

Mars  
2021

# ANNEXE

## Guide d'aide à la saisie facilitée Thésaurus Harmonisés et supports dérivés



### Thésaurus Harmonisés des Expositions Professionnelles Index qualificatif *Agent biologique pathogène (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 perfringens		
			clostridium tetani		
			corynebacterium diphtheriae		
			corynebacterium minutissimum		
			corynebacterium pseudotuberculosis		
			edwardsiella tarda		
			ehrlichia sennetsu (rickettsia sennetsu)		
			eikenella corrodens		
			enterobacter cloacae		
			erysipelothrix rhusiopathiae		
			escherichia coli		
			flavobacterium meningosepticum		
			francisella tularensis type b		
			fusobacterium necrophorum		
			gardnerella vaginalis		
			haemophilus ducreyi		
			haemophilus influenzae		
			helicobacter pylori		
			klebsiella oxytoca		
			klebsiella pneumoniae		
	legionella pneumophila				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		leptospira interrogans icterohemorragia e		
			listeria ivanovii		
			listeria monocytogenes		
			morganella morganii (proteus morganii)		
			mycobacterium avium		
			mycobacterium chelonae		
			mycobacterium fortuitum fortuitum		
			mycobacterium kansasii		
			mycobacterium malmoense		
			mycobacterium marinum		
			mycobacterium paratuberculosis		
			mycobacterium scrofulaceum		
			mycobacterium simiae		
			mycobacterium szulgai		
			mycobacterium xenopi		
			mycoplasma hominis		
			mycoplasma pneumoniae		
			neisseria gonorrhoeae		
			neisseria meningitidis		
			nocardia asteroides		
	nocardia brasiliensis				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bactérie		nocardia farcinica		
			nocardia nova		
			nocardia otitidiscaviarum		
			pasteurella multocida		
			peptostreptococcus anaerobius		
			pleisiomonas shigelloides		
			proteus mirabilis		
			proteus penneri		
			proteus vulgaris		
			providencia alcalifaciens (proteus inconstans a)		
			providencia rettgeri (proteus rettgeri)		
			pseudomonas aeruginosa		
			rhodococcus equi (corynebacterium equi)		
			rochalimaea quintana		
			salmonella arizonae		
			salmonella enteritidis		
			salmonella paratyphi		
			salmonella typhimurium		
			shigella boydii		
			shigella flexneri		
			shigella sonnei		
			staphylococcus aureus		
			streptobacillus moniliformis		
	streptococcus pneumoniae				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	bacterie		streptococcus pyogenes			
			streptococcus suis			
			treponema carateum			
			treponema pallidum			
			treponema pertenuis			
			vibrio cholerae			
			vibrio parahaemolyticu s			
			yersinia enterocolitica			
			yersinia pseudotuberculo sis			
	champignon, moisissure				aspergillus fumigatus	
					candida albicans (candida stellatoideacandi da langeroniicand	
					candida tropicalis	
					cryptococcus neoformans gattii	
					cryptococcus neoformans neoformans	
					emmonsia parva crescens	
					emmonsia parva parva	
					epidermophyton floccosum	
					fonsecaea compacta (phialophora compacta)	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	champignon, moisissure			fonsecaea pedrosoi (phialophora pedrosoi)		
				madurella grisea		
				madurella mycetomatis		
				neotestudina rosatii		
				penicillium marneffeii		
				scedosporium apiospermum (monosporium apiospermum)		
				scedosporium prolificans		
				sporotherix schenkii luriei		
				trichophyton rubrum		
	parasite				balantidium coli	
					giardia lamblia giardia intestinalis lamblia intestinalis	
					leishmania ethiopica	
					leishmania major	
					leishmania mexicana	
					leishmania peruviana	
					leishmania tropica	
					trypanosoma brucei brucei	
					trypanosoma brucei gambiense	
						diphyllobothriu m latum
						hymenolepis diminuta

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	parasite				hymenolepis nana
					taenia saginata
					ancylostoma duodenale ankylostoma duodenale
					angiostrongylus cantonensis
					angiostrongylus costaricensis
					ascaris lumbricoides
					ascaris suum
					brugia malayi
					brugia pahangi
					capillaria philippinensis
					dracunculus medinensis
				loa loa	
					mansonella ozzardi (dipetalonema ozzardi)
					mansonella perstans (dipetalonema perstans)
					necator americanus
					onchocerca volvulus
					strongyloides stercoralis
					toxocara canis
					trichinella spiralis
					trichuris trichiura (trichocephalus trichiura)
			wuchereria bancrofti		
			clonorchis sinensis		



Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	parasite				clonorchis viverrini	
					fasciola gigantica	
					fasciola hepatica	
					fasciolopsis buski	
					opisthorchis felineus	
					paragonimus westermani	
					schistosoma haematobium	
					schistosoma intercalatum	
					schistosoma japonicum	
					schistosoma mansoni	
					schistosoma mekongi	
					acanthamoeba castellanii (hartmannella castellanii)	
					entamoeba histolytica	
					babesia divergens	
					babesia microti	
					cryptosporidium parvum	
					cyclospora cayetanensis	
					sarcocystis sui hominis	
					toxoplasma gondii	
		virus	adenoviride			
				adenovirus aviaire		
				adenovirus bovin		

