

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN VERTICAL DE LA MADRE AL NIÑO. TAMIZAJE E INTERVENCIONES SISTEMÁTICAS

Agente patógeno (Enfermedad)	VÍA DE TRANSMISIÓN			TAMIZAJE MATERNO SISTEMÁTICO		INTERVENCIONES PERINATALES PARA REDUCIR LOS RESULTADOS ADVERSOS				INTERVENCIONES PARA REDUCIR LOS RESULTADOS ADVERSOS				
	Intra-uterina	Peri-natal	Post-natal	CLINICO	LABORATORIO	PRECONCEPCIONAL O PRENATAL		NEONATAL	TAMIZAJE NEONATAL SISTEMÁTICO O SELECTIVO		POSTNATAL			
						INMUNIZACION	PREVENCION	TRATAMIENTO	PREVENCION / TRATAMIENTO	CLINICO	LABORATORIO	INMUNIZACION	PREVENCION	TRATAMIENTO
Treponema pallidum (Sífilis)	++ (H)	—	—	Úlc. genital. Erup. febril. Aborto. Obito fetal	Pre y Perinatal VDRL/RPR Test rápidos	NO	Sexo seguro / condones	Solamente Penicilina G		Síndrome congénito	VDRL/RPR Test rápidos	NO	NO	Penicilina G
Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH- SIDA)	±	++ (H)	+	Similar a gripe	Anticuerpo contra el VIH	NO	Sexo seguro / condones Sin carga viral detectable o sin información, se debe realizar cesárea. Triple TARV, desde el diagnóstico y continúa de por vida	Si CD4 >350 cel/mm3: Triple TARV desde 14 semanas de gestación y continúa durante parto y nacimiento si no amamanta o hasta 1 semana después de la interrupción de la lactancia materna (LM). Si CD4 ≤ 350 cel/mm3 o no se cuenta con el número de CD4: Triple TARV desde el diagnóstico y continúa de por vida	Después del parto: AZT o AZT/3TC durante 4 a 6 semanas	NO	Seguimiento de anticuerpos	NO	No iniciar LM y brindar alimentación de reemplazo; NVP o AZT diariamente desde el nacimiento y hasta las 4-6 semanas de vida, independientemente del tipo de alimentación	
Virus de la rubéola	++	—	+	Artritis Erupción	IgG	SI	Triple viral Evitar contactos	NO	Vacunación triple viral posparto. Sin tratamiento	Síndrome congénito	IgM/ cultivo de virus	NO	NO	Sin tratamiento
Plasmodium falciparum (Malaria)	++	—	—	Fiebre (en áreas endémicas)	Microscopía en sangre	NO	Red cubrecama c/insecticida	Quinina	NO	RCIU	NO	NO	NO	NO
Virus de la hepatitis B	±	++ (H)	+ / —	NO	HBsAg	SI	Sexo seguro / condones No drogas IV	NO		NO	Anticuerpo y antígenos.	HIBG + Vacuna	Vacuna	Interferon y antivirales
Trypanosoma cruzi (Enfermedad de Chagas)	++	—	—	NO	IgG	NO	NO	NO	NO	Síndrome congénito	Microscopía de sangre	NO	NO	Bensnidazol Nifurtimox
E. Coli (Bacteriuria asintomática)	++	—	—	NO	Urocultivo	NO	NO	Antibióticos	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Estreptococo del Grupo B	+ / —	++ (G,H)	+ / —	Factores de riesgo	Hisopo Vaginal/rectal	NO	NO	Penicilina o Ampicilina IV > 4 hs antes de nacimiento	NO	Signos de septicemia	Hemocultivo Hemograma LCR	NO	NO	Ampicilina
Virus zoster de varicela (Varicela)	+	++ (H)	—	Erupción típica	NO	SI	Evitar contacto IgG profiláctica	Aciclovir si es severo	Vacuna de posparto No hay tratamiento	Síndrome congénito	NO	Inmunoglob. si reciente al nacer	Aislamiento	Aciclovir
Virus herpes simple Tipo I o II	±	++ (G,H)	—	Genital u oral c/lesiones típicas	NO	NO	Sexo seguro / condón	Aciclovir si es severo	Cesárea electiva si hay lesiones activas	Herpes Neonatal	NO	NO	NO	Aciclovir
Neisseria gonorrhoeae	+	++ (G)	—	Cervicitis Flujo vaginal	Cultivo	NO	Sexo seguro / condón	Penicilina, Ceftriaxona	NO	Oftalmía	Cultivo	NO	Credé/ATB tópico	Ceftriaxona de penicilina
Chlamydia trachomatis	+	++ (G)	—	Cervicitis	NAAT	NO	Sexo seguro / condón	Eritromicina Azitromicina	NO	Oftalmía Neumonía	NAAT	NO	ATB Tópico	Eritromicina Azitromicina
Toxoplasma gondii	++	—	—	Similar a gripe	Ig G/ Ig G Prueba de avidéz	NO	Manos limpias, precauciones con carne cruda	Empírico Pirimetamina + Sulfadiazina	NO	Síndrome congénito	IgG, IgM, IgA	NO	NO	Pirimetamina + Sulfadiazina
Citomegalovirus	++	++ (G,H)	+	Similar a gripe	NO	NO	Evitar saliva y orina infantil	Ampicilina	NO	Síndrome congénito	RCP de antígeno	NO	NO	Polémico
Parvovirus	++	—	—	Similar a gripe, artritis	NO	NO	NO	Transfusión fetal	NO	Hidrops fetal	RCP de antígeno	NO	NO	Transfusión de sangre
Virus de la hepatitis C	±	++ (H)	—	NO	NO	NO	No drogas IV	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO
Listeria monocitogenes	++	++ (G,H)	—	Diarrea, fiebre	NO	NO	No quesos frescos	Penicilina	NO	Septicemia	Cultivo	NO	NO	Penicilina



Organización Panamericana de la Salud



Oficina Regional de la Organización Mundial de la Salud

Hospital de Clínicas, piso 16 - 11600 Montevideo, Uruguay
Dirección postal: Casilla de Correo 627 - 11000 Montevideo, Uruguay
Teléfono: +598 2487 29 29
Fax: +598 2487 25 93

www.clap.ops-oms.org
<http://perinatal.bvsalud.org/>



Centro Latinoamericano de Perinatología Salud de la Mujer y Reproductiva CLAP/SMR