# Hindamiskriteeriumid

Vorm H1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kompetents/tegevusnäitaja | Täiendav hindamiskriteerium (täidab taotleja) | Eneseanalüüs ja tööpäeva tegevuste kirjeldus (täidab hindamiskomisjoni liige) | Märkused/kommentaarid |
| **B.2.1 Radioloogiliste uuringute/protseduuride teostamine** | JAH | EI |  |
| Kontrollib seadmete ja töövahendite olemasolu ja tagab nende valmisoleku tööks (nt kalibreerib). Vastutab meditsiinitehnika uuringuks/protseduuriks ettevalmistamise eest, lähtudes juhenditest ja ohutusnõuetest. | Kirjeldab oma tegevust |  |  |  |
| Kasutab tervishoiutöös info- ja kommunikatsioonitehnoloogia vahendeid, lähtudes asutuses kasutusel olevatest süsteemidest, kordadest ja juhenditest. |  |  |  |  |
| Hooldab meditsiinitehnikat vastavalt juhendile, registreerib kõrvalekalded ja teavitab asjaosalisi probleemidest meditsiinitehnikaga. |  |  |  |  |
| Kontrollib patsiendi isikuandmeid, hindab uuringuriske (kliinilised andmed, varasemad uuringud), valmistab patsiendi uuringuks ette. Koostab uuringuplaani, paneb valmis uuringu teostamiseks vajalikud tehnilised ja meditsiinilised vahendid, lähtudes uuringuprotokollist ja tegevusjuhenditest. |  |  |  |  |
| Teostab uuringuid vastavalt uuringuprotokollile ja tegevusjuhenditele. |  |  |  |  |
| Hindab tehtud uuringu vastavust kvaliteedikriteeriumitele, lähtudes saatekirjast ja püstitatud küsimusest/eesmärgist. Dokumenteerib kõrvalekalded. |  |  |  |  |
| Teeb rekonstruktsioonid, markeerib ja edastab tehtud uuringu digitaalsesse arhiivi või tööjaama. |  |  |  |  |
| Töötleb ülesvõtteid elektroonses pilditöötlussüsteemis vastavalt kvaliteedikriteeriumitele. |  |  |  |  |
| Hindab ja analüüsib perioodiliselt uuringute kvaliteedinõuetele vastavust. Analüüsi tulemustest lähtudes teeb ettepanekuid töötajate täiendavateks koolitusteks, uuringuprotokollide muutmiseks jm erialaste juhendite parendamiseks ja radioloogiatehniku eriala arendamiseks. |  |  |  |  |
| **B.2.2 Patsiendi juhendamine** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Selgitab patsiendile uuringu olemust ja vastab uuringuga seotud küsimustele oma pädevuse piires. Kontrollib nõusoleku- või kontroll-lehe täitmist, küsitleb patsienti lähtuvalt uuringu spetsiifikast. Suhtub patsienti ja tema lähedastesse lugupidamise ja empaatiatundega ning kaitseb patsiendi privaatsust. |  |  |  |  |
| Annab uuringu teostamiseks vajalikke korraldusi, jälgides patsiendi seisundit ravimite/kontrastaine manustamise ajal ja järel. Tagab patsiendi turvatunde, privaatsuse ja heaolu uuringutel ja protseduuridel, vajadusel annab esmaabi (*basic life support*). |  |  |  |  |
| Jälgib patsiendi seisundit pärast uuringut, selgitab uuringutulemustest teavitamist. Annab juhiseid käitumiseks pärast uuringut, selgitab tekkida võivaid tüsistusi. |  |  |  |  |
| **B.2.3 Suhtlemine** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Väljendab ennast selgelt ja arusaadavalt. Suhtlemisel lähtub viisakus- ja patsienditeeninduse reeglitest (sh delikaatsed isikuandmed ja privaatsus). |  |  |  |  |
| Kasutab õpitud intervjueerimis- ning nõustamistehnikaid. |  |  |  |  |
| Tuleb toime konfliktidega, kasutab probleemsete patsientidega suhtlemisel enesekehtestamise strateegiaid. |  |  |  |  |
