Bases de données en sciences de la santé, psychologie et éducation. Astuces et syntaxe.

			Medline (PubMed) Sciences biomédicales et de la santé)	The Cochrane Library (Revues systématiques et études cliniques)	Education Source (EBSCO) (Sciences de l'éducation)	
ntrôlé	Thésaurus (Recherche sujet)		MeSH (MeSH Database) "Brain Injuries"[Mesh] ou "Brain Injuries"[MH] "Vaccines"[Mesh] ou "Vaccines"[MH]	Medical Terms (MeSH) MeSH descriptor: [Brain Injuries] MeSH descriptor: [Vaccines] (Attention! Les "trials" n'ont pas tous des MeSH)	Thesaurus DE "Brain damage" DE "Immunization"	
ocabulaire co	Explosior (Rechercl spécifique terme)	n he les concepts plus es situés sous le	L'explosion est automatique. Pour l'empêcher, sélectionner Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy. "Education"[Mesh:NoExp]	L'explosion est automatique. Pour l'empêcher, sélectionner la case Single MeSH term(unexploded) [mh ^Education]	Sélectionner Développer avec mon terme de thesaurus. Les « Narrower Terms » seront ajoutés à la recherche	
Š	Sujet maj	jeur	Sélectionner Restrict to MeSH Major Topic avec votre MeSH. "Brain Injuries"[Majr]	Non disponible	Non disponible	
	Titre/rési (Rechercl	re/résumé Dans Advanced, sélectionner le champ Title/Abstract. echerche par champs) Education[tiab] ou Education[Title/Abstract]		Utiliser le champ Title, Abstract, Keywords . students:ti,ab,kw students:ti,ab,tb = Recherche également dans les tableaux	Deux recherches sont nécessaires avec l'opérateur OR entre les deux recherches, soit: une recherche avec le champ TI Title et une recherche avec le champ AB Abstract . TI "Educational theories" OR AB "Educational theories"	
e libre	Troncatu	ncature * (à la fin) educat* (educate, education, educated, etc.)		 * (avant, dans ou à la fin) educat* (educate, education, educated, etc.) isch*mic (ischemic ou ischaemic, etc.) *glycemia (hyperglycemia et hypoglycemia) 	* (à l'intérieur d'un mot ou d'une phrase) educat* (educate, education, educator, educated, etc.) medical * anxiety (medical student anxiety)	
cabulair	Recherche d'expression		"cognition disorders" La troncature ne fonctionne pas avec la recherche d'expression.	"cognition disorders" "cogniti* disorder*" fonctionne	"cognition disorders" "cogniti* disorder*" fonctionne	
۸	Masque/	/Joker (Wildcards)	Aucun	? (1 lettre) : ne?t (neat, nest et next, mais pas net)	? (1 lettre) : ne?t (neat, nest et next, mais pas net) # (0 ou 1 lettre) : pe#diatric (pediatric ou peadiatric)	
	Opérateur de proximité		Aucun	NEAR ou NEAR/x ou NEXT (ordre) medical NEAR/2 competency	Nx ou Wx (ordre) medical N2 competency (competency of osteopathic medical students) medical W2 competency (medical students competency)	
Combiner vos r		echerches	Advanced (#1 AND #2)	Cliquer sur Add to Search Manager à chacune des recherches que vous voulez combiner. Ensuite dans le Search Manager, créer une nouvelle recherche en combinant les numéros de recherches désirées : #3 or (#1 and #2)		
Sauvegarder vos rec alertes		s recherches /	My NCBI - Cliquer sur Create alert, sous la recherche	Login/Register		
EndNote		Importation sélective	Cliquer sur Send to: -, en haut à droite, puis sélectionner Citation manager. Choisir le nombre de références à exporter. (exporte max. 200).	Cocher les cases des notices à importer. Cliquer sur « Export selected » . Dans EndNote, cliquer sur File > Import > File et sélectionner le fichier .txt précédemment créé. Import option = Cochrane Library (Wiley)		
		Importation massive	Cliquer sur Send to: •, en haut à droite, puis sélectionner File. Format : M File > Import > File et sélectionner le fichier .txt) précédemment créé. Im Import option = PubMed (NLM). (exporte tout	EDLINE et Create File. Dans EndNote, cliquer sur port option = PubMed (NLM). (exporte tout précédemment créé.	Cliquer sur « Export all ». Dans EndNote, cliquer sur File > Import > File et sélectionner le fichier .txt précédemment créé. Import option = Cochrane Library (Wiley). (exporte tout, une base de données à la fois)	

		FD		Madlina (OVID)			Mich of solores
Disciplines		ER	ciences de l'éducation	Sciences biomédicales	Psychologie et psychiatrie	Psychologie et psychiatrie	Multidisciplinaire
