



TABELA DE PRECAUÇÕES POR DOENÇA

Legendas: C – precaução de contato; R: precaução para gotícula/respiratória; A: precaução para aerossóis; P:precaução padrão; C+R C+A; DD: durante duração dos sintomas; DH: durante hospitalização; CN: cultura negativa; I Indeterminado

DOENÇA	TIPO DE PRECAUÇÃO	DURAÇÃO
Vírus respiratórios		
Síndrome respiratória aguda grave	C + R	
Influenza, rinovírus, bocavírus, coronavírus	R	
VSR, metapneumovírus, parainfluenza	C+R	DD
Adenovírus	C+R	
COVID-19	C+A	
Monkeypox (varíola dos macacos)	C+A	
Abscesso/celulite com secreção não contida por curativo	С	DD
Adenovírus (conjuntivite)	С	DD
Arbovirose (Dengue, Febre amarela)	Р	
Aspergilose	Р	
Bactéria multirresistente	С	Indeterminado
Staphylococcus aureus R a vancomicina, linezolida	С	Indeterminado
Enterococcus spp. R a vancomicina, linezolida	С	Indeterminado
Gram negativos R a meropeném, imipenem, polimixina	С	DH (consultar SCIH)
Candidíase	Р	, ,
Caxumba	R	9 dias após da parótida
Citomegalovírus	Р	·
Clamídia, qualquer localização	Р	
Cólera	Р	
Conjuntivite bacteriana ou gonocócica	Р	
Conjuntivite viral	С	DD
Coqueluche	R	5 dias após início tratamento
Creutzfeld-Jakob	Р	·
Criptococose	Р	
Diarreia incontinente	С	48h após cessar a diarreia
Diarreia por Cryptosporidium, Campylobacter, E. coli, Giardia,		·
Salmonella, Shiguela, Yersinia, enterovírus, intoxicação alimentar	Р	
Diarreia por Clostridium difficile, norovirus, rotavírus, adenovírus	С	48h após cessar a diarreia
Difteria cutânea	С	com 2 CN
Difteria faríngea	R	com 2 CN
Doença da arranhadura do gato	Р	
Ebola, vírus	С	DH
Escabiose	С	24 hs após início tratamento
Esquistossomose	Р	
Estreptococia em adultos (estreptococo ß hemolítico) Escarlatina,	D	
amigdalite	Р	
Exantema súbito	Р	
Febre tifoide	P	





Candrona dacoca	Р	
Gangrena gasosa Gonorreia	P	
Hantavírus	P	
	P	-
Helicobacter pylori Hepatite A	P	
пераше А	P	15 dias apás início dos
Hepatite A em incontinentes	С	15 dias após início dos sintomas
Hepatite B, C e	Р	
Herpes simples disseminado e em imunocomprometidos	С	DD
Herpes simples recorrente (pele, oral, genital) ou encefalite por herpes	Р	
Herpes zoster localizado em imunocompetente	Р	
Herpes zoster localizado em imunocomprometido	C + A	DD
Herpes zoster disseminado em qualquer paciente (Consecutivos 2		
ou mais dermatomos, não consecutivos mais que 2 dermatomos)	C + A	DD
HIV/AIDS	Р	
Leptospirose	Р	1
Listeria	Р	1
Lyme, doença de	Р	1
Malária	Р	
Meningite sem etiologia OU H. <i>influenzae</i> OU N. meningitidis	R	24h após início tratamento
Meningite por outra etiologia	P	_ mapoo more natamente
Micobacteriose atípica	P	
Molusco contagioso	P	
Mononucleose	P	
Parvovirus	R	7 dias
Pediculose	С	24 hs após início tratamento
Pneumonia bacteriana	P	24 no apos miero tratamento
Pneumonia por Mycoplasma spp.	R	DD
Pneumonia por H. <i>influenzae</i>	R	24 hs após início tratamento
Pneumonia por Pneumocystis jiroveci	D	24 no apos inicio tratamento
Raiva	Р	•
Riquetsiose (Febre maculosa, Febre Q)	P	1
Ritter, síndrome de (Síndrome da pele escaldada)	C	DH
Titter, sindrome de (omdrome da pete escatada)		até 7 dias após o aparecimento
Rubéola	R	do rash/DD em
Tidoota	"	imunocomprometido
Sarampo	Α	7 dias após surgimento do
		exantema
Sífilis	P	
Tétano	Р	
Toxoplasmose	Р	
Tuberculose pulmonar ou laríngea	Α	Após 15 dias de tratamento, com 3 pBAAR negativos
Tuberculose extra pulmonar	Р	
Tuberculose extrapulmonar com lesão drenante	A + C	3 pBAAR negativos
Varicela	C + A	até lesões em crosta
Verminoses – Ascaris, Strongyloides, etc.	Р	
verminuses - Ascans, strongytoldes, etc.	P	