| Dokumenteerib vajadusel tekkinud eriolukorrad (nt patsiendi seisundist lähtuvalt jm) ning probleemide korral kirjeldab patsiendi käitumist. |  |  |  |  |
| Suhtleb edukalt inimestega kõikidelt tasanditelt. |  |  |  |  |
| **B.2.4 Meeskonnatöö** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Kuulab teisi (kolleegid, patsiendid jne) ja algatab suhtlemist. Nõustab kolleege ja teisi tervishoiutöötajaid. Jagab oma teadmisi ja valdkonnaspetsiifikat kolleegidega. |  |  |  |  |
| Näitab üles huvi, arusaamist ja hoolivust kolleegide suhtes ja toetab neid. Lähtudes vajadusest korraldab või juhib meeskonna tegevust. |  |  |  |  |
| **B.2.5 Arendustegevus** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Osaleb uute uurimismetoodikate arendamisel ja tööle rakendamisel või juhib uute uurimismetoodikate arendamist ja tööle rakendamist. Täiustab olemasolevaid juhendeid, teeb vajadusel ettepanekuid uute dokumentide koostamiseks ning osaleb nende väljatöötamisel. |  |  |  |  |
| Kogub ja analüüsib tõenduspõhist materjali, teeb ettekandeid ja esineb avalikkuse ees. Korraldab erialaseid koolitusi. Arendab tööalaseid teadmisi läbi pideva professionaalse arengu (nt teeb ettekandeid, korraldab koolitusi, loeb erialast kirjandust). Jagab oma teadmisi ja valdkonnaspetsiifikat kolleegidega. |  |  |  |  |
| **B.2.6 Juhendamine** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| On avatud ja abivalmis, vastab juhendatavate küsimustele. Annab juhendatavale pidevalt konstruktiivset tagasisidet töösoorituste, suhtlemise ning individuaalse arengu edenemise kohta. Hinnangu koostamisel lähtub juhendatava töösooritustest, initsiatiivikusest ja motivatsioonist, tunnustab arenguvõimelisust. Saab ise juhendatavalt tagasisidet ning lähtub sellest enda arendamisel. |  |  |  |  |
| Loob positiivse ja arengut toetava töö- ja õpikeskkonna, julgustades juhendatavat avatud suhtlemisele, suunates tema ja kutsealas arengut ning tunnustades motivatsiooni ja püüdlikkust. Edastab uuele töötajale/juhendatavale tööga seotud informatsiooni selgelt ja arusaadavalt, arvestades uue töötaja/juhendatava eelnevaid teadmisi, kogemusi ning individuaalseid vajadusi uue olukorraga kohanemisel. Suunab juhendatavat küsimustele vastuseid leidma ning toetab probleemide iseseisvat lahendamist. |  |  |  |  |

**SPETSIALISEERUMISEGA SEOTUD KOMPETENTSID**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kompetents/tegevusnäitaja | Täiendav hindamiskriteerium | Eneseanalüüs ja tööpäeva tegevuste kirjeldus (täidab hindamiskomisjoni liige) | Märkused/kommentaarid |
| **B.2.7 Ultraheli** | JAH | EI |  |
| Uuringuprobleemist lähtudes püstitab uuringu eesmärgi, vajadusel seda täpsustades. Tutvub eelnevate uuringute ja analüüsidega. |  |  |  |  |
| Teeb ultraheliuuringu vastavalt kehtestatud uuringuprotokollile, salvestab ja arhiveerib pildimaterjali vastavalt kehtivale standardile. |  |  |  |  |
| Annab uuringule esmase hinnangu, kirjeldab patoloogiat. |  |  |  |  |
| Jäädvustab uuringukirjelduse, vajadusel võrdleb eelnevate uuringute ja uuringukirjeldustega. Tegutseb oma erialaste teadmiste ja oskuste piires, hindab kriitiliselt uuringut piiravaid asjaolusid ning konsultatsioonivajadust ja järgib ametijuhendit ja kehtestatud standardprotokolli. |  |  |  |  |
| Hooldab ja puhastab andureid vastavalt tootjafirma ettekirjutusele. |  |  |  |  |
