

Déc.
2022

ANNEXE

Guide complet de description
et d'utilisation des Thésaurus Harmonisés

THÉSAURUS Version 2023
HARMONISÉS

Thésaurus Harmonisés
des Expositions Professionnelles
Index qualificatif :
Agent biologique pathogène

Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		actinobacillus actinomycetemc omitans		
			actinomadura madurae		
			actinomadura pelletieri		
			actinomyces gerensceriae		
			actinomyces israelii		
			actinomyces pyogenes		
			arcanobacterium haemolyticum		
			bacteroides fragilis		
			bartonella bacilliformis		
			bordetella bronchiseptica		
			bordetella parapertussis		
			bordetella pertussis		
			borrelia burgdoferi		
			borrelia burgdoferi ss		
			borrelia duttonii		
			borrelia recurrentis		
			campylobacter fetus		
			campylobacter jejuni		
			cardiobacterium hominis		
			chlamydia pneumoniae		
	chlamydia trachomatis				
	clostridium botulinum				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		clostridium difficile		
			clostridium perfringens		
			clostridium tetani		
			corynebacterium diphtheriae		
			corynebacterium minutissimum		
			corynebacterium pseudotuberculosis		
			corynebacterium ulcerans		
			edwardsiella tarda		
			ehrlichia sennetsu (rickettsia sennetsu)		
			eikenella corrodens		
			enterobacter aerogenes		
			enterobacter cloacae		
			erysipelothrix rhusiopathiae		
			escherichia coli		
			flavobacterium meningosepticum		
			fluoribacter bozemanii		
			francisella tularensis type b		
			fusobacterium necrophorum		
			gardnerella vaginalis		
			haemophilus ducreyi		
	haemophilus influenzae				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		helicobacter pylori		
			klebsiella		
			klebsiella ozaenae		
			klebsiella pneumoniae		
			klebsiella rhinoscleromatis		
			legionella pneumophila		
			leptospira interrogans australis		
			leptospira interrogans autumnalis		
			leptospira interrogans bataviae		
			leptospira interrogans canicola		
			leptospira interrogans		
			leptospira interrogans hebdomadis		
			leptospira interrogans icterohemorragiae		
			leptospira interrogans javanica		
			leptospira interrogans panama		
			leptospira interrogans pomona		
			leptospira interrogans pyrogenes		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		leptospira interrogans sejroe		
			leptospira interrogans tarassovi		
			autres leptospira interrogans		
			listeria ivanovii		
			listeria monocytogenes		
			morganella		
			mycobacterium avium		
			mycobacterium chelonae		
			mycobacterium fortuitum fortuitum		
			mycobacterium intracellulare		
			mycobacterium		
			mycobacterium		
			mycobacterium paratuberculosis		
			mycobacterium scrofulaceum		
			mycobacterium simiae		
			mycobacterium szulgai		
			mycobacterium xenopi		
			mycoplasma hominis		
			mycoplasma pneumoniae		
			neisseria gonorrhoeae		
			neisseria meningitidis		
			nocardia		
			nocardia		
	nocardia				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		<i>nocardia nova</i>		
			<i>nocardia otitidiscaviarum</i>		
			<i>pasteurella multocida</i>		
			<i>peptostreptococcus anaerobius</i>		
			<i>pleisiomonas shigelloides</i>		
			<i>proteus mirabilis</i>		
			<i>proteus penneri</i>		
			<i>proteus vulgaris</i>		
			<i>providencia</i>		
			<i>providencia rettgeri (proteus rettgeri)</i>		
			<i>pseudomonas aeruginosa</i>		
			<i>rhodococcus equi (corynebacterium equi)</i>		
			<i>rickettsia canada</i>		
			<i>rickettsia montana</i>		
			<i>rochalimaea quintana</i>		
			<i>salmonella arizonae</i>		
			<i>salmonella enteritidis</i>		
			<i>salmonella paratyphi</i>		
			<i>salmonella typhimurium</i>		
			autre salmonella espèce non répertoriée		
			<i>shigella boydii</i>		
	<i>shigella flexneri</i>				
	<i>shigella sonnei</i>				
	<i>staphylococcus aureus</i>				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		streptobacillus moniliformis		
			streptococcus agalactiae		
			streptococcus dysgalactiae		
			streptococcus equisimilis		
			streptococcus pneumoniae		
			streptococcus pyogenes		
			streptococcus		
			treponema carateum		
			treponema pallidum		
			treponema pertenue		
			ureaplasma urealyticum		
			vibrio cholerae		
			vibrio parahaemolyticus		
			yersinia enterocolitica		
			yersinia pseudotuberculosis		
				aspergillus flavus	
				aspergillus fumigatus	
				candida albicans (candida stellatoideacandida langeroniicand	
				candida glabrata	
				candida parapsilosis	
				candida tropicalis	
				cryptococcus neoformans gattii	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	champignon, moisissure			cryptococcus neoformans neoformans		
				emmonsia parva		
				emmonsia parva		
				epidermophyton		
				fonsecaea compacta (phialophora compacta)		
				fonsecaea pedrosoi (phialophora pedrosoi)		
				madurella grisea		
				madurella mycetomatis		
				neotestudina rosatii		
				penicillium marneffeii		
				scedosporium apiospermum (monosporium apiospermum)		
				scedosporium prolificans		
				sporothrix		
				sporothrix schenkii luriei		
			trichophyton rubrum			
			trichophyton tonsurans			
		parasite			balantidium coli	
					giardia lamblia giardia intestinalis lamblia intestinalis	
					leishmania ethiopica	
					leishmania major	