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		adenovirus canin (adenovirus toronto a 26/61)		
			adenovirus equin		
			adenovirus humain type a 12 18 31		
			adenovirus humain type b 3 7 11 14 16 21 34 35		
			adenovirus humain type c 1 2 5 6		
			adenovirus humain type d 81 13 15 17 19 2 223 32 33 3639		
			adenovirus humain type e 4		
			adenovirus humain type f 4 41		
			adenovirus murin		
			adenovirus ovin		
			adenovirus porcin		
			adenovirus simiens		
			autre adenovirus		
			virus de la choriomeningite lymphocytaire		
			virus tacaribe (virus mopeia)		
				virus bunyamwera	
				virus de l'encephalite de la californie	
				virus prospect hill	
				virus puumala	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			virus hazara	
				virus de la fièvre à phlébotomes	
				virus toscana	
			virus norwalk		
		coronaviride			
			coronavirus		
					agent de la gastroenterite transmissible du porc
					coronavirus intestinal du porc
					coronavirus intestinal humain
					coronavirus respiratoire humain
					virus de la bronchite infectieuse aviaire
					virus de l'hépatite murine
					autre coronavirus
				torovirus	
				cytomégalovirus humain	
				herpesvirus 6 (lymphotrope b humain)	
				virus de la varicelle	
				virus de l'herpes simplex type 1	
				virus de l'herpes simplex type 2	
				virus d'epsteinbarr	
		orthomyxovirus transmis par les tiques			

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus			virus de l'influenza type a humain (virus de la grippe type	
				virus de l'influenza type b humain (virus de la grippe type	
				virus de l'influenza type c humain (virus de la grippe type	
			virus dhori		
			virus thogoto		
				papillomavirus humain	
					virus bk
					virus jc
			virus de la maladie de newcastle		
			virus de la rougeole		
			virus des oreillons		
			virus parainfluenza 1, 2, 3, 4a 4b		
			virus respiratoire syncytial		
			parvoviride		
			parvovirus b19		
				virus coxsackie b1b6	
				virus coxsackie type a1a22 a25a26	
				virus de la conjonctivite aigue hemorragique (enterovirus 7c	
				virus echo 19 1127 2934	
				virus polio 1 a 3	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	virus			virus de l'hepatite a hav		
			rhinovirus			
					rhinovirus 11 (1a, 1b, 2, 3, 4, 5-9)	
					rhinovirus bovin	
					rhinovirus equin	
					rhinovirus felin	
					virus du molluscum contagiosum	
					virus de la vaccine	
					virus de la variole bovine (virus cowpox)	
					virus de la variole de l'elephant	
					virus de la variole du buffle	
					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	
					reovirus	
					reovirus aviaire	
					reovirus canin	
					reovirus mammiferes	
					rotavirus humains (virus de la gastroenterite nonbacterienne)	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus de la stomatite vesiculeuse		
				virus bebaru	
				virus de la foret semliki	
				virus de la riviere ross	
				virus onyongnyong	
				virus sindbis	
				rubivirus	
					virus de la rubeole
				virus germistron	

# Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	bacterie		<i>bacillus anthracis</i>		
			<i>brucella abortus</i>		
			<i>brucella canis</i>		
			<i>brucella melitensis</i>		
			<i>brucella suis</i>		
			<i>coxiella burnetii</i>		
			<i>escherichia coli enterotoxigene</i>		
			<i>francisella tularensis type a</i>		
			<i>mycobacterium africanum</i>		
			<i>mycobacterium bovis</i>		
			<i>mycobacterium leprae</i>		
			<i>mycobacterium microti</i>		
			<i>mycobacterium tuberculosis</i>		
			<i>mycobacterium ulcerans</i>		
			<i>pseudomonas mallei</i>		
			<i>pseudomonas pseudomallei</i>		
			<i>rickettsia akari</i>		
			<i>rickettsia canada</i>		
			<i>rickettsia conorii</i>		
			<i>rickettsia montana</i>		
			<i>rickettsia prowazekii</i>		
			<i>rickettsia rickettsii</i>		
			<i>rickettsia tsutsugamushi</i>		
	<i>rickettsia typhi (rickettsia mooseri)</i>				
	<i>salmonella typhi</i>				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	
microbiologique	bactérie		shigella dysenteriae			
			yersinia pestis			
	champignon, moisissure				blastomyces dermatitidis	
					cladosporium bantianum	
					coccidioides immitis	
					histoplasma capsulatum capsulatum	
					histoplasma capsulatum duboisii	
					paracoccidioides brasiliensis	
	virus				leishmania brasiliensis	
					leishmania donovani	
					trypanosoma brucei rhodesiense	
					trypanosoma cruzi	
						echinococcus granulosus
						echinococcus multilocularis multicolaris
						echinococcus vogeli
						taenia solium
						naegleria fowleri
						plasmodium falciparum
						virus oropouche
						hantaan
				virus belgrade		
				virus muerto canyon		
				virus seoul		
				virus de la fièvre de la vallée du rift		



Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		virus absettarov		
			virus de la dengue type 14		
			virus de la fièvre hémorragique de omsk		
			virus de la fièvre jaune		
			virus de la forêt de kysanur		
			virus de l'encéphalite atiques 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 powassan		
			virus rocio		
			virus wesselsbron		
			virus west nile		
			virus de l'hépatite b hbv vhb		
	virus de l'hépatite d				

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		herpesvirus b du cercopitheque (herpesvirus simiae)		
			herpesvirus des singes patas		
				virus de la variole du singe	
				siv (virus de l'immunodeficiance du singe)	
			vih hiv (virus de l'immunodeficiance humaine virus du sida)		
			virus de la rage		
				virus chikungunya	
				virus de l'encephalite equine est americaine	
				virus de l'encephalite equine ouest americaine	
				virus de l'encephalite equine venezuelienne	
				virus everglades	
				virus mayaro	
				virus mucambo	
				virus ndumu	
				virus tomate	
				agent de la maladie de creutzfeldt jakob	
				agent de l'encephalopathie bovine spongiforme	

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5
microbiologique	virus		agent du syndrome de gertsman strausler scheinker		
			agent du kuru		
			virus de l'hepatite e		

## 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	