trôlé	Thésaurus (Recherche sujet)	Th Ne Im	hesaurus (sous outils) I eurological Impairments/ I nmunization Programs/	MeSH (sous outils) Brain Injuries/ /accines/	Thesaurus (sous outils) Brain Damage/ Immunization/	Thesaurus (sous APA thesaurus)) Index Terms : Anxiety	Non disponible
bulaire cont	Explosion (Recherche les concep spécifiques situés sou terme)	s le ex	électionner Etendre 5 xp Education/ 6	Sélectionner Etendre exp Education/	Sélectionner Etendre exp EDUCATION/	Cliquez sur le + lorsque vous sélectionner votre terme dans le thesaurus. Les « Narrower Terms » seront ajoutés à la recherche.	Non disponible
Vocal	Sujet majeur (Recherche uniqueme sujet principal)	nt le Sé *N	électionner Restreindre S Neurological Impairments/	Sélectionner Restreindre *Brain Injuries/	Sélectionner Restreindre *Brain Damage/	Sélectionnez la case à cocher 🕈 🖉 Anxiety (55705)	Non disponible
	Titre/résumé (Recherche par champs)		Sélectionner les champs Title et Abstract (sous Index et champs) students.ab,ti. education.ab,ti.			Deux recherches sont nécessaires avec l'opérateur OR entre les deux recherches, soit : une recherche avec le champ Title et une autre avec le champ Abstract . Title : immunization OR Abstract : immunization	Utiliser le champ Topic . (Recherche dans les champs Title, Abstract, Autho Keywords et Keywords Plus [®]) TS=education
ılaire libre	Troncature		 * (dans et/ou à la fin) ou \$ (à la fin) ou \$x (à la fin) ped*ic* (pedagogical, pediatric, pedogenetics, etc.) educat\$ (educate, education, educator, educated, etc.) educat\$2 (educate, educator, educated, mais pas education) 		* (à la fin) therap* (therapy, therapies, therapist, therapists, therapeutic, therapeutically, etc.)	* (à la fin) educat* (educate, education, educator, educated, etc.)	
Vocabı	Recherche d'expressi	on	"cognition disorders" "cogniti* disorder*" fonctionne			"cognition disorders" "cogniti* disorder*" fonctionne	"cognition disorders" "cogniti* disorder*" fonctionne
	Masque/Joker (Wildo	ards)	# (1 lettre) : Ne#t (neat, nest et next, mais pas net)? (0 ou 1 lettre) : pe?diatric (pediatric ou peadiatric)			Aucun	? (1 lettre) : ne?t (neat, nest et next, mais pas net) # (0 ou 1 lettre) : pe#diatric (pediatric ou peadiatric)
	Opérateur de proximité		Adjx medical adj2 competency			NEAR/ <i>x</i> randomized NEAR/2 trial Attention à cette fonction qui n'est pas toujours à point.	NEAR/x medical NEAR/2 competency
Combiner vos recherches His			orique de recherche (S1 and S2) Sous Recherche libre (1 AND 2)		0.2)	Dans l'onglet Recent Searches. Cette fonction n'est active que le temps d'une session de travail.	Search History (#1 AND #2 uniquement dans Advanced Search)
Sauvegarder vos recherches/alertes			BSCOhost - Cliquer sur Créer une alerte, à de la recherche	vlon compte – À droite de la recherche à sauvegarder, cliquer sur Plus ▼ puis sur enregistrer		MY psycNET. Créer un compte APA pour conserver vos recherches.	Sign In – En haut à gauche, cliquer sur 🜲 Create Alert
EndN	Importation sélective lote	Ajouter les références désirées au dossier Dans le dossier cocher la case Sélectionner/désélectionner tout, puis cliquer sur 🐋 Export -> Direct Export in RIS Format (e.g. CITAVI, EasyBib, EndNote, ProCite, Reference Manager, Zotero) ou Direct Export to EndNote Web		Cocher les cases des notices à importer. Cliquer sur B Exporter -> Exporter vers EndNote.		Cocher les cases des notices à importer. Cliquer sur B Exporter -> Exporter vers EndNote	Cocher les cases des notices à importer. Cliquer sur Save to Endnote desktop , menu déroulant en haut
	Importation massive En haut à droite : Partager -> Envoyer un e- mail avec un lien permettant de télécharger les résultats exportés. Inscrire l'adresse courriel et le sujet. Choisir Format RIS. Ouvrir le document téléchargé. (exporte max. 25 000 références)		En haut à gauche, sélectionner Tout ou alors inscrire une plage (ex. 1- 1000). Cliquer sur Exporter. Exporter vers EndNote. Au besoin, répéter avec la prochaine plage (ex. 1001-2000). (exporte max. 1000 références)		Maximum de 50 notices à la fois.	Ne sélectionner aucune case. Cliquer sur Save to Endnote desktop , sélectionner Records , inscrire une plage (ex. 1-500). Au besoin, répéter avec la prochaine plage (ex. 501-1000). (exporte max 500 références)	