Embase[®] Guida Rapida per Gli utenti - la Ricerca

Inizia la ricerca

Per una ricerca generale, scegli la Quick Search ed inserisci i termini nel box.

Per cercare *frasi esatte*, utilizza l'apice o le virgolette per delimitare la frase. es. 'pressure ulcer', "pressure ulcer"

Ti verranno proposti dei possibili termini del Thesaurus Emtree®.

Puoi utilizzare gli operatori booleani AND, NOT e OR.

Limita la ricerca per anno di pubblicazione

Il settaggio automatico propone tutti gli anni. Puoi cambiare questa impostazione nella Quick Search selezionando gli anni di interesse cliccando qui.

Per tutte le altre tipologie di ricerca, clicca su Date sotto il campo di ricerca e seleziona gli anni di pubblicazione di tuo interesse.

Apri le altre opzioni di ricerca

Clicca su Search e scegli tra le ricerche PICO, Advanced, Drug, Disease, Device or Article per accedere ai diversi percorsi di ricerca disponibili per ogni categoria. Sono disponibili inoltre due modalità di ricerca specifiche sugli eventi avversi e la farmacovigilanza: PV Wizard e Medical Device



GIDIF RBM

Altre importanti funzioni

Clicca Emtree per aprire il Thesaurus

ed iniziare la ricerca per descrottore.

Embase[®]

GUIDA RAPIDA PER GLI UTENTI - I RISULTATI

Affina i tuoi risultati

Usa Results Filters per affinare i risultati della tua ricerca selezionando sources, drug or device trade names, disease, subheadings, etc.

Puoi vedere in anticipo il numero dei risultati che puoi ottenere applicando uno dei filtri proposti.

Drugs	^
fluoxetine	Details > 41372
serotonin uptake inhibitor	Details ► 13724
paroxetine	Details > 13692
antidepressant agent	Details > 13135
sertraline	Details 12763
citalopram	Details > 9889
venlafaxine	Details > 8599
imipramine	Details > 7825
	> Export

Applica i filtri per identificare la relazione tra farmaci, patologie, device ed eventi correlati.

Drugs ^		Key subheadings X		Adverse drug reaction	
serotonin uptake	Details+ 41372 Details+ 13724	- adverse drug rea	n 3770	type any adverse drug reaction (autocomplete)	,
paroxetine	Details+ 13012	drug comparison	4486 2710	al al	~
	Outsiles	drug therapy	23469	insomnia	310
citalopram	Details+ 5669 Details+ 5509		Neuroimag and spectro	unspecified side effect sexual dysfunction xerostomia	225 215 169
Limipramine Click on 'Apply' to apply you	Details+ 2825		Journal of Psych Embase	diarrhea headache diarines	158
Diseases Devices	> tapert	2	Ball mill an Solà R., Sutcliff Sustainable Che	tremor somnolence serotonin syndrome	125
Floating Subheadings Age	× ×	•	Prozac imp HedayatiRad N	fatigue suicidal ideation gastrointestinal symptom	104 94 93
Gender	~		Embase 🗸	drug induced headache	90
Study types	×	4	Relationshi	sleep disorder	75
Publication types	~		preliminary Swanson L.M.	anoresia suicidal behavior	74 21
Journal titles	~		Embase v	vomiting restiessness	62 60
Publication years	~	5	The six mo	C drowsiness	59

E' possibile esportare i dati filtrati cliccando **Export**, disponibile nella barra inferiore all'apertura dei risultati.

2 Gestisci la tua search history

Il dettaglio della tua ricerca è visibile qui. Se vuoi puoi modificare direttamente la stringa di ricerca e rilanciarla. Qui è visibile la search history della tua sessione di ricerca. Seleziona una ricerca per richiamare i risultati corrispondenti ed utilizza la barra superiore per salvare, cancellare, stampare, esportare e condividere via email. Il numero delle citazioni ottenute dalle singole ricerche è disponibile qui.



3 Stampare ed esportare

Seleziona i risultati che desideri gestire usando i singoli checkbox nella pagina oppure l'intera pagina cliccando su **Results**.

Usa queste opzioni per stampare o esportare le citazioni selezionate oppure per spedirle direttamente via email. Puoi anche aggiungere le referenze alla tua **Clipboard**.

Accedi ad Embase dal link embase.com/login.

Visita Embase Help per maggiori informazioni sulla consultazione di Embase.

Impostare un avviso via email o un RSS feeds

Puoi impostare un avviso via email o un RSS feed relativi alle ricerche correnti cliccando su uno di questi link.