\* Síntomas respiratorios o gastrointestinales \* Contacto estrecho con persona COVID-19(+)

2 RT-PCR a la materna si:

Hospitalización/aislamiento, si:

\* Amenaza de parto pretérmino

No se permite ingreso de familiares.

contagio con aerosoles:

Preoxigenar.

Evitar presión positiva.

Anestesia peridural si la condición lo permite.

Control prenatal usual, de acuerdo a recomendación obstétrica

4 Infección por SARS-CoV-2 Confirmada: esquema de tratamiento

Se debe conocer con anticipación el equipo de salud que brindará la atención y disponer de los elementos de bioseguridad:

Interrogatorio dirigido, uso de tapabocas permanente.

5 Pinzamiento del cordón de acuerdo a protocolo (1-3 minutos).

Se recomienda la Reanimación Cardiopulmonar al RN en caso de

Aislamiento de la materna si es sospechosa o (+) para SARS-CoV-2.

Protección adecuada del personal que va a asistir al parto o cesárea, previo al ingreso de la paciente a la sala de atención.

Ingreso del personal mínimo a la sala de partos o durante la cesárea.

6 Adaptación en incubadora a distancia mínimo de 2 metros en la misma

Entrada y salida del personal de salud a la sala de atención al mismo tiempo. Evitar entrada y salida de personal constante.

requerirse, siguiendo recomendaciones de la AAP, minimizando el riesgo de

Seleccionar personal con mayor experiencia en la atención del RN.

En lo posible reanimar en una sala contigua al área de atención de la madre o en la misma sala a una distancia mínima de 2 metros.

Considerar la máscara laríngea como una alternativa a ventilación con

Si el recién nacido se adapta adecuadamente y la madre es asintomática,

sea sospechosa o (+) para SARS-CoV-2, trasladar a alojamiento conjunto

manteniendo el distanciamiento de 2 metros mínimo y con las medidas

Utilizar pieza en T durante ventilación con bolsa y máscara.

Limitar personal en el área de atención del recién nacido.

Utilizar los elementos de protección personal adecuados para el

Conectar filtro para virus al circuito utilizado.

10 Traslado a UCI neonatal en incubadora.

de protección materna.

\* Madre sintomática respiratoria moderada-severa \* Materna con patología de base considerada de riesgo, no compensada



PARTO



ATENCIÓN DEL RN











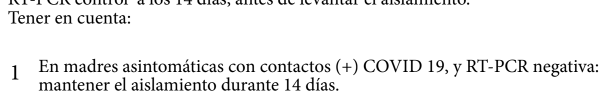




Caso sospechoso:

- \*Neonato hijo de una madre con infección confirmada por SARS-CoV-2, 14 días antes o 28 días después del parto.
- \*Neonato con historia de contacto estrecho con un caso confirmado o
- \*Neonato con síntomas sugestivos de infección por SARS COV2/COVID19 sin importar el nexo epidemiológico (Inestabilidad térmica, letargia, distrés respiratorio o intolerancia a la vía oral).
- Caso probable: RN sospechoso sintomático con PCR no concluyente, o prueba rápida positiva.
- Caso confirmado: RN que cumple criterio de RT-PCR positiva en muestra respiratoria. Se recomienda tomar prueba a las 48hr y 72hr.

El tiempo de aislamiento depende de los resultados de la PCR de la madre, y de la evolución clínica de la madre y del neonato; se cuenta desde el inicio de los síntomas o desde la toma de la muestra en pacientes asintomáticas. Se debe tomar RT-PCR control a los 14 días, antes de levantar el aislamiento.

