

Bilag 6: Evidenstabel over inkluderet litteratur

Forfatter	År	Studie-type	Studiets kvalitet	Befolknings-type	Formål	Resultater (outcome)
Torres et al.	2004	Prospektivt kohorte studie (observativ)	+	Patienter 65+ der indlægges med pneumoni. I alt 99 deltagere	Formålet var at undersøge betydningen af funktions status/ADL hos ældre patienter med pneumoni. Funktions status/ADL måles med redskabet Barthel	Der måles på: Indlæggelse på akutafdeling, mortalitet Indlæggelsesvarighed, genindlæggelse og ADL status. Funktions status/ADL var en uafhængig prædikator for dødelighed.
High et al.	2005	Oversigtsartikel	Ikke relevant	Patienter 65+	Formålet var at beskrive betydningen af undersøgelse af funktionsevne/ADL hos ældre patienter med infektioner, herunder pneumoni.	Artiklen anbefaler følgende redskaber til identifikation af nedsat funktionsevne: Barthel SF 36 OARS Lawton IADL SPPB TUG

Sainsbury et al.	2005	Systematisk oversigtsartikel	+	Undersøgelsespopulationen er ældre patienter (65+) med forskellige diagnoser	Formålet er beskrive den evidens der er for reliabiliteten af Barthel ift. ældre patienter	Inter rater reliabiliteten fandtes at være moderat for de enkelte items og høj overensstemmelse for den samlede score. Barthel fandtes at være mindre reliabel til patienter med kognitive svækkelser
Laake et al.	1995	Validitetsstudie. Ej vurderet efter skema	+	Undersøgelsespopulationen består af 60 geriatriske patienter, 87 apopleksi patienter og 102 patienter med hoftefraktur.	Formålet var at undersøge reliabiliteten og validiteten af Barthel på forskellige patientgrupper	Det findes at Barthel er endimensionel hos apopleksi patienter men ikke hos geriatriske patienter eller hos patienter med hoftefraktur.
de Morton et al.	2008	Validitetsstudie. Ej vurderet efter skema	+	396 ældre medicinske patienter.	Formålet var at undersøge validiteten af at anvende Barthel med en samlet score	Her findes at Barthel ikke er endimensionel hos ældre medicinske patienter og at der således ikke bør anvendes en samlet score.
Sinoff et al.	1997	Undersøge af diagnostisk test	+	126 ældre patienter, 75+ på medicinske og geriatriske afdelinger	Formålet var at undersøge validiteten af Barthel anvendt som selvrapportering hos ældre patienter	Der var tendens til at patienterne både underestimerede og overestimerede deres funktionsevne ved selvrapportering.
Hartigan et al	2007	Comparativ review.		Ældre patienter (ej beskrevet)	Reliabiliteten af Barthel sammenlignes med reliabiliteten af	Resultatet viser at Barthel ikke er endimensionel og at

		Ej vurderet efter slema		nærmere)	redskabet KATZ.	der således et bør anvendes sumscore.
Rydwik et al.	2011	Systematisk oversigtsartikel	++	Ældre patienter 60+	Formålet var at evaluere de psykometriske egenskaber ved redskabet Timed Up an Go	Reliabiliteten fandtes høj i de fleste studier som dog var af tvivlsom metodologisk kvalitet. Validiteten var generelt høj, undtaget den prædiktive validitet. Kun få studier undersøgte redskabets responsivitet og uden at kunne konkludere på dette.