



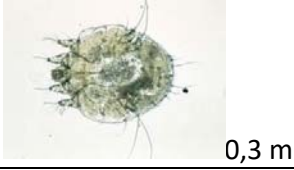

Valik meditsiinis olulisemaid lülijalgseid 4 keeles

Ladina	Eesti	Inglise	Soome	MÄRKUSI
ARTHROPODA - LÜLIJALGSED				
<i>Cyclops</i>	sõudik	copepod	hankajalkaisen äyriäinen	vaheperemees laiuksile
<i>Ixodes</i>	puuk	hard tick	punkki	Eestis siirdavad peamiselt puukentsefaliiti ja -borrelioosi
<i>Sarcoptes scabiei</i>	süüdiklest	scabies mite	syhyhypunkki	põhjustavad sügelisi
<i>Dermatophagoides</i>	toatolmulest	dust mite	pölypunkki	põhjustavad allergiat
<i>Demodex</i>	vagellest, nääpsulest	follicle mite	sikaripunkki	põhjustavad nahapõletikke
INSECTA - PUTUKAD				
	verd imevad sääsed	biting midges	polttiaiset	liigid troopikas vaheperemeheks ja siirdajaks niitussidele
<i>fam Culicidae</i> <i>Aedes</i> <i>Culex</i>	pistesääsed metsasääsk laulusääsk	mosquitoes	hyttyset	peamiselt troopikas ja sub-troopikas siirdavad ohtlikke viiruseid (näit kollapalavik jt)
<i>Anopheles</i>	hallasääsk	mosquito	horkkahyttyset; horkkasääsket	siirdavad malaariatekitajaid
<i>Chironomus</i>	surusääsk	non-biting midges	surviaissääsket	meenutavad pistesääski; valmikud ei toitunud; inimesele kahjutud
<i>Phlebotomus</i> ; <i>Lutzomyia</i>	moskiitod	sand flies	hietasääsket	siirdavad leišmaaniaid; ei vaja arenguks vett
<i>fam Simuliidae</i>	kihulased	black flies; buffalo gnats	mäkäret	troopikas vaheperemees niitussidele
<i>Glossina</i>	tsetsekärbes	tsetse fly	tsetsekärpänen	siirdavad Aafrikas unitõbe (trüpanosoomed)
<i>Musca domestica</i>	toakärbes	housefly	huonekärpänen	levitavad mehhaaniliselt nakkushaiguste põhjustajaid
<i>fam Tabanidae</i> <i>Chrysops relictus</i>	parnud metsakibun	deer flies; horse fly	paarmat; sokkopaarma	levitavad nakkushaigusi; troopikas vaheperemees niitussidele
<i>Hypoderma</i>	kiinid; naha-, nina-, mao-	warble fly; heel fly; gad fly	kiilläiset; saivartajat	vastsed põhjustavad loomadel erinevaid põletikke
<i>Dermatobia hominis</i>	inimese nahakiin	human bot fly		troopikas põhjustab inimesel nahapõletikke
<i>Cimex lectularius</i>	voodilutikas	bedbug	lude	põhjustab allergilist löövet
<i>fam Reduviidae</i>	röövlutikad	kissing bugs; assassin bugs	petolude	siirdavad L.-Ameerikas trüpanosoomed (Chagase tõbe)
<i>Pediculus humanus humanus</i> ; <i>P. h. capitis</i>	riidetäi; peatäi	body louse; head louse	vaatatäi; päätäi	peamiselt riidetäid levitavad mitmeid nakkushaigusi, s.h. tüüfuse erinevaid vorme
<i>Phthirus pubis</i>	kubemetäi ehk satikas	pubic louse	satiainen	levib peamiselt otsesel nahakontaktil haigega
<i>Pulex irritans</i>	inimesekirp	human flea	ihmiskirppu	levitab mitmeid nakkushaigusi
<i>Ctenocephalides canis</i> ; <i>C. felis</i>	koerakirp; kassikirp	dog flea; cat flea	koirankirppu; kissankirppu	vaheperemees koeraviigile
















Diseases And The Insects That Transmit Them

<https://www.montana.edu/historybug/>

<http://www.idph.state.il.us/envhealth/pcbitingflies.htm>

sõudik		puuk	
süüdiklest	 0,3 mm	vagellest, nääpsulest	 0,3 mm

PUTUKAD

hallasääsk		metsasääsk	
moskiito		surusääsk	 max 1 cm
kihulane	 2-6 mm	inimese-nahakiin	 15 mm
veiseparm	 2-3 cm	veise-nahakiin	 1,5 cm
toakärbes		tsetsekärbes	
voodilutikas		röövlutikas	 2,5 cm
riidetäi		kubemetäi e satikas	
kassikirp		rotikirp	