

## 菌名一覧

	属名	種名	特徴		
[A]	<i>Acinetobacter</i> アシネトバクター	<i>A. calcoaceticus</i> カルコアセティクス	好気性グラム陰性桿菌。自然界に広く分布する。		
	<i>Alcaligenes</i> アルカリゲネス		好気性のブドウ糖非発酵グラム陰性桿菌。自然界に広く分布する。		
	<i>Aspergillus</i> アスペルギルス	<i>A. fumigatus</i> フミガータス	<i>A. niger</i> ニガー	かびの一種で自然界に広く分布する。 耳真菌症の原因菌。	
<i>Bacillus</i> バチルス			芽胞形成のグラム陽性桿菌。 土壌、水、大気に広く存在する。		
[B]	<i>Bacteroides</i> バクテロイデス	<i>B. fragilis</i> フラギリス	嫌気性グラム陰性桿菌。人の口腔内、大腸に主要常在菌として存在する。 正常腸内細菌叢の95%を構成。		
[C]	<i>Campylobacter</i> カンピロバクター	<i>C. jejuni</i> ジエジューニ	微好気性のらせん状グラム陰性桿菌。 食中毒性の急性胃腸炎をおこす。		
	<i>Candida</i> カンジダ	<i>C. albicans</i> アルビカンス	<i>C. glabrata</i> グラブラータ	酵母様真菌。カンジダ症の主要病原菌。 ヒトの口腔、消化管、皮膚に常在する。	
		<i>C. parapsilosis</i> パラフシロシス	<i>C. tropicalis</i> トロピカリス		
		<i>Chlamydia</i> クラミジア	<i>C. trachomatis</i> トラコマチス		性行為感染症原因菌の1つである。
		<i>Citrobacter</i> シトロバクター	<i>C. diversus</i> ディバース		<i>C. freundii</i> フロインディー
	<i>Clostridium</i> クロストリジウム		<i>C. botulinum</i> ボツリナム	<i>C. difficile</i> ディファイシル	土壌、海水中に広く存在する。嫌気性の有芽胞グラム陽性桿菌。毒素型食中毒の原因菌である。 偽膜性大腸炎を起こす。
		<i>C. perfringens</i> パーフリンジエンス (ウェルシュ菌)	<i>C. tetani</i> テタニー	土中に広く分布。創傷部を汚染し、ガス壊疽を起こす。 土中に広く分布。破傷風の原因菌。	
		<i>Corynebacterium</i> コリネバクテリウム		ヒトの皮膚、口腔、鼻腔、外耳道などに常在している。	
	<i>Cryptococcus</i> クリプトコッカス	<i>C. neoformans</i> ネオフォルマン	酵母様真菌。 髄膜炎を主とする <i>Cryptococcus</i> 症を起こす。		

## 菌名一覧

	属名	種名	特徴
【E】	<i>Eikenella</i> エイケネラ		通性嫌気性のグラム陰性桿菌。ヒトの口腔内、小腸内の常在菌。
	<i>Enterobacter</i> エンテロバクター	<i>E.aerogenes</i> アエロゲネス	腸内細菌科に属する。日和見感染症原因菌。
		<i>E.cloacae</i> クローカエ	腸内細菌科に属する。日和見感染症原因菌。
	<i>Enterococcus</i> エンテロコッカス (腸球菌)	<i>E.avium</i> アビウム	通性嫌気性のグラム陽性球菌。ヒトの腸管、尿道口、外性器、口腔などの常在菌。
		<i>E.faecalis</i> フェカリス	通性嫌気性のグラム陽性球菌。ヒトの腸管、尿道口、外性器、口腔などの常在菌。 胆道系感染からの分離率が高い。
<i>E.faecium</i> フェシウム		心内膜炎や尿路感染症の原因菌。	
<i>Escherichia</i> エシエリキア	<i>E.coli</i> コリ	腸内細菌科の代表的菌属。腸管内の常在菌。	
【H】	<i>Haemophilus</i> ヘモフィルス	<i>H.influenzae</i> インフルエンザ'	通性嫌気性のグラム陰性桿菌。呼吸器感染症、中耳炎、髄膜炎、敗血症を起こす。
		<i>H.parainfluenzae</i> パラインフルエンザ'	上気道や口腔内に常在。
	<i>Helicobacter</i> ヘリコバクター	<i>H.pylori</i> ピロリ	胃、十二指腸潰瘍や慢性胃炎など上部消化管疾患患者の胃生検材料からよく検出される。
【K】	<i>Klebsiella</i> クレブシエラ	<i>K.oxytoca</i> オキシトカ	腸内細菌科に属する。
		<i>K.pneumoniae</i> ニューモニエ	肺炎桿菌。
【L】	<i>Lactobacillus</i> ラクトバシラス		グラム陽性桿菌。ヒトの腸管、膈に分布。
	<i>Legionella</i> レジオネラ	<i>L.pneumophila</i> ニューモフィラ (在郷軍人病菌)	発育条件の厳しい偏性好気性のグラム陰性桿菌。土壌、冷却塔に常在する。
【M】	<i>Micrococcus</i> マイクロコッカス		ヒトの皮膚、口腔、鼻腔などに常在。
	<i>Morganella</i> モルガネラ	<i>M.morganii</i> モルガニイ	腸内細菌科 <i>Proteus</i> group に属する。
	<i>Moraxella</i> モラクセラ	<i>M.catarrhalis</i> カタラーリス	グラム陰性双球菌で、-ラクタマーゼ産生菌が多い。ヒト鼻咽腔の常在菌。
	MRSA		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌。院内感染原因菌。
	MSSA		メチシリン感受性黄色ブドウ球菌。
	<i>Mycobacterium</i> マイコバクテリウム	<i>M.avium</i> アビウム	好気性無芽胞性桿菌。 非結核性抗酸菌。
<i>M.tuberculosis</i> ツベルクシス		ヒト型結核菌。	
【N】	<i>Neisseria</i> ナイセリア	<i>N.gonorrhoeae</i> ゴノロエ(淋菌)	グラム陰性双球菌。 淋病の病原体である。

