

Søgeprotokol:

Fokuseret spørgsmål: Hvilket valideret redskab kan identificere vanskeligheder med at spise og kan anvise effektive indsatser for patienter/borgere med apopleksi?					
Søgeord Eating disabilities, eating difficulties, eating problem, assessment tool, screening tool, cerebrovascular accident, cerebrovascular disease, stroke					
Udvælgelseskriterier					
Inklusionskriterier	Eksklusionskriterier	Databaser	Hits		
<p>P: Patientpopulation Ældre >65 år med nedsat funktions- evne som følge af apopleksi</p> <p>I: Screening til identifikation af vanskeligheder med at spise</p> <p>C: Vanlig praksis</p> <p>O: Identifikation af vanskeligheder med at spise</p> <p>Litteraturtyper Studier hvor instrumenters reliabilitet og validitet er testet</p>	<p>Studier, der ikke er relevante ifølge det fokuserede spørgsmål</p> <p>Studier, der omhandler målemetoder, der ikke er udviklet og afprøvet på patienter/borgere med apopleksi</p> <p>Studier uden abstrakt</p> <p>Studier, der ikke lever op til kriterierne ifølge Sundhedsstyrelsen, checkliste "Diagostisk test"</p> <p>Studier, der alene omhandler instrumenter til at identificere dysfagi</p>	PubMed	17		
		Cinahl	28		
		Cochrane Library	58		
		Embase	26		
		SveMed+	5		
		Retningslinjer			
		Scottich Intercollegiate Network (Sign)	0		
		European Stroke Organisation (ESO)	0		
		NICE	0		
		American Stroke association	0		
Högskolan Kristianstad (HKR)/forskning	7				
Hånd søgning Ud fra referencelisterne på de udvalgte studier	6				

		I alt med overlap I alt uden overlap	147 51
Litteratursøgningen omfatter perioden fra december 2012- marts 2013			
<ul style="list-style-type: none">• I alt blev 15 studier ud af de 51 studier udvalgt på baggrund af abstract.• Ud af de 15 studier opfylder 2 studier kriterierne for inklusion			