

Na podlagi 5. člena Statuta Zbornice radioloških inženirjev je skupščina Zbornice radioloških inženirjev Slovenije na svoji 1.izredni seji dne 13.12.2001 sprejela naslednji

KODEKS RADIOLOŠKIH INŽENIRJEV SLOVENIJE

UVOD

Radiološki inženir je zdravstveni delavec, ki dela z bolnimi in zdravimi ljudmi (v nadaljevanju pacienti), zato uravnava svoje odnose in delo z ljudmi po načelih, ki so skupna vsem zdravstvenim delavcem.

Kodeks etike radioloških inženirjev je zbirka najpomembnejših načel, po katerih se radiološki inženirji ravnaajo v svojem poklicu in tudi na vseh drugih področjih svojega življenja in dela.

Kodeks je namenjen radiološkim inženirjem in tudi bodočim radiološkim inženirjem, ki se šolajo in tistim, ki vstopajo v poklic, da si ob njem oblikujejo etična stališča in držo.

1. Odnos in odgovornost do pacienta

- Radiološki inženir strokovno in odgovorno uporablja ionizirajoče sevanje v diagnostične in terapevtske namene v korist pacienta.
- Radiološki inženir s pomočjo svoje profesionalne usposobljenosti omogoča pacientu, da soodloča o naravi in poteku preiskave ali zdravljenja.
(radiološki inženir upošteva pacientovo odločitev, ki jo sprejme zaradi vere ali etičnih norm, podpira njegovo odločitev in dela v skladu z njo)
- Na delo in profesionalno odgovornost radiološkega inženirja ne vplivajo: pacientova starost, etnična pripadnost, spol, narodnost, politična pripadnost, rasa, vera, spolna usmerjenost, socialni, ekonomski in status ali narava njegovih problemov.
- Radiološki inženir upošteva, ohranja in ščiti pacientovo dostojanstvo, zasebnost, samostojnost in varnost. Spoštuje pacientove navade, vrednote in duhovnost (verovanje).
- Radiološki inženir s svojim obnašanjem pri pacientu in njegovih svojcih ne povzroča nepotrebnih fizičnih in psihičnih stresov.
(radiološki inženir spoštuje pacientove fizične in psihične potrebe, prav tako tudi potrebe pacientovih svojcev ter upošteva učinke bolnišničnega okolja na njih)
- Radiološki inženir ohranja zase kot poklicno skrivnost vsako informacijo, ki jo dobi pri obravnavi pacienta.
- Skrb za zdravje in varnost pacienta je pred interesi znanosti in družbe.

2. Profesionalna integriteta radiološkega inženirja

- Radiološki inženir se vede na način, ki zagotavlja vsestransko zaupanje, vzpodbuja dobro mnenje in sloves poklica; od radiološkega inženirja se pričakujejo najvišji standardi profesionalne integritete.
- Radiološki inženir spoštuje zakone, ki veljajo za področje njegovega delovanja.
- Radiološki inženir stalno razvija svojo profesionalno vlogo, se strokovno izobražuje in zagotavlja svojo osebno rast. Izkoristi vsako priložnost za vzdrževanje in izboljšanje profesionalne usposobljenosti. Aktivno vzpodbuja profesionalni razvoj in izobraževanje kolegov in študentov.
- Radiološki inženir ne sme biti pod vplivom nobene strupene snovi, ki bi kakorkoli vplivala na njegovo delo.
(alkohol, droge.....)

3.Odnosi do sodelavcev, odnosi v timu

- Radiološki inženir spoštuje svoje sodelavce, je do njih odgovoren, upošteva njihovo zanje in spoštuje njihovo strokovno mnenje.
- Obsoja neetično vedenje sodelavcev.
- Predpostavljenega seznaniti z morebitnimi ugovori vesti, ki bi lahko bili pomembni za izvajanje profesionalne prakse.

4. Profesionalni standardi

- Radiološki inženir izvaja samo tiste diagnostične in terapevtske postopke, ki so popolnoma usklajeni z veljavnimi kriteriji in ne škodijo bolniku.
- Zagotavlja varno okolje za paciente, osebje in obiskovalce oddelkov.
- Radiološki inženir je pravno odgovoren za svoje poklicno delovanje in kakršnokoli malomarnost zaradi delovanja ali opustitve ali poškodbe.

Ljubljana, 13.12.2001

Predsednik Zbornice radioloških inženirjev:
Dean Pekarovič