

Amebas de importancia para el humano

Especie	Tamaño del trofozoíto (µm)	Hábitat	Número de núcleos de los quistes	Patogenicidad
<i>Entamoeba coli</i>	20 – 25	Colon	8	-
<i>E. hartmanni</i>	5 – 12	Colon	4	-
<i>E. histolytica:</i>				
Forma minuta	10 – 18	Colon	4	+/-
Forma magna	20 – 50	Extraintestinal/hígado, pulmones, cerebro	Por lo general no hay quistes	+
<i>E. dispar</i>	10 – 18	Intestino	4	-
<i>E. polecki*</i>	10 – 20	Colon	1	-/+
<i>E. gingivalis</i>	10 – 20	Boca	No existen quistes	-
<i>Endolimax nana</i>	6 – 15	Colon	4	-
<i>Iodamoeba butschlii*</i>	8 - 20	Colon	1	-
<i>Naegleria gruberi</i>	22	Cerebro	1	+
<i>Naegleria fowleri</i>	20	Cerebro	1	+
<i>Acanthamoeba spp</i>	40	Cerebro	1	+
<i>A. castellanii</i>	15 – 40	Ojo, cerebro	1	+
<i>Balamuthia mandrillaris</i>	12 – 60	Cerebro de casos con SIDA	?	+

* Se pueden encontrar también en cerdos.
Modificado de Mehlhorn 2006 (18).

Fármacos antiamebianos lumbinales

Fármacos	Dosis		Duración
	Adultos	Niños	
Etofamida	500 mg c/12 h	100 mg c/12 h	3 - 5 días
Clefamida	500 mg c/12 h	20 mg x kg (dividido en 3 tomas)	10 días
Diloxanida	500 mg c/12 h	20 mg x kg (dividido en 3 tomas)	10 días
Teclozan	500 mg c/12 h	500 mg c/12 h	3 - 5 días
Diyodohidroxiquinolina	650 mg c/8 h	30-60 mg x kg (dividido en 3 tomas)	10 - 20 días
Quinfamida	300 mg c/8 h (dosis única)	$\left. \begin{array}{l} < 6 \text{ años } 150 \text{ mg} \\ > 6 \text{ años } 225 \text{ mg} \end{array} \right\} \text{ Dosis única}$	1 día
Paramomicina	500 mg c/8 h	25-30 mg x kg (dividido en 3 tomas)	5 - 7 días

Fármacos antiamebianos tisulares

Fármacos	Dosis		Duración
	Adultos	Niños	
*Metronidazol *Nimorazol *Ornidazol *Tinidazol *Secnidazol **Emetina	750 mg c/8 h 750 mg c/8 h 500 mg c/8 h 1 g c/12 h 1 g c/12 h 1 mg/kg/día (dosis diaria máxima 60 mg)	30 – 50 mg x kg 30 – 50 mg x kg 30 – 50 mg x kg 50 mg x kg 30 - 50 mg x kg	10 días 10 días 5 días 3 días 1 día 5 – 10 días
**Dehidroemetina	(Dosis diaria) 60 mg	} Dividido en 3 tomas } 1 mg/kg/día	5 – 10 días
**Cloroquina	10 mg/kg por 5 días seguido de 5 mg/kg por 15 días		1 mg/kg/día
*Tetraciclina	750 mg c/8 h	50 mg x kg (dividido en 3 dosis) (> de 8 años)	10 días

* Actúan sobre las formas tisulares y del lumen.

** Actúan exclusivamente sobre las formas tisulares.