

KAZALNIKI KAKOVOSTI
SPLOŠNA BOLNIŠNICA "DR. FRANCA DERGANČ" NOVA GORICA
OBDOBJE: 01.10. - 31.12.2011

ŠT. KK	Kazalnik	Števec	Imenovalec	Vrednost	Števec	Imenovalec
21	Razjede zaradi pritiska	Število pacientov, ki pridobili razjedo zaradi pritiska v bolnišnici	1000 sprejetih pacientov (z izločilnimi kriteriji)	0,71	3	4.211
		vsi pacienti		3,32	14	4.211
22	Čakalna doba za CT	Število čakalnih dni	Število čakajočih bolnikov	2,26		
23	Učinkovitost dela v operacijskem bloku	Vsota ur obravnavanja bolnikov v operacijski sobi med običajnim delovnim časom, ko je prisotno osebje	Skupno število ur s prisotnim osebjem glede na lokalne norme. To število je normativno in ga izračunamo tako, da pomnožimo "običajni" delovni čas v operacijskem bloku (npr. od 8:00 do 16:00 = 480 minut za sobo, ki se uporablja samo za elektivne posege; delovni čas sobe za urgentne posege pa je 24 ur) s številom delovnih dni v preučevanem obdobju (npr. 20 dni za sobe, ki se uporabljajo samo za elektivne posege, ali 30 dni za sobe za urgentne posege).	0,85		
38	Ginekologija - ginekološke operacije - izguba krvi	Število operacij z izgubo krvi nad 500ml (pri težkih pacientih, pri lahkih pacientih in pri laparoskopskih operacijah)	Število vseh opravljenih operacij	0,00	0	107
39	Perinatologija - Apgar	Število otrok rojenih s 5' Apgarjem od 1 do 6	Število vseh porodov	0,01	2	201
40	Perinatologija - transfuzije	transfuzije med in po porodu	Število vseh porodov	0,05	11	201
41	Perinatologija - porodi brez intervencij	Število porodov brez intervencij	Število vseh porodov	0,33	67	201
42	Bolniki z AMI, ki je bil predpisan Aspirin ob odpustu	Število pacientov starejših od 18 let sprejetih v bolnišnico zaradi AMI (ICD10: I21 in I22), ki jim je bil ob odpustu predpisan aspirin v skladu z nacionalnimi smernicami za dolgotrajno profilaktično uporabo aspirina pri pacientih z AMI.	Število vseh pacientov starejših od 18 let sprejetih v bolnišnico zaradi AMI (ICD10: I21 in I22).	0,95	42	44
43	Kardiologija - AMI - STEMI, primarni PCI, NSTEMI in PCI(1)	Število pacientov s STEMI (AMI z dvigom veznice ST)	Število vseh sprejetih pacientov zaradi AMI (STEMI + NSTEMI)			
		Število pacientov z izvedeno primarno PCI pri bolnikih s STEMI	Število vseh sprejetih pacientov zaradi STEMI			
		Število pacientov z AMI brez dviga veznice ST (NSTEMI) in izvedenci PCI	Število vseh sprejetih pacientov zaradi AMI brez dviga veznice ST (NSTEMI)			
		Število bolnikov z AMI, ki so umrli tekom hospitalizacije zaradi dogodka	Število vseh sprejetih pacientov zaradi AMI			
		Število bolnikov z AMI, ki so umrli v 30-ih dneh po dogodku	Število vseh sprejetih pacientov zaradi AMI			
47	Pooperativna tromboembolija	Odpusti med primeri, ki ustrezajo pravilom vključevanja in izključevanja za imenovalec, pri katerih so zabeležene MKB (ICD) kode za globoko vensko trombozo ali pljučni embolizem v kateremkoli polju za dodatne diagnoze.	Vsi kirurški odpusti pacientov starih 18 let ali več, pri katerih je zabeležena koda posega, izvedenega v operacijski sobi.	0,00	0	1.569
65	Poškodbe z ostrimi predmeti (osebje)	Število sporočenih poškodb z ostrimi predmeti	Število zaposlenih zdravstvenih delavcev s polnim delovnim časom	0,01	3	598
67	Padci	vsi padci pacientov (padec=nenameren nepričakovan pristanek na tleh oz. nižji ravni)	Število bolnišnično oskrbnih dni (razen spremljevalce in doječe matere)	0,59	16	27.062
70	Nenamerna punkcija ali laceracija (pacienta)	Odpusti, ki izpolnjujejo kriterije iz imenovalca, z ICD kodo nenamerni rez, punkcija, perforacija ali laceracija med posegom v kateremkoli polju sekundarne diagnoze	Vsi odpusti pri starih 18 let in starejši (nekateri izjeme)	0,00	0	4.672
71	Kolonizacijo z MRSA	Število bolnikov, ki so MRSA pridobili v posamezni bolnišnici v tekočem letu	Število vseh bolnikov, pri katerih smo ugotovili MRSA v tekočem letu	0,36	8	22

Op.: Pri kazalnikih kakovosti, katerih vrednosti nismo prikazali, se sistem evidentiranja in zajemanja potrebnih podatkov še vzpostavlja.