

**POPIS BOLESTI, BOLESNIH STANJA I POSLJEDICA OZLJEDA**  
**za odobravanje bolničke medicinske rehabilitacije**

Šifra prema MKB	Dijagnoza bolesti, stanja i ozljeda	Specijalnost doktora koji predlaže	Medicinska dokumenatacija	Uvjeti odobravanja
<b>BOLESTI ŽIVČANOG SUSTAVA</b>				
G12.2	Amiotrofična lateralna skleroza	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, održavajuća rehabilitacija samo s teškim ispadima sustava za kretanje
G35	Sclerosis multiplex	neurolog fizijatar		početna kod premještaja, održavajuća rehabilitacija samo s teškim ispadima sustava za kretanje
G36	Devicova bolest	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, održavajuća rehabilitacija samo s teškim ispadima sustava za kretanje
G60	Spinocerebelarne hereditarne bolesti	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, održavajuća rehabilitacija samo s teškim ispadima sustava za kretanje
G61	Polyradiculomyelitis tipa Guillain – Barre	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja
G63.3	Porfirija	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja
G71.0	Dystrophia musculorum	neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, održavajuća rehabilitacija samo s teškim ispadima sustava za kretanje

G80	Infantilna cerebralna paraliza	pedijatar neurolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, održavajuća kod djece do osamnaeste godine, odrasli samo nakon korekcijskih operativnih zahvata
G81	Hemiplegija ili teška hemipareza od III. do IV. stupnja	neurolog neurokirurg fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja, iza isteka akutne faze, odnosno nakon operativnog liječenja
G82	Paraplegija, tetraplegija, teška parapareza ili tetrapareza od III. do IV. stupnja	neurolog neurokirurg fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna po isteku akutne faze, odnosno poslije operativnog zahvata, održavajuća rehabilitacija ovisno o Barthelovom indeksu
G95.2	Degenerativno-kompresivne lezije kralježnične moždine, s motoričkim deficitom	neurolog neurokirurg fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna po isteku akutne faze, odnosno poslije operativnog zahvata ili neuspjele konzervativne terapije
R40.2	Coma cerebri vigile	neurokirurg anesteziolog neurolog	povijest bolesti, razina svijesti prema »Glasgow coma scale« i »Rancho« razina kognitivnih funkcija	početna kod premještaja, trajanje rehabilitacije iznimno do šest mjeseci

#### BOLESTI MIŠIĆNO-KOŠTANOGL SUSTAVA I VEZIVNOG TKIVA

M05	Arthritis rheumatoides II. i III. stadij i ostale sistemske bolesti veziva	reumatolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M06.8	Reiter-ov sindrom II. i III. stadij	reumatolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M06.8	Reaktivni arthritis II. i III. stadij	reumatolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti s iscrpnim neurološkim nalazom, funkcionalni status, Barthelov indeks	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu

M07	Arthritis psoriatica	reumatolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M08	Juvenilni artritis	reumatolog pedijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M23	Unutrašnje ozljede koljena	ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna jedanput nakon operacije ovisno o funkcionalnom statusu
M41	Skolioza i kifoskolioza	ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna jedanput nakon operacije, a održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M45	Spondylitis ankylosans	reumatolog fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
M96.9	Stanje nakon operativnih postupaka – kuk – koljeno – skočni zglob – kralježnica – rame – duge kosti	ortoped kirurg neurokirurg	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna jedanput nakon operacije, a održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
Z89	Stečeni gubitak udova (amputacije)	kirurg ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna kod premještaja* i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
Z96.6	Prisutnost funkcionalnih implantata	kirurg ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funk- cionalni status	početna kod premještaja i održavajuća rehabilitacija ovisno o funkcionalnom statusu
<b>OZLJEDE – PRIJELOMI</b>				
S12	Prijelom vratnog kralješka s neurološkim ispadima	neurokirurg kirurg traumatolog neurolog	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna kod premještaja po isteku akutne faze
S22.0	Prijelom torakalnog kralješka s neurološkim ispadima	neurokirurg kirurg traumatolog neurolog	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna kod premještaja po isteku akutne faze
S32	Prijelom lumbalne kralježnice i zdjelice s neurološkim ispadima	neurokirurg kirurg traumatolog neurolog	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna kod premještaja po isteku akutne faze

S42.2	Prijelom gornjeg kraja nadlaktične kosti	traumatolog kirurg	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna jedanput nakon operacije, održavajuća ako ambulantna terapija nije dala rezultat
S42.4	Prijelom donjeg kraja nadlaktične kosti	traumatolog kirurg	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna jedanput nakon operacije, održavajuća ako ambulantna terapija nije dala rezultat
S52.0	Prijelom lakta	traumatolog kirurg	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna jedanput nakon operacije, održavajuća ako ambulantna terapija nije dala rezultat
S72	Prijelom bedrene kosti	kirurg traumatolog ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna nakon prijeloma, održavajuća ovisno o funkcionalnom statusu
S82 izuzev S82.0 S82.4	Prijelom potkoljenice	kirurg traumatolog ortoped fizijatar	otpusno pismo, povijest bolesti, funkcionalni status	početna nakon prijeloma, održavajuća ovisno o funkcionalnom statusu

#### BOLESTI CIRKULACIJSKOG SUSTAVA

I21	Akutni infarkt miokarda	internist kardiolog	otpusno pismo, povijest bolesti, EKG, ergometrija	početna kod premještaja poslije isteka akutne faze
Z95	Stanja nakon operativnih zahvata (By-pass, ugradnje umjetnih valvula, PTCA....)	kardiovaskul. kirurg internist kardiolog	otpusno pismo, povijest bolesti, EKG, ergometrija	početna kod premještaja poslije isteka akutne faze

#### BOLESTI DIŠNOG SUSTAVA

J44	Kronična opstruktivna plućna bolest	pedijatar internist pulmolog	povijest bolesti, spiometrija, acidobazni status, alergološka i imunološka obrada	početna, odnosno održavajuća, samo djeca do 18. godine, ne više od jedanput u godini, ovisno o kliničkom statusu
J45	Asthma bronchiale	pedijatar internist pulmolog	povijest bolesti, spiometrija, acidobazni status, alergološka i imunološka obrada	početna, odnosno održavajuća, samo djeca do 18. godine, ne više od jedanput u godini, ovisno o kliničkom statusu