					leishmania mexicana	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	parasite			leishmania peruviana	
				leishmania tropica	
				trichomonas vaginalis	
				trypanosoma brucei brucei	
				trypanosoma brucei gambiense	
					diphyllobothrium latum
					hymenolepis diminuta
					hymenolepis nana
					taenia saginata
					ancylostoma duodenale ankylostoma duodenale
					angiostrongylus
					angiostrongylus costaricensis
					anisakis marina anisakis simplex
					ascaris lumbricoides
					ascaris suum
					brugia malayi
					brugia pahangi
					brugia timori
					capillaria philippinensis
					dracunculus medinensis
					enterobius vermicularis
			loa loa		
			mansonella ozzardi (dipetalonema ozzardi)		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	parasite				mansonella perstans (dipetalonema perstans)
					mansonella streptocerca (dipetalonema streptocerca)
					necator americanus
					onchocerca volvulus
					strongyloides
					toxocara canis
					toxocara cati
					trichinella nativa
					trichinella nelsoni
					trichinella pseudospiralis
					trichinella spiralis
					trichuris trichiura (trichocephalus trichiura)
					wuchereria bancrofti
					clonorchis
					clonorchis
					dicrocoelium dendriticum
					fasciola gigantica
					fasciola hepatica
					fasciolopsis buski
					opisthorchis
			paragonimus westermani		
			schistosoma haematobium		
			schistosoma intercalatum		
			schistosoma japonicum		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	parasite				schistosoma mansonii	
					schistosoma mekongi	
					acanthamoeba castellanii (hartmannella castellanii)	
					entamoeba	
					babesia divergens	
					babesia microti	
					cryptosporidium parvum	
					cyclospora cayetanensis	
					enterocytozoon bieneseui	
					sarcocystis sui hominis	
					toxoplasma gondii	
			virus	adénoviridé		
				adénovirus aviaire		
				adénovirus bovin		
				adénovirus canin		
				adénovirus équin		
				adénovirus humain type a 12 18 31		
				adénovirus		
				adénovirus		
				adénovirus humain type d 81 13 15 17 19 2 223 32 33 3639		
				adénovirus humain type e 4		
				adénovirus humain type f 4 41		
			adénovirus murin			
		adénovirus ovin				
		adénovirus				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	virus		adénovirus			
			autre adénovirus			
			virus de la chorioméningite lymphocytaire			
			virus tacaribe (virus mopeia)			
		astroviridé				
			astrovirus du			
			astrovirus humain			
			astrovirus ovin			
					virus bunyamwera	
					virus de	
					virus prospect	
					virus puumala	
					virus de la maladie des moutons de nairobi	
					virus hazara	
					virus de la fièvre à phlébotomes	
					virus toscana	
				virus norwalk		
				autre caliciviridé		
		coronaviridé				
				coronavirus		
					agent de la	
					coronavirus intestinal du porc	
					coronavirus	
					virus de la	
					virus de	
					autre	
				torovirus		
				virus zika		
				virus de l'hépatite d		
				herpèsvirus 6 (lymphotrope b humain)		
		virus de la				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus de l'herpès simplex type 1		
			virus de l'herpès simplex type 2		
			virus d'epsteinbarr		
			orthomyxovirus		
				virus de	
				virus de l'influenza type b humain (virus de la grippe type	
				virus de	
				virus dhori	
				virus thogoto	
				papillomavirus	
				papillomavirus animaux	
					papillomavirus bovin
					papillomavirus canin
					papillomavirus caprin
					papillomavirus du lapin
					papillomavirus équin
					papillomavirus oral canin
					papillomavirus oral du lapin
					papillomavirus ovin
					papillomavirus simien
					papillomavirus humain
					virus de la verrue vulgaire
					virus bk
			virus jc		
			virus de la maladie de newcastle		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus de la rougeole		
			virus des oreillons		
			virus parainfluenza 1, 2, 3, 4a 4b		
			virus respiratoire syncytial		
			parvoviridé		
			parvovirus b19		
				virus coxsackie b1b6	
				virus coxsackie type a1a22 a25a26	
				virus de la conjonctivite aigüe hémorragique (entérovirus 7c	
				virus écho 19 1127 2934	
				virus polio 1 à 3	
				virus de l'hépatite a hav	
				rhinovirus	
				rhinovirus 11 (1a, 1b, 2, 3, 4, 5-9)	
				rhinovirus bovin	
				rhinovirus équin	
				rhinovirus félin	
				virus du molluscum contagiosum	
				virus de la vaccine	
				virus de la variole bovine (virus cowpox)	
				virus de la variole de l'éléphant	
				virus de la variole du buffle	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			virus de la variole du lapin	
				virus des nodules des trayeurs	
				virus orf (virus de l'ecthyma contagieux)	
				virus tana	
				virus yaba (virus de la tumeur du singe)	
			coltivirus		
			orbivirus		
			réovirus		
				réovirus aviaire	
				réovirus canin	
				réovirus mammifères	
			rotavirus		
				rotavirus humains (virus de la gastroentérite non bactérienne)	
				siv (virus de l'immunodéficience du singe)	
			virus de la stomatite vésiculeuse		
			virus piry		
				virus bebaru	
				virus de la forêt semliki	
				virus de la rivière ross	
				virus onyongnyong	
				virus sindbis	
			rubivirus		
				virus de la rubéole	
	agent de la tremblante du mouton				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus de l'hépatite e		
			virus germistron		

Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		bacillus anthracis		
			brucella abortus		
			brucella canis		
			brucella melitensis		
			brucella suis		
			chlamydia		
			coxiella burnetii		
			escherichia coli entérotoxigène		
			francisella tularensis type a		
			mycobacterium africanum		
			mycobacterium bovis		
			mycobacterium leprae		
			mycobacterium microti		
			mycobacterium tuberculosis		
			mycobacterium ulcerans		
			pseudomonas mallei		
			pseudomonas		
			rickettsia akari		
			rickettsia australis		
			rickettsia conorii		
			rickettsia prowazekii		
			rickettsia rickettsii		
	rickettsia siberica				
	rickettsia tsutsugamushi				
	rickettsia typhi (rickettsia mooseri)				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5		
microbiologique	bactérie		salmonella typhi				
			shigella				
			yersinia pestis				
	champignon, moisissure				blastomyces dermatitidis		
					cladosporium bantianum		
					coccidioides immitis		
					histoplasma capsulatum capsulatum		
					histoplasma capsulatum duboisii		
					histoplasma capsulatum farciminosum		
					paracoccidioides brasiliensis		
		parasite				leishmania brasiliensis	
					leishmania canine leishmania infantum		
					leishmania donovani		
					leishmania guyanensis		
					leishmania panamensis		
					trypanosoma		
					trypanosoma cruzi		
						echinococcus granulosus	
						echinococcus	
						echinococcus taenia solium	
					naegleria fowleri		
	virus					plasmodium	
						virus oropouche	
					hantaan		
					virus belgrade		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			virus muerto canyon	
				virus séoul	
				virus de la fièvre de la vallée du rift	
				coronavirus respiratoire humain	
			virus absettarov		
			virus de la dengue type 14		
			virus de la fièvre hémorragique d'omsk		
			virus de la fièvre jaune		
			virus de la forêt de kysanur		
			virus de l'encéphalite à tiques d'europe centrale		
			virus de l'encéphalite américaine de saint-louis		
			virus de l'encéphalite de la vallée de murray australie		
			virus de l'encéphalite japonaise		
			virus de l'encéphalite vernoestivale		
			virus de l'hépatite c hcv vhc		
			virus de loopingill		
			virus hanzalova		
			virus hypr		
			virus kumlinge		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus negishi		
			virus powassan		
			virus rocio		
			virus wesselsbron		
			virus west nile		
			virus de l'hépatite b hbv vhb		
			herpèsvirus b du cercopithèque (herpesvirus simiae)		
			herpèsvirus des singes patas		
				virus de l'influenza type a aviaire (virus de la grippe type	
				virus de la variole du singe	
			vih hiv (virus de l'immunodéficience humaine virus du sida)		
			virus de la chauvesouris du lagos (virus lagos bat)		
			virus de la rage		
			virus duenhage		
			virus mokola		
				virus chikungunya	
				virus de l'encéphalite équine est-américaine	
				virus de l'encéphalite équine ouest-américaine	
				virus de l'encéphalite équine vénézuélienne	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			virus everglades	
				virus mayaro	
				virus mucambo	
				virus ndumu	
				virus tomate	
			agent de la maladie de creutzfeldt-jakob		
			agent de l'encéphalopathie bovine spongiforme		
			agent du syndrome de gertsman-sträussler-scheinker		
		agent du kuru			

Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus guararito		
			virus junin (virus de la fièvre hémorragique argentine)		
			virus lassa		
			virus machupo		
				virus de la fièvre hémorragique de crimée (virus de la fièvre)	
			virus ebola		
			virus ebola reston		
			virus ebola s		
			virus ebola z		
			virus marburg		
				virus de la variole	
				virus de l'alastrim	

THÉSAURUS Version 2023
HARMONISÉS