

ANNEXE
THÉSAURUS 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	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		actinobacillus actinomycetemcomitans			2
			actinomadura madurae			2
			actinomadura pelletieri			2
			actinomyces gerensceriae			2
			actinomyces israelii			2
			actinomyces pyogenes			2
			arcanobacterium haemolyticum			2
			bacteroides fragilis			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		<i>bartonella bacilliformis</i>			2
			<i>bordetella bronchiseptica</i>			2
			<i>bordetella parapertussis</i>			2
			<i>bordetella pertussis</i>			2
			<i>borrelia burgdoferi</i>			2
			<i>borrelia burgdoferi ss</i>			2
			<i>borrelia duttonii</i>			2
			<i>borrelia recurrentis</i>			2
			<i>campylobacter fetus</i>			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		campylobacter jejuni			2
			cardiobacterium hominis			2
			chlamydia pneumoniae			2
			chlamydia trachomatis			2
			clostridium botulinum			2
			clostridium difficile			2
			clostridium perfringens			2
			clostridium tetani			2
			corynebacterium diphtheriae			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		<i>corynebacterium minutissimum</i>			2
			<i>corynebacterium pseudotuberculosis</i>			2
			<i>corynebacterium ulcerans</i>			2
			<i>edwardsiella tarda</i>			2
			<i>ehrlichia sennetsu</i> (<i>rickettsia sennetsu</i>)			2
			<i>eikenella corrodens</i>			2
			<i>enterobacter aerogenes</i>			2
			<i>enterobacter cloacae</i>			2
			<i>erysipelothrix rhusiopathiae</i>			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		escherichia coli			2
			flavobacterium meningosepticum			2
			fluoribacter bozemanii			2
			francisella tularensis type b			2
			fusobacterium necrophorum			2
			gardnerella vaginalis			2
			haemophilus ducreyi			2
			haemophilus influenzae			2
			helicobacter pylori			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		klebsiella oxytoca			2
			klebsiella ozaenae			2
			klebsiella pneumoniae			2
			klebsiella rhinoscleromatis			2
			legionella pneumophila			2
			leptospira interrogans australis			2
			leptospira interrogans autumnalis			2
			leptospira interrogans bataviae			2
			leptospira interrogans canicola			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		leptospira interrogans grippotyphosa			2
			leptospira interrogans hebdomadis			2
			leptospira interrogans icterohemorragiae			2
			leptospira interrogans javanica			2
			leptospira interrogans panama			2
			leptospira interrogans pomona			2
			leptospira interrogans pyrogenes			2
			leptospira interrogans sejroe			2
			leptospira interrogans tarassovi			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		autres leptospira interrogans			2
			listeria ivanovii			2
			listeria monocytogenes			2
			morganella morganii (proteus morganii)			2
			mycobacterium avium			2
			mycobacterium chelonae			2
			mycobacterium fortuitum fortuitum			2
			mycobacterium intracellulare			2
			mycobacterium kansasii			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		mycobacterium malmoense			2
			mycobacterium marinum			2
			mycobacterium paratuberculosis			2
			mycobacterium scrofulaceum			2
			mycobacterium simiae			2
			mycobacterium szulgai			2
			mycobacterium xenopi			2
			mycoplasma hominis			2
			mycoplasma pneumoniae			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		neisseria gonorrhoeae			2
			neisseria meningitidis			2
			nocardia asteroides			2
			nocardia brasiliensis			2
			nocardia farcinica			2
			nocardia nova			2
			nocardia otitidiscaviarum			2
			pasteurella multocida			2
			peptostreptococcus anaerobius			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		<i>plesiomonas shigelloides</i>			2
			<i>proteus mirabilis</i>			2
			<i>proteus penneri</i>			2
			<i>proteus vulgaris</i>			2
			<i>providencia alcalifaciens</i> (<i>proteus inconstans a</i>)			2
			<i>providencia rettgeri</i> (<i>proteus rettgeri</i>)			2
			<i>pseudomonas aeruginosa</i>			2
			<i>rhodococcus equi</i> (<i>corynebacterium equi</i>)			2
			<i>rickettsia canada</i>			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		rickettsia montana			2
			rochalimaea quintana			2
			salmonella arizonae			2
			salmonella enteritidis			2
			salmonella paratyphi			2
			salmonella typhimurium			2
			autre salmonella espèce non répertoriée			2
			shigella boydii			2
			shigella flexneri			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		shigella sonnei			2
			staphylococcus aureus			2
			streptobacillus moniliformis			2
			streptococcus agalactiae			2
			streptococcus dysgalactiae			2
			streptococcus equisimilis			2
			streptococcus pneumoniae			2
			streptococcus pyogenes			2
			streptococcus suis			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		treponema carateum			2