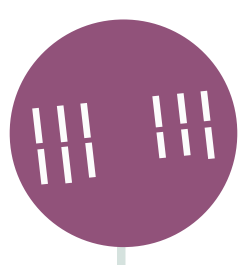


- En madres sintomáticas, contacto (-) COVID 19, y RT-PCR negativa: mantener el aislamiento hasta cuando esté asintomática.
- En madres confirmadas con SARS-CoV-2 independiente de los síntomas, la duración del aislamiento es mínimo de 14 días.
- Si el control RT-PCR a la madre es (-): se recomienda suspender el aislamiento, si la madre esta asintomática.
- 5 Si el control RT-PCR a la madre es (+): se recomienda prolongar el aislamiento hasta control RT-PCR negativo, con controles cada 7 días.
- 6 Si el recién nacido es sospechoso o confirmado SARS-CoV-2, debe tener aislamiento durante 14 a 21 días.
- Si recién nacido es sintomático el aislamiento se realiza en UCIN hasta desaparición de los síntomas, y si es asintomático se debe realizar en habitación hospitalaria o en la casa, manteniendo distanciamiento.

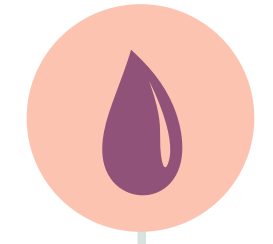
Alimentación: La lactancia materna es el gold estándar para todos los RN. Las opciones para alimentar al neonato son:

- Si la madre es sospechosa o (+) para SARS-CoV-2 y es sintomática: Se recomienda extraer la leche materna
- 2 Si la madre es sospechosa o (+) para SARS-CoV-2 y es Asintomática: Se recomienda lactancia materna, con las medidas de protección de la madre.
- Si no es posible obtener la leche materna de la propia madre, se recomienda optar por banco de leche humana y ya, como última opción, sucedáneos de la

**AISLAMIENTO** 



## ALIMENTACIÓN







VACUNACIÓN

Contacto piel a piel: El beneficio del contacto de la madre con su bebé no tiene discusión. Sin embargo, la vía de contagio expone al neonato a posibilidad de contagio, debe explicarse y consensuar con los padres, por lo tanto, la

SUGERENCIAS PARA LA ATENCIÓN MATERNA Y DEL RECIÉN

NACIDO CON SOSPECHA O INFECCIÓN POR SARS-CoV-2

- Si la madre es sospechosa o (+) para SARS-CoV-2 y es sintomática: se recomienda mantener el distanciamiento mínimo de 2 metros entre la madre y el bebé si se encuentra en habitación hospitalaria o en la casa, en lo posible que la atención sea brindada por otro cuidador.
- Si el RN se encuentra en la UCI neonatal, y la madre es (+) COVID-19, no se permiten las visitas.
- Si madre es sospechosa o (+) para COVID-19 y es asintomática: facilitar la atención por un cuidador, si es posible, o permitir el contacto piel a piel con las medidas de protección de la madre.

El esquema de vacunación debe realizarse de acuerdo a edad cronológica. La maduración inmunológica postnatal que empieza con la exposición a antígenos ambientales ocurre en los prematuros a una velocidad comparable con la de los RNT. Recomendamos:

- Madre positiva y RN positivo para SARS-CoV-2 sintomático: Se debe diferir la aplicación de la vacuna Hepatitis B del recién nacido 28 días, previa verificación del estado de salud del menor.
- Madre seropositiva para hepatitis B o con estado serológicos desconocido y SARS-CoV-2 confirmado o en estudio: El RN debe recibir vacuna contra hepatitis B en las primeras 12 horas. Inmunoglobulina si madre con serología positiva.
- BCG: Madre positiva y RN positivo para SARS-CoV-2 sintomático: Se debe diferir la aplicación de las vacunas del recién nacido 28 días, previa verificación del estado de salud del menor.
- Madre y RN caso probable para SARS-CoV-2. Aplicar hepatitis B y diferir BCG

## EDICIÓN 1. DOCUMENTO PUBLICADO EL 14/05/2020 LAS RECOMENDACIONES INDICADAS EN ESTE DOCUMENTO ESTÁN SUJETAS A MODIFICACIÓN





Elaborado por:

DE ACUERDO A LA EVIDENCIA.

Dra. Clara Esperanza Galvis Dra. Leslie Ivonne Martínez

Dr.. Alejandro Colmenares.

