

Bilag 1

Anbefaling	Evidens niveau	Vidensområde: Behandling/forebyggelse	Vidensområde: Prognose	Vidensområde: Diagnose	Vidensområde: Sundhedsøkonomisk analyse
A	1a	Systematisk review eller meta-analyse af homogene randomiserede kontrollerede forsøg	Systematisk review af prospektive studier eller en klinisk beslutningsregel valideret på en testpopulation	Systematisk review af homogene niveau 1 studier eller en klinisk beslutningsregel valideret på en testpopulation	Systematisk review af homogene niveau 1 økonomiske studier.
	1b	Randomiserede kontrollerede forsøg	Prospektiv kohortestudie med > 80% followup	Uafhængig blind sammenligning af konsekutive patienter med relevant klinisk problemstilling, som alle har fået udført både den diagnostiske test og referencetesten	Analyse, der sammenligner alle alternative kliniske resultater med hensyn til relevante omkostninger, og som også omfatter en sensitivitsanalyse med hensyn til variation af klinisk vigtige variable.
	1c	Absolut effekt ("Alt eller intet")		Patognomoniske testresultater	Klart god eller bedre, men billigere. Klart dårlig eller værre, men dyrere. Klart bedre eller værre, men til samme pris.
B	2a	Systematisk review af homogene kohortestudier	Systematisk review af homogene retrospektive kohortestudier eller af ubehandlede kontrolgruppe fra et randomiserede kontrollerede forsøg eller en klinisk beslutningsregel som ikke er valideret på en testpopulation	Systematisk review af homogene niveau 1 og 2 studier	Systematisk review af homogene niveau 1 og 2 økonomiske studier.
	2b	Kohortestudie	Retrospektive kohortestudier eller af ubehandlede kontrolgruppe fra et randomiserede kontrollerede forsøg	Uafhængig sammenligning af ikke-konsekutive patienter med relevant klinisk problemstilling, som alle har fået udført både den diagnostiske test og referencetesten	Analyse, der sammenligner mindre antal alternative kliniske resultater med hensyn til relevante omkostninger, og som også omfatter en sensitivitsanalyse med hensyn til variation af klinisk vigtige variable.
	2c	Databasestudier			
C	3a	Systematisk review af case-control undersøgelser			
	3b	Case-control undersøgelser		Uafhængig sammenligning af konsekutive patienter med relevant klinisk problemstilling, men hvor alle ikke har fået udført både den diagnostiske test og referencetesten	Analyse uden præcise opgørelser for relevante omkostninger, men som også omfatter en sensitivitsanalyse med hensyn til variation af klinisk vigtige variable.
	4	Opgørelser, kasuistikker			Analyse uden sensitivitsanalyse
D	5	Ekspertmening uden eksplicit kritisk evaluering			Ekspertmening uden eksplicit kritisk evaluering, eller baseret på økonomisk teori.