

Déc.
2023

ANNEXE

Guide complet de description
et d'utilisation des Thésaurus Harmonisés

THÉSAURUS Version 2024
HARMONISÉS

Thésaurus des expositions professionnelles
Index Qualificatif

Agents Biologiques Pathogènes
Groupes 2, 3 et 4

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 icterohemorrhagiae		
			leptospira interrogans javanica		
			leptospira interrogans panama		
			leptospira interrogans pomona		
			leptospira interrogans pyrogenes		
	leptospira interrogans sejroe				

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

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

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		streptococcus equisimilis		
			streptococcus pneumoniae		
			streptococcus pyogenes		
			streptococcus		
			treponema carateum		
			treponema pallidum		
			treponema pertenue		
			ureaplasma urealyticum		
			vibrio cholerae		
			vibrio parahaemolyticu s		
			yersinia enterocolitica		
			yersinia pseudotuberculo sis		
					aspergillus flavus
				aspergillus fumigatus	
				candida albicans (candida stellatoideacandi da langeroniicand	
				candida glabrata	
				candida parapsilosis	
				candida tropicalis	
				cryptococcus neoformans gattii	
				cryptococcus neoformans neoformans	
				emmonsia parva	
				emmonsia parva	
			epidermophyton		
	champignon, moisissure				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	champignon, moisissure			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	
					leishmania peruviana	
					leishmania tropica	
					trichomonas vaginalis	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	parasite			trypanosoma brucei brucei		
				trypanosoma brucei gambiense		
					diphyllobothriu m 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)	
			mansonella perstans (dipetalonema perstans)			

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	parasite				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		
			schistosoma mansoni		
			schistosoma mekongi		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	parasite			acanthamoeba castellanii (hartmannella castellanii)		
				entamoeba		
				babesia divergens		
				babesia microti		
				cryptosporidium parvum		
				cyclospora cayetanensis		
				enterocytozoon bieneseui		
				sarcocystis suihominis		
				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			
	adénovirus					
	autre adénovirus					

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	virus		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				
		virus de l'herpès simplex type 1				
		virus de l'herpès simplex type 2				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	virus		virus d'epsteinbarr			
			orthomyxovirus			
					virus de	
					virus de l'influenza type b humain (virus de la grippe type	
					virus de	
				virus d'horii		
				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	
					virus de la rougeole	
					virus des oreillons	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	virus		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		
		virus de la variole du lapin				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			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		
	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		
			virus negishi		
	virus powassan				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		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	
				virus everglades	
				virus mayaro	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			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 2024
HARMONISÉS