| Jälgib andurite ja kaablite seisundit, et uuringut ei tehtaks rikkis anduritega. Vajadusel võtab ühendust aparaadi hooldepersonaliga. |  |  |  |  |
| Teab arterfaktidest ja oskab neid hinnata, kindlustab optimaalse pildikvaliteedi. |  |  |  |  |
| Salvestab ja arhiveerib reaalajas oleva info korrektses projektsioonides, vajadusel annab raviarstile tagasisidet tehtud uuringu kohta. |  |  |  |  |
| **B.2.8 Kiiritusravi** |  | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Teostab protseduure ja kvaliteedikontrolli erinevatel aparaatidel (kompuutertomograaf, kiirendi ja lähiravi). |  |  |  |  |
| Nõustab patsiente nii välis- kui ka lähikiiritusravi küsimustes (kiiritusraviks ettevalmistus, kiiritamine, kiiritusraviga kaasnevad reaktsioonid). |  |  |  |  |
| Teostab virtuaalsimulatsiooni ja kontureerib riskiorganeid. |  |  |  |  |
| Teostab ja vaatab erinevaid *online* ja *offline* kuvastusi.  |  |  |  |  |
| Teeb lihtsamaid väliskiiritusravi plaane (prostata, palliatiivsed plaanid). |  |  |  |  |
| Teeb lähiravi lihtsamaid plaane. |  |  |  |  |
| Korraldab kiiritusravi koolitustegevust nii Eestis kui ka välismaal. |  |  |  |  |
| Vajadusel teeb individuaalselt või meeskonna liikmena teadusuurimusi ja töötab välja kvaliteeditagamise protokolle ja juhendeid ning patsiendile suunatud infomaterjale. |  |  |  |  |
| **B.2.9 Nukleaarmeditsiin** |  | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Töötab lahtiste radioaktiivsete allikatega. |  |  |  |  |
| Jälgib ja täidab kiirgusohutuse nõudeid selliselt, et ei toimuks isikute, seadmete ja keskkonna radioaktiivset saastumist. |  |  |  |  |
| Valmistab lihtsaid ja kompleksseid radiofarmatseutikume. |  |  |  |  |
| Manustab radionukliide veenisiseselt, suu kaudu või inhalatsioonina. |  |  |  |  |
| Tagab, et manustatud doos on õige (radiofarmatseutikum ja radioaktiivsus). |  |  |  |  |
| Teostab radioaktiivsete jääkainete käsitlust vastavalt nõuetele. |  |  |  |  |
| Teostab kvaliteedikontrolli. |  |  |  |  |
| Teostab saastekontrolli tööruumides. |  |  |  |  |
| Viib läbi kliinilisi toiminguid ja täidab õenduslugu. |  |  |  |  |
| Utiliseerib saastunud kiirgusjäätmeid vastavalt kiirgusohutuse juhendile. |  |  |  |  |
| Dokumenteerib kogu oma tegevuse vastavalt kiirgusohutuse juhendile. |  |  |  |  |
| **B.2.12 Radioloogiatehnik, tase 7 kutset läbiv kompetents** | JAH | EI | Märkused/kommentaarid |
| Järgib oma töös tööohutus- ja töökeskkonnanõudeid (bioloogilised, füüsikalised), kasutab töös isikukaitsevahendeid. |  |  |  |  |
| Kasutab oma töös kiirguskaitsevahendeid, lähtudes kiirgusohutusnõuetest (ALARA). |  |  |  |  |
| Tagab patsiendi turvatunde, privaatsuse ja heaolu. |  |  |  |  |
| Kohaneb muutuvate oludega. Leiab sobiva lahenduse, lähtudes olemasolevast teabest, vajadusel otsib täiendavat infot. |  |  |  |  |
| Suudab oma suhtlemisstiili kohandada erinevate olukordade ja inimestega. |  |  |  |  |
| Näitab üles lugupidamist kultuuriliste- ja religioossete erinevuste suhtes. |  |  |  |  |
| Töötab tulemuslikult ka pingelises olukorras, säilitab konstruktiivsuse, langetab kiireid ja selgeid otsuseid. |  |  |  |  |
| Suhtub kriitikasse mõistvalt ja suudab sellest õppida. |  |  |  |  |
| Kasutab oma töös riigikeelt tasemel B2, võõrkeelt B1 |  |  |  |  |
| Kasutab oma töös arvutit tasemel AO Moodul 1-4, Moodul 6, Moodul 7 p 1,3,5, Moodul 12 |  |  |  |  |