

## **STRUKTURIRAN RAZGOVOR S KANDIDATOM-CBD**

Razgovor s kandidatom ni prijateljski klepet ob kavi, saj to pogosto vodi v kolizijo in izgubi svoj namen. Razgovor s kandidatom je del izobraževanja in ne izpit z namenom kandidata dokončno oceniti. Gre za vmesno oceno z namenom odkrivanja podočij, na katerih kandidat še potrebuje dodatna znanja, veščine in osvojitve stališč. Gre za sproščen, a strogo usmerjen razgovor. Za celovito oceno kandidata je potrebno več razgovorov na leto, da se zajamejo glavna problemska področja (otrok oziroma starši, duševno zdravje, rak/paliativna oskrba, starostnik, kronični bolnik) in ocenijo vse kompetence.

## **PRIPRAVA CBD**

Kandidat en teden pred napovedanim razgovorom pripravi kratko pisno predstavitev bolnika. Osebna, družinska in socialna anamneza; vsebina konkretnega razgovora z bolnikom, opredelitev glavnih dilem. Primeri naj bodo različni: kandidat izbere situacije v katerih se je počutil negotovo ali pa je prišlo do konflikta pri njegovi odločitvi z bolnikom (otrok oziroma starši, duševno zdravje, rak/paliativna oskrba, starostnik, kronični bolnik). Gre lahko za dogodek v ambulanti, na hišnem obisku ali v urgentni službi. V vsakem razgovoru je treba opredeliti nekaj ožjih področij, ki so problematična. Glavni nasvet je ne iti v širino, ampak v globino problema.

## **IZVEDBA CBD**

Za pripravo razgovora je zadolžen kandidat. Pripravi pisno poročilo in ga odda mentorju en teden pred razgovorom. Poskrbeti mora, da se izvede čimveč razgovorov z različnimi vsebinami in tako zajame vse ocenjevane kompetence. Če je kandidat šibek na določenem področju, lahko mentor naroči, da pripravi tematiko s tega področja - npr. klinično delo, diagnostika, usmerjenost v skupnost, etični vidiki...

Na začetku, ko še nimamo izkušenj, si je najbolje pripraviti delovni list z vnaprej pripravljenimi vprašanji. Vsak mentor si lahko pripravi vprašanja tako, da upošteva čimveč standardnih vprašanj iz strukturiranega razgovora.

Priloge:

Vprašalnik

Opomnik s standardnimi vprašanji

Tabela pričakovanih rezultatov