



Nombre de la alumna: Elva Berenice Gómez Méndez

Nombre del tema: Parásitos y ectoparásitos

Unidad: 3

Nombre de la materia: patología y técnicas quirúrgicas de pequeñas especies

Nombre del profesor: MVZ. Guillermo Montesinos Moguel

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Principales parásitos y ectoparásitos.

Parásitos

Gusanos:	_Nemátodos	Parásito intestinal, los animales con nemátodos transmiten la infección a otros animales cuando los huevos de los gusanos se convierten en larvas y están presentes en las heces.	Las perras infectadas pueden transmitir la infección a sus cachorros antes de nacer o después por medio de la leche materna.	Las gatas infectadas no pueden infectar a sus gatitos antes de nacer, pero puede transmitir la infección a través de la leche materna al amamantarlos.
	_Uncinarias	Parásitos intestinales. El animal puede infectarse cuando la larva penetra la piel del animal o la mucosa interna del hocico.	Una perra infectada puede transmitir la infección a sus cachorros a través de leche materna, en gatos no.	
	_Gusanos látigo	Los animales infectados transmiten la infección a otros animales cuando los huevos del gusano se transforman en larvas y éstas son transmitidos en las heces.	El animal puede infectarse al comer tierra infectada o al lamer su pelaje o patas contaminadas.	
	_Solitarias	Gusanos delgados y planos, formadas de segmentos unidos.	Los animales llegan a infectarse al comer piojos, pulgas o roedores infectados.	La solitarias viven en el intestino delgado, roban nutrientes de la comida. Es un riesgo en personas.
	_Coccidiasina	Los animales pueden infectarse al comer tierra infectada o al lamerse el pelaje o patas contaminadas. Contagiosa en cachorros y gatos jóvenes.	Los parásitos dañan las paredes del intestino, por lo que animal no puede absorber los nutrientes de sus alimentos.	Presenta diarrea acuosa con sangre, deshidratación, dolor abdominal.
Unicelulares:	_Giardia	Parásito que si se ingiere, dañas las paredes del intestino y reduce la absorción de nutrientes.	Provoca deshidratación, diarrea sanguinolenta, dolor abdominal, pérdida de apetito, letargo.	

Ectoparásitos

Pulga	Insectos parásitos. Se alimentan de sangre de los animales.	Puede causar irritación cutánea, alergias, anemia, dermatitis y transmitir enfermedades.		
Garrapata	Parásitos que se alimentan de la sangre de los animales y pueden transmitir enfermedades a ellos y a los humanos.	Causa irritación en piel o hinchazón, infección bacteriana en piel, alergia.	* Enfermedades que puede transmitir:	
			:Ehrlichiosis	
			_Tularemia	
			_Mycoplasmosis hemotrópica felina	
			_Encefalitis	
			_Babesiosis	
			_Enfermedad de Lyme	
			_ Fiebre botonosa	
Piojo	Parásito que se alimenta de sangre.	Provoca picazón, alopecia, anemia, descamación cutánea, inflamación de la piel, pérdida de peso	Se alojan entre la piel, pelaje de los animales, causando incomodidad y rascado constante.	
Ácaro	Parásitos microscópicos que afecta a los peros y gatos,	Existen varios tipos: Sarcoptes scabiei, Notoedres cati, Otodectes cynotis, Demodex spp.	Se transmite por contacto directo con un animal infestado o por medio de fómites.	Provoca picazón intensa, erupción cutánea, surcos en piel, úlceras, piel engrosada.