud, la realización de ecografías y exámenes de laboratorio de control hasta finalizar el período de aislamiento.
- Educar en la identificación de signos y síntomas sugerentes de agravamiento del cuadro COVID-19 como signos y síntomas de alerta de carácter obstétrico con el fin de **intencionar la consulta temprana en servicio de urgencia Gineco-obstétrica**.



RECOMENDACIONES PROGRAMÁTICAS PARA CONTINUIDAD DE CUIDADOS DE LA SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA EN ADOLESCENTES

Diseño, y masificación de estrategias con participación del Consejo Consultivo de Adolescentes y Jóvenes del Ministerio de Salud, Chile.















ORIENTACIONES PARA EL MANEJO DE CASOS SARS-COV2 (COVID-19)

EN GESTANTES, PUÉRPERAS Y/O DÍADAS

JUNIO DE 2020

Subsecretaría de Salud Pública

División de Prevención y Control de Enfermedades I Departamento de Ciclo vital

Subsecretaria de Redes Asistenciales

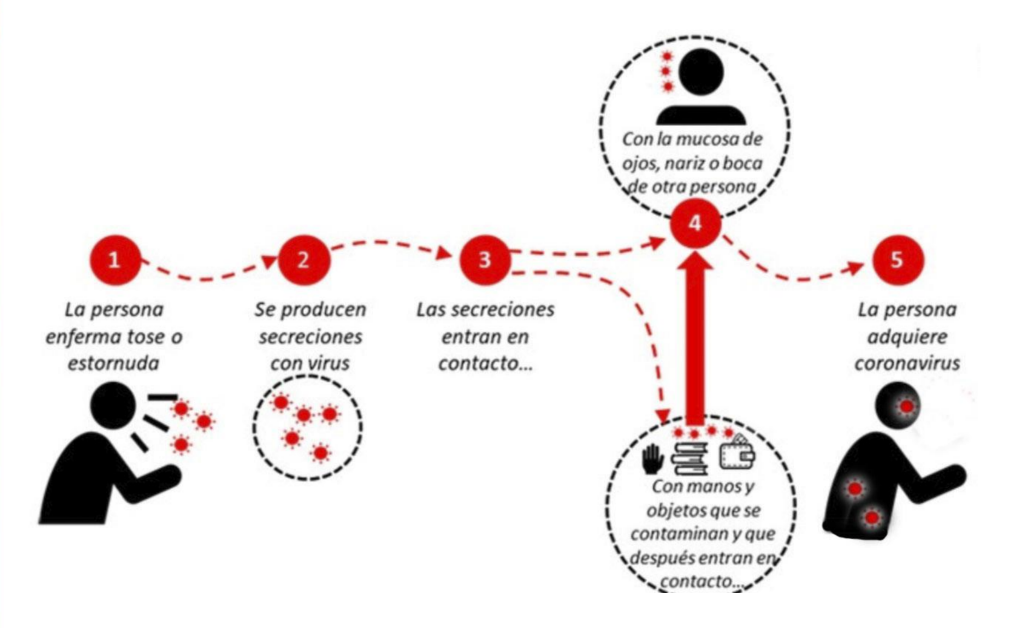
División de Gestión de la Red Asistencial | Departamento de Procesos Clínicos y Gestión Hospitalaria División de Atención Primaria | Departamento de Gestión de Cuidados







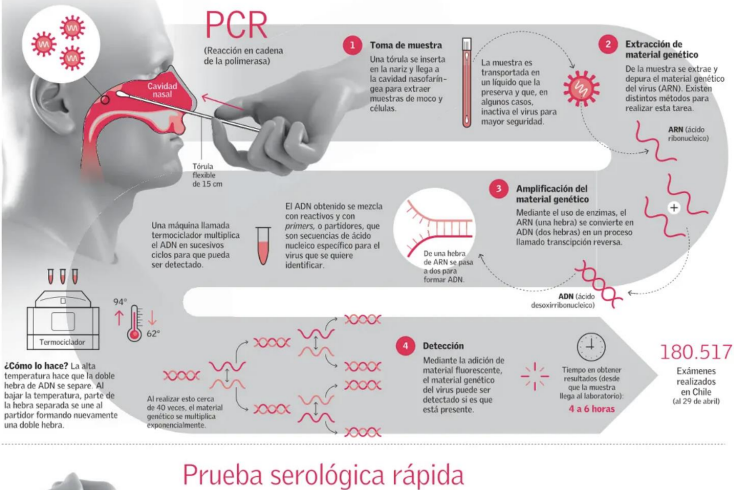
¿Cómo se adquiere el SARS-CoV-2?





Así son los exámenes para la detección del SARS-CoV-2

El examen estándar que se aplica en el mundo es el PCR (reacción en cadena de la polimerasa, por sus siglas en inglés), el más preciso y el que detecta la presencia del material genético del virus (ARN). También se realizan exámenes de sangre o serológicos que miden la respuesta inmune del cuerpo humano.



El test de inmunoglobulina detecta la presencia de anticuerpos específicos en la sangre.



Anticuerpos (líneas

muestra de sangre

(Figura esquemática)

blancas) en una

Toma de muestra

Se punza el dedo para obtener una gota de sangre, también se puede sacar una muestra desde las venas con una jeringa.



Cómo funciona

El organismo crea anticuerpos que le pemiten defenderse del virus. Su detección es factible después de siete días tras la infección. Hay varios tipos de inmonoglobulina o anticuerpos detectables. El IgM y el IGg se emplean para detectar infección por SARS-CoV-2.



Resultados

El kit de detección contiene una proteína específica para covid-19 a la cual se le adosa el anticuerpo de estar presente. Al producirse este acoplamiento, una enzima cambia de color, lo que significa que el test dio positivo.



Tiempo en obtener resultados:

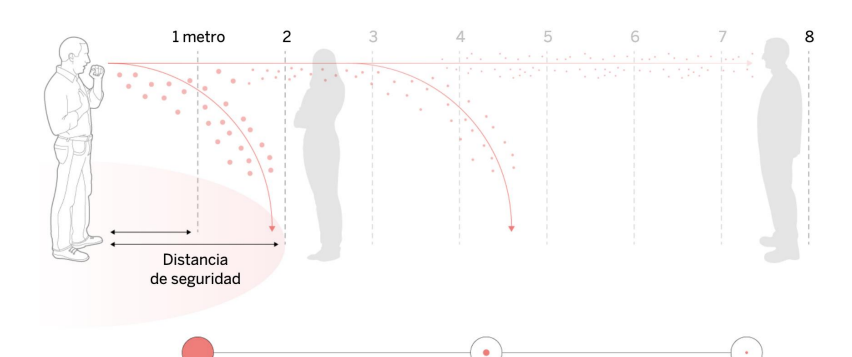
15 minutos



- Obesidad Materna
- Diabetes Mellitus
- Sindrome Hipertensivo del Embarazo
- Cardiopatías
- Enfermedad Bronco-Pulmonar
- Antecedente de Trombosis
- Trombofilia Hereditaria
- Sindrome Antifosfolípidos
- Lupus Eritematoso



¿Cómo se adquiere el SARS-CoV-2?



Las partículas más voluminosas

(de más de 500 μ m de diámetro) caen al suelo en los primeros 1 o 2 metros

La distinción clásica en dos grupos es artificial. En realidad se trata de una gama continua y difusa de partículas de distintos volúmenes. Las **gotículas pequeñas**, de
menos de 5 µm,
pueden extenderse
hasta 6-8 metros y
permanecer en el
aire hasta una hora

Fuente: NEJM.



Precaución Estándar y EPP















Atención del Parto