			treponema pallidum			2
			treponema pertenua			2
			ureaplasma urealyticum			2
			vibrio cholerae			2
			vibrio parahaemolyticus			2
			yersinia enterocolitica			2
			yersinia pseudotuberculosis			2
		champignon, moisissure		aspergillus flavus		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	champignon, moisissure			aspergillus fumigatus		2
				candida albicans (candida stellatoideacandida langeroniicand		2
				candida glabrata (torulopsis glabrata)		2
				candida parapsilosis		2
				candida tropicalis		2
				cryptococcus neoformans gattii		2
				cryptococcus neoformans neoformans		2
				emmonsia parva crescens		2
				emmonsia parva parva		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	champignon, moisissure			epidermophyton floccosum		2
				fonsecaea compacta (phialophora compacta)		2
				fonsecaea pedrosoi (phialophora pedrosoi)		2
				madurella grisea		2
				madurella mycetomatis		2
				neotestudina rosatii		2
				penicillium marneffeii		2
				scedosporium apiospermum (monosporium aniosnermum)		2
				scedosporium prolificans		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	champignon, moisissure			sporothrix schenkii		2	
				sporothrix schenkii luriei		2	
				trichophyton rubrum		2	
				trichophyton tonsurans		2	
	parasite				balantidium coli		2
					giardia lamblia giardia intestinalis lamblia intestinalis		2
					leishmania ethiopica		2
					leishmania major		2
					leishmania mexicana		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite			leishmania peruviana		2
				leishmania tropica		2
				trichomonas vaginalis		2
				trypanosoma brucei brucei		2
				trypanosoma brucei gambiense		2
					diphyllobothrium latum	2
					hymenolepis diminuta	2
					hymenolepis nana	2
					taenia saginata	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite				ancylostoma duodenale ankylostoma duodenale	2
					angiostrongylus cantonensis	2
					angiostrongylus costaricensis	2
					anisakis marina anisakis simplex	2
					ascaris lumbricoides	2
					ascaris suum	2
					brugia malayi	2
					brugia pahangi	2
					brugia timori	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite				capillaria philippinensis	2
					dracunculus medinensis	2
					enterobius vermicularis	2
				loa loa		2
					mansonella ozzardi (dipetalonema ozzardi)	2
					mansonella perstans (dipetalonema perstans)	2
					mansonella streptocerca (dipetalonema streptocerca)	2
					necator americanus	2
					onchocerca volvulus	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite				strongyloides stercoralis	2
					toxocara canis	2
					toxocara cati	2
					trichinella nativa	2
					trichinella nelsoni	2
					trichinella pseudospiralis	2
					trichinella spiralis	2
					trichuris trichiura (trichocephalus trichiura)	2
					wuchereria bancrofti	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite				clonorchis sinensis	2
					clonorchis viverrini	2
					dicrocoelium dendriticum	2
					fasciola gigantica	2
					fasciola hepatica	2
					fasciolopsis buski	2
					opisthorchis felineus	2
					paragonimus westermani	2
					schistosoma haematobium	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite				schistosoma intercalatum	2
					schistosoma japonicum	2
					schistosoma mansoni	2
					schistosoma mekongi	2
					acanthamoeba castellanii (hartmannella castellanii)	2
					entamoeba histolytica	2
					babesia divergens	2
					babesia microti	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	parasite			cryptosporidium parvum		2	
				cyclospora cayetanensis		2	
				enterocytozoon bieneseui		2	
				sarcocystis suihominis		2	
				toxoplasma gondii		2	
	virus	adénoviridé					2
			adénovirus aviaire				2
			adénovirus bovin				2
			adénovirus canin (adénovirus toronto a 26/61)				2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		adénovirus équin			2
			adénovirus humain type a 12 18 31			2
			adénovirus humain type b 3 7 11 14 16 21 34 35			2
			adénovirus humain type c 1 2 5 6			2
			adénovirus humain type d 81 13 15 17 19 2 223 32 33 3639			2
			adénovirus humain type e 4			2
			adénovirus humain type f 4 41			2
			adénovirus murin			2
			adénovirus ovin			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		adénovirus porcin			2
			adénovirus simiens			2
			autre adénovirus			2
			virus de la chorioméningite lymphocytaire			2
			virus tacaribe (virus mopeia)			2
		astroviridé				2
			astrovirus du veau			2
			astrovirus humain			2
			astrovirus ovin			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus			virus bunyamwera		2
				virus de l'encéphalite de la californie		2
				virus prospect hill		2
				virus puumala		2
				virus de la maladie des moutons de nairobi		2
				virus hazara		2
				virus de la fièvre à phlébotomes		2
				virus toscana		2
			virus norwalk			

