

ENFERMEDAD	CLASIFICACION CIE- 10	INFECCION RELACIONADA CON:	EDAD	SIGNOS	SINTOMAS	PARACLINICOS
BRUCELOSIS  Mayor frecuencia Menor frecuencia	A23 Brucelosis  A23.0 Brucelosis debida a <i>Brucella melitensis</i>  A23.1 Brucelosis debida a <i>Brucella abortus</i>  A23.2 Brucelosis debida a <i>Brucella suis</i>  A23.3 Brucelosis debida a <i>Brucella canis</i>  A23.8 Otras brucelosis  A23.9 Brucelosis, no especificada	Consumo de alimentos contaminados  Contacto directo con los animales y sus productos  Por animales domésticos  En zonas rurales  Contacto con tejidos infectados a través de pequeñas lesiones en piel o vía oral  Están en mayor riesgo los veterinarios, carniceros, trabajadores de mataderos y establos  Infección por vía	>16 años y < a 65 años	Fiebre continua, intermitente o irregular  Perdida de peso          Inflamación de la mucosa intestinal Ileitis Pancreatitis Hepatomegalia (por granulomas no caseosos)	Escalofrío Astenia Mialgias Artralgias Cefalea Insomnio Impotencia          Anorexia Dolor abdominal nausea Vomito Diarrea o constipación	VSG normal VSG superior a 70 mm en la primera hora.  Anemia  Leucopenia Leucocitosis Linfocitosis , sumado a síndrome mononucleósico  Trombocitopenia purpura  Hemofagocitosis en la medula ósea (hiperactividad macrofágica )  Granulomas en medula osea          Aumento de aminotransferasas

		<p>oral y cutánea, Por conjuntiva y aerosoles</p>	<p>Absceso hepatico Esplenomegalia Adenopatías periféricas HEPATITIS GRANULOMATOSA Colecistitis aguda Peritonitis</p> <p>Condensaciones bronconeumonias con formación de granulomas y abscesos</p> <p>Endocarditis Valvulopatías (aortica) Aneurisma de la aorta Miocarditis Pericarditis</p> <p>Meningoencefalitis Mielitis Meningitis (aguda o crónica) que lleva a Pérdida sensorio-neural de la audición Radiculoneuritis Absceso cerebral Absceso epidural Granuloma Síndrome desmielinizante</p>	<p>Irritabilidad Nerviosismo Depresión profunda Desórdenes de la palabra</p>	<p>Aumento de fosfatasa alcalina</p> <p>Radiografía: Focos de condensación , adenopatías hiliares Derrame pleural Empiema pleural</p> <p>En LCR: Pleocitosis linfocitaria Proteínas elevadas glucosa normal o disminuida</p>
--	--	---	--	--	--

			<p>y meningo-vascular</p> <p>Vasculitis</p> <p>Uveítis Papilitis Queratitis Iridociclitis Retinitis Neuritis óptica Atrofia del nervio óptico</p> <p>endoftalmitis endógena</p> <p>Nefritis intersticial Cistitis Pielonefritis Nefropatía por inmunoglobulina A</p> <p><b>Hombre:</b> epididimitis Prostatitis</p> <p><b>Mujer :</b> Aborto</p> <p>Brote Ulceras Pápulas Eritema nudoso Petequias Dermatitis de contacto Abscesos múltiples (paravertebral, epidural y en psoas)</p>	<p>Rash Sangrado</p>	<p>Aislamiento de la bacteria en cultivos de sangre, medula ósea, orina, humor vítreo y líquido cefalorraquídeo, biopsia de ganglios linfáticos o material purulento</p> <p><i>El resultado de la prueba de Coombs anti-Brucella se incrementa progresivamente a lo largo de la enfermedad</i></p> <p>En líquido sinovial: Linfocitosis</p>
--	--	--	---	--------------------------	---

				Sacroileitis (jovenes) Espondilitis (adulto) Osteomielitis vertebral Artritis de cadera, rodilla, articulación esterno- clavicular		
--	--	--	--	---	--	--