菌名一覧

	属名	種名	特徴
[P]	<i>Peptostreptococcus</i> ペプトストレプトコッカス		嫌気性グラム陽性球菌。
	<i>Propionibacterium</i> プロピオニバクテリウム		嫌気性グラム陽性無芽胞桿菌。ヒトの粘膜面と皮膚面に常在。
	<i>Proteus</i> プロテウス	<i>P.mirabilis</i> ミラビリス	腸内細菌科に属する。
		<i>p.vulgaris</i> ブルガーリス	
	<i>Providencia</i> プロビデンスシア	<i>P.rettgeri</i> レットゲリ	腸内細菌科に属する。
<i>Pseudomonas</i> シュードモナス	<i>P.aeruginosa</i> エルギノザ (緑膿菌)	グラム陰性桿菌。環境に広く分布する。免疫不全患者に急性の全身性感染症を起こしやすい。また、細気管支に疾患のある患者に定着し、慢性の呼吸器感染症を起こす。	
[S]	<i>Salmonella</i> サルモネラ	<i>S.enteritidis</i> エンテロチティス	腸内細菌科に属する。食中毒原因菌。
		<i>S.ParatyphiA</i> パラチフィ (パラチフス菌)	2類感染症。
		<i>S.Typhi</i> チフィ(チフス菌)	腸チフスの病原菌。2類感染症。
	<i>Serratia</i> セラチア	<i>S.mercescens</i> マルセッセンス	腸内細菌科に属する。環境常在菌で、呼吸器感染症、尿路感染症、敗血症の起炎菌。多剤耐性株が多く、敗血症、尿路感染症、膿瘍などを起こす。
	<i>Shigella</i> シゲラ(赤痢菌)	<i>S.desenteriae</i> 志賀赤痢菌	腸内細菌科に属する。2類感染症。
		<i>S.sonnei</i> ゾンネ	軽赤痢や小児の夏季下痢を起こす。本邦で最も多く見られる赤痢症である。
		<i>S.flexneri</i> フレキシネリ	本邦で比較的多く見られる赤痢症である。
	<i>Staphylococcus</i> スタフィロコッカス	<i>S.aureus</i> アウレウス (黄色ブドウ球菌)	通性嫌気性グラム陽性球菌。化膿性皮膚疾患をはじめ、心内膜炎、呼吸器、尿路感染症、眼感染症、敗血症、髄膜炎などを引き起こす。MRSA, MSSAを含む。
		<i>S.epidemicus</i> エピデミックイ	ヒト皮膚の主要常在菌。
	<i>Streptococcus</i> ストレプトコッカス	<i>S.agalactiae</i> アガラクチエ	通性嫌気性のグラム陽性連鎖球菌。細菌性髄膜炎、新生児感染症の原因菌。
<i>S.pneumoniae</i> ニューモニ (肺炎球菌)		気道・呼吸器感染症の代表的起炎菌。大葉性肺炎を起こす。	
<i>S.pyogenes</i> パイオジエネス		化膿性皮膚炎、咽頭炎、扁桃腺炎、猩紅熱などを起こす。	

## 菌名一覧

	属名	種名	特徴
[T]	<i>Tricomonas</i> トリコモナス		人体寄生原虫類の鞭毛虫類に属する。 性行為感染症の1つである。
	<i>Trichophyton</i> トリコフィトン(白癬菌)		不完全菌(加)の一種。表在性皮膚糸状菌感染症 である白癬(水虫)の病原体。
[V]	<i>Vibrio</i> ビブリオ	<i>V.cholerae</i> コレラ	通性嫌気性の彎曲した形状のグラム陰性桿菌。 2類感染症。
		<i>V.parahaemolyticus</i> ハラヘモリチカス (腸炎ビブリオ)	細菌性食中毒を起こす。
	VRE		バンコマイシン耐性腸球菌
[Y]	<i>Yersinia</i> エルシニア	<i>Y.enterocolitica</i> エンテロコリチカ	細菌性食中毒を起こす。