



SAMOPROCJENA ZNANJA O PERSONALIZIRANOJ MEDICINI

DULAJ E.¹, Tramošljanin M.¹

¹ KPB Jordanovac, KBC Zagreb, Zagreb, Croatia
Odjel za tumore sredoprsja

Objective:

Personalizirana medicina u onkologiji predstavlja inovativan pristup u liječenju bolesnika s rakom te se temelji na povezivanju novih spoznaja o nastanku tumora s precizno usmjerenom terapijom. Identifikacija specifičnih genskih promjena osigurava primjenu ciljanih lijekova, što rezultira boljim ishodima liječenja.

Cilj ovog rada je ispitati razinu samoprocjene znanja med.sestara/tehničara s klinike Jordanovac, KBC-a Zagreb o preciznoj medicini.

Metode - anketni upitnik za med. sestre/tehničare KPB Jordanovac, KBC Zagreb



Rezultati - U anketi je sudjelovao 61 zaposlenik sa 8 odjela klinike Jordanovac. Odazvalo se 76% zaposlenika. Većina zaposlenika je više stručne spreme. Bez radnog iskustva na onkologiji su 22 zaposlenika. S ciljevima personalizirane medicine potpuno ili djelomično upoznato je 40 zaposlenika, dok njih 7 navodi da uopće nije upoznato. Da je dodatna edukacija medicinskih sestara prioritetna smatra 56 anketiranih. Zanimljiv podatak je da 21 zaposlenik nije pročitao niti jedan znanstveni članak u protekla 24 mjeseca, a više od 6 onkoloških predavanja pohađala su samo 2 anketirana zaposlenika.

Zaključak - Potreba za edukacijom o personaliziranoj medicini je ključna kako bi se osiguralo da zdravstveni djelatnici budu spremni za pružanje sigurne skrbi za pacijente. Samo kontinuirano usavršavanje omogućuje zdravstvenim djelatnicima da budu ukorak s brzim promjenama u medicinskim inovacijama.

Ključne riječi: personalizirana medicina, medicinska sestra, edukacija