

Bacterias

Mixobacterias	No patógenas	Forma de bastón	Pared delgada y flexible	Movimiento sobre sólidos	
Espiroquetas	Patógenas	Forma de espirilo	Pared delgada y flexible	Movimientos ondulantes	Treponema y Borrelia recurrentis (Fiebre recurrente) pallidum (Sífilis)
Eubacterias	Patógenas	Forma micelial	Pared rígida y gruesa	Inmóviles o con flagelo	Mycobacterium tuberculosis (Tuberculosis) y Mycobacterium leprae (Lepra)
Eubacterias	Patógenas	Forma unicelular simple	Pared rígida y gruesa	Inmóviles o con flagelo	Rickettsia (Tifo epidémico) y Chlamydia trachomatis (Linfo-granuloma venéreo/Clamidia)

Bacterias (Gram)

Cocos Gram+	Streptococcus pneumoniae (Neumonía)
Cocos Gram-	Neisseria gonorrhoeae (Gonorrea)
Bacilos Gram+	Corynebacterium diphtheriae (Difteria); Clostridium tetani (Tétanos); Clostridium Botulinum (Botulismo)
Bacilos Gram-	Haemophilus ducreyi (Chancro blanco); Bordetella pertussis (Tosferina); Salmonella typhi (Tifoidea); Salmonella paratyphi (Paratifoidea); Shigella dysenteriae (Disentería bacilar); Vibrio cholerae (Cólera)

Virus

Virus de la encefalitis
Virus de la influenza
Virus de la parálisis

Hongos

Trichophyton mentagrophytes (Tiña del cuerpo)
Histoplasma capsulatum (Histoplasmosis)
Candida albicans (Candidiasis)

Parásitos (Protozoarios unicelulares)

Mastigophora	Giardia; Trichomona
Sarcodina	Amibas
Ciliophora	Cilios
Sporozoa	Plasmodium vivax, plasmodium malariae (Malaria); Plasmodium falciparum

Parásitos (Helmintos multicelulares)

Platelmintos	Taenia solium, taenia saginata (Teniasis); Fasciola hepática
Nematelminto	Ascaris lumbricoides