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		autre caliciviridé			2
		coronaviridé				2
			coronavirus			2
				agent de la gastroentérite transmissible du porc		2
				coronavirus intestinal du porc		2
				coronavirus intestinal humain		2
				virus de la bronchite infectieuse aviaire		2
				virus de l'hépatite murine		2
				autre coronavirus		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		torovirus			2
			virus zika			2
			virus de l'hépatite d			2
			herpèsvirus 6 (lymphotrope b humain)			2
			virus de la varicelle			2
			virus de l'herpès simplex type 1			2
			virus de l'herpès simplex type 2			2
			virus d'epsteinbarr			2
			orthomyxovirus transmis par les tiques			2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	virus			virus de l'influenza type a humain (virus de la grippe type		2	
				virus de l'influenza type b humain (virus de la grippe type		2	
				virus de l'influenza type c humain (virus de la grippe type		2	
			virus dhori				2
			virus thogoto				2
			papillomavirus				2
					papillomavirus animaux		2
						papillomavirus bovin	2
						papillomavirus canin	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GROUPES ABP
microbiologique	virus				papillomavirus caprin	2
					papillomavirus du lapin	2
					papillomavirus équin	2
					papillomavirus oral canin	2
					papillomavirus oral du lapin	2
					papillomavirus ovin	2
					papillomavirus simien	2
					papillomavirus humain	2
					virus de la verrue vulgaire	2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	virus				virus bk	2	
					virus jc	2	
			virus de la maladie de newcastle				2
			virus de la rougeole				2
			virus des oreillons				2
			virus parainfluenza 1, 2, 3, 4a 4b				2
			virus respiratoire syncytial				2
		parvoviridé					2
			parvovirus b19				2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	virus			virus coxsackie b1b6		2	
				virus coxsackie type a1a22 a25a26		2	
				virus de la conjonctivite aigüe hémorragique (entérovirus 7c		2	
				virus écho 19 1127 2934		2	
				virus polio 1 à 3		2	
				virus de l'hépatite a hav		2	
			rhinovirus			2	
					rhinovirus 11 (1a, 1b, 2, 3, 4, 5-9)		2
					rhinovirus bovin		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus			rhinovirus équin		2
				rhinovirus félin		2
				virus du molluscum contagiosum		2
				virus de la vaccine		2
				virus de la variole bovine (virus cowpox)		2
				virus de la variole de l'éléphant		2
				virus de la variole du buffle		2
				virus de la variole du lapin		2
				virus des nodules des trayeurs		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	virus			virus orf (virus de l'ecthyma contagieux)		2	
				virus tana		2	
				virus yaba (virus de la tumeur du singe)		2	
			coltivirus				2
			orbivirus				2
			réovirus				2
					réovirus aviaire		2
					réovirus canin		2
					réovirus mammifères		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		rotavirus			2
				rotavirus humains (virus de la gastroentérite non bactérienne)		2
				siv (virus de l'immunodéficience du singe)		2
			virus de la stomatite vésiculeuse			2
			virus piry			2
				virus bebaru		2
				virus de la forêt semliki		2
				virus de la rivière ross		2
				virus onyongnyong		2

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	virus			virus sindbis		2	
			rubivirus			2	
					virus de la rubéole		2
			agent de la tremblante du mouton				2
			virus de l'hépatite e				2
			virus germistron				2

Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		bacillus anthracis			3
			brucella abortus			3
			brucella canis			3
			brucella melitensis			3
			brucella suis			3
			chlamydia psittaci aviaire ou non			3
			coxiella burnetii			3
			escherichia coli entérotoxigène			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		francisella tularensis type a			3
			mycobacterium africanum			3
			mycobacterium bovis			3
			mycobacterium leprae			3
			mycobacterium microti			3
			mycobacterium tuberculosis			3
			mycobacterium ulcerans			3
			pseudomonas mallei			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	bactérie		pseudomonas pseudomallei			3
			rickettsia akari			3
			rickettsia australis			3
			rickettsia conorii			3
			rickettsia prowazekii			3
			rickettsia rickettsii			3
			rickettsia siberica			3
			rickettsia tsutsugamushi			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	bactérie		rickettsia typhi (rickettsia mooseri)			3	
			salmonella typhi			3	
			shigella dysenteriae			3	
			yersinia pestis			3	
	champignon, moisissure				blastomyces dermatitidis		3
					cladosporium bantianum		3
					coccidioides immitis		3
					histoplasma capsulatum capsulatum		3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP	
microbiologique	champignon, moisissure			histoplasma capsulatum duboisii		3	
				histoplasma capsulatum farcinosum		3	
				paracoccidioides brasiliensis		3	
	parasite				leishmania brasiliensis		3
					leishmania canine leishmania infantum		3
					leishmania donovani		3
					leishmania guyanensis		3
					leishmania panamensis		3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	parasite			trypanosoma brucei rhodesiense		3
				trypanosoma cruzi		3
					echinococcus granulosus	3
					echinococcus multilocularis multicolaris	3
					echinococcus vogeli	3
					taenia solium	3
					naegleria fowleri	3
					plasmodium falciparum	3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus			virus oropouche		3
				hantaan		3
				virus belgrade		3
				virus muerto canyon		3
				virus séoul		3
				virus de la fièvre de la vallée du rift		3
				coronavirus respiratoire humain		3
			virus absettarov			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		virus de la dengue type 14			3
			virus de la fièvre hémorragique d'omsk			3
			virus de la fièvre jaune			3
			virus de la forêt de kysanur			3
			virus de l'encéphalite à tiques d'europe centrale			3
			virus de l'encéphalite américaine de saint-louis			3
			virus de l'encéphalite de la vallée de murray australie			3
			virus de l'encéphalite japonaise			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		virus de l'encéphalite vernoestivale			3
			virus de l'hépatite c hcv vhc			3
			virus de loopingill			3
			virus hanzalova			3
			virus hypr			3
			virus kumlinge			3
			virus negishi			3
			virus powassan			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		virus rocio			3
			virus wesselsbron			3
			virus west nile			3
			virus de l'hépatite b hbv vhb			3
			herpèsvirus b du cercopithèque (herpesvirus simiae)			3
			herpèsvirus des singes patas			3
				virus de l'influenza type a aviaire (virus de la grippe type		3
				virus de la variole du singe		3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		vih hiv (virus de l'immunodéficience humaine virus du sida)			3
			virus de la chauvesouris du lagos (virus lagos bat)			3
			virus de la rage			3
			virus duenhage			3
			virus mokola			3
				virus chikungunya		3
				virus de l'encéphalite équine est-américaine		3
				virus de l'encéphalite équine ouest-américaine		3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus			virus de l'encéphalite équine vénézuélienne		3
				virus everglades		3
				virus mayaro		3
				virus mucambo		3
				virus ndumu		3
				virus tomate		3
			agent de la maladie de creutzfeldt-jakob			3
			agent de l'encéphalopathie bovine spongiforme			3

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		agent du syndrome de gertsman-straussler-scheinker			3
			agent du kuru			3

Agent biologique

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		virus guararito			4
			virus junin (virus de la fièvre hémorragique argentine)			4
			virus lassa			4
			virus machupo			4
				virus de la fièvre hémorragique de crimée (virus de la fièvr		4
			virus ebola			4
			virus ebola reston			4

Sous-classe	Niveau 1	Niveau 2	Niveau 3	Niveau 4	Niveau 5	GRUPE ABP
microbiologique	virus		virus ebola s			4
			virus ebola z			4
			virus marburg			4
				virus de la variole		4
				virus de l'alastrim		4

2025

THÉSAURUS VERSION 2025
HARMONISÉS

PRESANSE

10 rue de la Rosière
75015 Paris

www.presanse.fr