

<b>Kompetencekort</b> <b>Radioterapi</b> <b>I_kompetence-nr: I9, I10, I11, I12 og I13</b>
---

Det aktuelle kompetencekort anvendes til vurdering af kliniske og teoretiske færdigheder for læge i introduktionsuddannelse til klinisk onkologi.

Den strukturerede case-baseret diskussion er en samtale mellem den uddannelsessøgende og en vejleder. Kompetencekortet anvendes som en interviewguide, for at sikre at man i samtalens løb berører væsentlige aspekter af kompetencen.

Nedenfor er anført stikord, som beskriver, hvad man har tænkt sig skulle vurderes under de enkelte punkter.

- **Indikation RT:** Vurdere opstillet indikation for strålebehandling, herunder gøre rede for baggrund for valg af dosering og fraktionering
- **Planlægge RT:** Redegøre for targetdefinition, baggrund for valg af behandlingsteknik, valg af strålekvalitet, gennemføre simulering (konventionel eller CT-baseret)
- **Informere om RT:** Forklare patienten om behandlingsmål og bivirkninger.

<b>Uddannelseslæge:</b>		<b>Dato:</b>	
<b>Bedømt af (læge):</b>			

<b>Patient:</b>	Alder:	Mand: <input type="checkbox"/>	Kvinde: <input type="checkbox"/>
	Patientproblem/diagnose:		
<b>Kompleksitet:</b>	Let: <input type="checkbox"/>	Moderat: <input type="checkbox"/>	Svær <input type="checkbox"/>

<b>Indikation RT</b>	(ikke observeret: <input type="checkbox"/> )	
Ikke tilfredsstillende	Tilfredsstillende	Godt
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gennemgang af relevant information om patient, sygdom, indikation for RT</li> <li>• Kende til og forklare valg af dosis og fraktionering, lejring og fiksation og evt. anvendelse af bolus</li> <li>• Forklare hvorfor man vælger elektron eller fotonbehandling</li> <li>• Kende til betydning af tidligere strålebehandling.</li> <li>• Afveje fordele og ulemper herunder betydning tid til effekt samt patients forventet overlevelse</li> </ul>		
<b>Planlægge RT</b>	(ikke observeret: <input type="checkbox"/> )	
Ikke tilfredsstillende	Tilfredsstillende	Godt
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indtegne target i dosisplanlægningssystem</li> <li>• Drøfte relevante marginer</li> <li>• Indtegne relevante risikoorganer</li> <li>• Forstå begreberne GTV, CTV, PTV og OAR</li> <li>• Drøfte strålefelter/teknik</li> <li>• Kende til principperne for godkendelse af dosisplan</li> </ul>		
Ikke tilfredsstillende	Tilfredsstillende	Godt
<b>Patientinformation</b>	(ikke observeret: <input type="checkbox"/> )	
Ikke tilfredsstillende	Tilfredsstillende	Godt
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informere om behandlingsmål for hyppigste indikationer</li> <li>• Informere om risiko for bivirkninger til behandling</li> <li>• Vurdere patientens almen tilstand og forventet overlevelse i relation til planlagte behandling</li> <li>• Behandle bivirkninger til behandlingen</li> <li>• Indhente samtykke til behandling</li> </ul>		

**Uddybende kommentarer:**