

LOS MICROORGANISMOS PRODUCTORES DE ENFERMEDADES (PATÓGENOS)

TIPO	MICROORGANISMO	ENFERMEDAD	VÍA DE TRANSMISIÓN
VIRUS (acelular)	<i>Ortomixovirus</i> (virus ARN)	Gripe	Aire
	<i>Paramixovirus</i> (virus ARN)	Sarampión / Paperas	Aire
	<i>Rhabdovirus</i> (virus ARN)	Rabia	A través de la piel
	<i>Poliovirus</i> (virus ARN)	Poliomielitis	Por ingestión
	<i>Herpesvirus</i> (virus ADN)	Herpes genital	Transmisión sexual
	<i>Retrovirus-VIH</i> (virus ARN)	S.I.D.A.	Transmisión sexual
BACTERIAS (MONERA)	<i>Streptococcus</i>	Faringitis	Aire
	<i>Streptococcus neumoniae</i>	Neumonía (pulmonía)	Aire
	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	Tuberculosis	Aire
	<i>Clostridium tetani</i>	Tétanos	A través de la piel
	<i>Clostridium perfringens</i>	Gangrena gaseosa	A través de la piel
	<i>Salmonella</i>	Salmonelosis	Por ingestión
	<i>Vibrio cholerae</i>	Cólera	Por ingestión
	<i>Clostridium botulinum</i>	Botulismo	Por ingestión
	<i>Treponema pallidum</i>	Sífilis	Transmisión sexual
	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Gonorrea	Transmisión sexual
<i>Yersinia pestis</i>	Peste	Por animales	
PROTOZOOS (PROTISTAS)	<i>Entamoeba histolytica</i>	Disentería amebiana	Por ingestión
	<i>Trichomonas vaginalis</i>	Tricomoniasis	Transmisión sexual
	<i>Plasmodium</i>	Malaria (paludismo)	Por animales
	<i>Trypanosoma brucei</i>	Enfermedad del sueño	Por animales
HONGOS (FUNGHI)	<i>Hongos dermatófitos</i>	Tiña / Pié de atleta	A través de la piel
	<i>Candida albicans</i>	Candidiasis	Transmisión sexual

