

Mini-Clinical Evaluation Exercise (Mini-CEX) i neurologi

Mini-CEX i neurologisk regi er et summativt vurderingsredskab til at vurdere uddannelsessøgende lægers evner indenfor den medicinske ekspertrolle. Med udgangspunkt i **Evalueringsskabelonen** (tidlig/sen) vurderes uddannelseslægen. Princippet bygger på en direkte observation af den uddannelsessøgende, dvs. en kollega observerer den uddannelsessøgende udføre forskellige handlinger. Samtidig udfyldes mini-CEX skemaet, hvor givne kompetencer scores på en 9-punkts skala, og den uddannelsessøgende får umiddelbar feedback på handlingen.

Hvor kan det forgå: Alle steder kan anvendes (vagtfunktioner, stuegang, ambulatorie)

Hvem kan evaluere: Læger udpeget af den uddannelsesansvarlige overlæge

Hvad skal evalueres:

- Anamnese:** Inviterer patienten til at fortælle; effektiv og relevant brug af spørgsmål til at indsamle præcis, relevant og nødvendig information. Passende brug af non-verbal kommunikation. Udviser respekt, empati og opnår god kontakt samt er tillidsskabende.
- Neurologisk undersøgelse:** Systematisk (logisk og relevant), balance mellem screening og fokuserende undersøgelser, udfører us. under hensyntagen til patientens komfort og informerer patienten.
- Differentialdiagnostik:** Forklarer rationale bag differential diagnostik herunder neuroanatomi/patofysiologi
- Undersøgellesprogram:** Ordinerer/udfører diagnostiske tests, redegør for relevans, ulemper/risici og fordele. Indhenter samtykke, vejleder patienten om undersøgelse. Prioriterer præcist og kortfattet.
- Behandling og neurorehabilitering:** Forklare rationale bag behandling så patienten kan tage stilling, samtykke, vejleder/rådgiver/uddanner omkring behandling. Redegør for relevans, ulemper/risici og fordele.
- Generel klinisk kompetence:** Syntetiserer klinisk problemstilling og effektiv klinisk problemløsning.

Rating skala:
 1 – 3 er under forventet niveau
 4 – 6 er på forventet niveau
 7 – 9 er over forventet niveau

Uddannelseslæge:		Dato:
Observatør (UAOL eller vejleder)		

Sygehus/Hospital:			Afdeling:		
Lokalitet:	Vagtfunktion	Sengeafdeling	Ambulatorium	Andet:	
Patient:	Alder: Køn:				
	Patientproblem/diagnose:				
Fokus:	Anamnese:		Differentialdiagnostik/Undersøgellesprogram:		
	Objektiv undersøgelse:		Behandling:		
Kompleksitet:	Let:	Moderat:	Svær:		

Anamnese								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		
Neurologisk undersøgelse								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		
Differentialdiagnostik								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		
Undersøglesprogram								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		
Behandling og neurorehabilitering								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		
Generel klinisk kompetence								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Under forventet niveau			Forventet niveau			Over forventet niveau		