



DELIRIJ KOD MALIGNE BOLESTI

RADAKOVIĆ Đ.¹, Majerić M.², Karabatić S.³, Grgec T.³, Šajnić A.³

¹ KBC ZAGREB, KPB JORDANOVAC, ZAGREB, Croatia
ODJEL ZA TUMORE SREDOPRSJA

² KBC ZAGREB, KPB JORDANOVAC, ZAGREB, Croatia
ODJEL ZA TUMORE PLUĆA

³ KBC ZAGREB, KPB JORDANOVAC, ZAGREB, Croatia
ZAVOD ZA TUMORE PLUĆA I SREDOPRSJA

Objective:

Delirij je akutni neuropsihijatrijski poremećaj karakteriziran sa poremećajima svijesti, pažnje ili mišljenja različitih somatskih uzroka, naglog početka i promjenjivog tijeka. Rizik od pojave delirija kod oboljelih od malignih bolesti raste s porastom dobi i težinom bolesti. Alati za procjenu rizika postoje, ali prepoznavanje često izostane ili je prekasno. U istraživačkom članku "SQiD, the Single Question in Delirium; can a single question help clinicians to detect delirium in hospitalised cancer patients? running heading Single Question in Delirium" (Sands, Sharma i sur.) objavljenom 2021. godine u *BMC cancer* prikazani su rezultati istraživanja u kojem se kao alat za procjenu rizika koristio *SQiD* u usporedbi s psihiatrijskim kliničkim intervjuom i Confusion assessment method (CAM), testom koji je najčešće korišten u procjeni delirija. Istraživanje je provedeno u dva klinička centra u Sydneyu, Australija. Zdravstveno osoblje koje je skrbilo za oboljele od malignih bolesti educirano je za primjenu CAM. *SQiD* je korišten kao dio uobičajene skrbi od strane zdravstvenog osoblja te nije zahtjevalo posebnu edukaciju. Upućeni su da pitanje „Osjećate li da je (ime pacijenta) više zbumen u posljednjem“



vrijeme?" postave jednoj pacijentovoj najbližoj osobi. Test je jednostavan s odgovorom "da" ili "ne" te dozvoljava i omogućuje sudjelovanje obitelji u diskusiji, a ni pacijent nije isključen. Bilo koja promjena u kognitivnom ili emocionalnom ponašanju ili psihomotornoj aktivnosti može ukazivati na prisutnost delirija, a educirano i iskusno zdravstveno osoblje u procjeni bi trebalo potvrditi dijagnozu delirija dostupnim kliničkim alatima. Rad sugerira korištenje SQiD upitnika zbog jednostavnosti primjene što omogućava lakše i brže prepoznavanja delirija.

Ključne riječi: delirij, maligna bolest, procjena rizika