

ПРАВИЛНИК О МЕДИЦИНСКОЈ РЕХАБИЛИТАЦИЈИ У СТАЦИОНАРНИМ ЗДРАВСТВЕНИМ УСТАНОВАМА СПЕЦИЈАЛИЗОВАНИМ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЈУ

“Сл. Гласник РС” бр. 47/08, 69/08, 81/10 И 103/10

Опште одредбе

Члан 1

Овим правилником утврђују се врсте индикација, дужина трајања, начин и поступак као и упућивање на медицинску рехабилитацију у стационарне здравствене установе специјализоване за рехабилитацију (у даљем тексту: продужена рехабилитација) оболелих и повређених осигураних лица Републичког завода за здравствено осигурање (у даљем тексту: Републички завод) на терет средстава обавезног здравственог осигурања.

Појам медицинске рехабилитације

Члан 2

Осигураним лицима обезбеђује се медицинска рехабилитација, ради побољшања или враћања изгубљене или оштећене функције тела као последице акутне болести или повреде, погоршања хроничне болести, медицинске интервенције, конгениталних анормалија или развојног поремећаја.

Осигураним лицима се рехабилитацијом у стационарним здравственим установама (рана рехабилитација) обезбеђује спровођење интензивног програма рехабилитације, за који је неопходан мултидисциплинарни тимски рад, у оквиру основног медицинског третмана, ради побољшања здравственог стања и отклањања функционалних сметњи.

Појам продужене рехабилитације

Члан 3

Осигураним лицима обезбеђује се продужена рехабилитација као континуирани продужетак лечења и рехабилитације, у оквиру индикационог подручја када се функционалне сметње не могу ублажити или отклонити са подједнаком ефикасношћу у амбулантно-поликлиничким условима и у оквиру болничког лечења основне болести.

Индикациона подручја

Члан 4

Продужена рехабилитација обезбеђује се оболелом или повређеном осигураном лицу у случају постојања болести, повреда и стања утврђених овим правилником, за следећа индикациона подручја:

- 1) неуролошка обољења,
- 2) обољења срца и крвних судова,
- 3) реуматска обољења,
- 4) обољења респираторног система,
- 5) повреде и обољења локомоторног система,
- 6) ендокринолошка обољења.

У оквиру индикационог подручја продужена рехабилитација се спроводи као лечење медицински индикуваним терапијским процедурама или као превенција погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести.

Члан 5

Врсте индикација болести и повреда у оквиру индикационих подручја из члана 4. овог правилника, утврђене су Листом индикација за коришћење продужене рехабилитације (у даљем тексту: Листа индикација), која је одштампана уз овај правилник и чини његов саставни део.

Члан 6

Листа индикација садржи у оквиру сваког појединачног индикационог подручја:

1) дијагнозу болести, повреда и стања (на латинском језику, односно описну на српском језику), утврђену према Међународној класификацији болести - Десета ревизија у даљем тексту: МКБ 10);

2) шифру болести и повреда, односно опис стања за болести и повреде према МКБ 10;

3) попис неопходне медицинске документације о претходно спроведеним дијагностичким и терапијским поступцима у оквиру амбулантне или стационарне рехабилитације, са дефинисањем крајњих рокова за спровођење континуираног лечења оболелог, односно повређеног осигураног лица у одговарајућој стационарној здравственој установи специјализованој за рехабилитацију (у даљем тексту: ЗУ за рехабилитацију), и то:

- за одређене индикације, отпусну листу о лечењу (не старију од месец дана) која потврђује упутну дијагнозу; започињање рехабилитације спроводи се одмах или у року од месец дана од оцене надлежне лекарске комисије

- за одређене индикације отпусну листу о лечењу (не старију од три месеца) као и другу наведену, неопходну медицинску документацију која потврђује упутну дијагнозу; започињање рехабилитације спроводи се најкасније у року од три месеца од оцене надлежне лекарске комисије

- за одређене индикације отпусну листу или мишљење два (2) лекара одговарајуће специјализације (не старије од шест месеци), уз другу приложену неопходну медицинску документацију која потврђује упутну дијагнозу; започињање рехабилитације спроводи се најкасније у року од три месеца од оцене надлежне лекарске комисије

- за одређене индикације за које је предвиђена превенција погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести медицинска документација која потврђује упутну дијагнозу;

4) потребу пратиоца у току трајања продужене рехабилитације;

5) дужину трајања продужене рехабилитације;

6) могућност продужења (наставка коришћења) већ започете рехабилитације, уз одређене индикације.

Уколико се осигурано лице налази на стационарном лечењу због болести наведене у Листи индикација, медицинску документацију из Листе индикација замењује извештај болнице о основној болести осигураног лица, току лечења и функционалном статусу, којим болница предлаже континуирани наставак лечења продуженом рехабилитацијом. Започињање продужене рехабилитације спроводи се одмах по добијању оцене надлежне лекарске комисије, директним превозењем из једне у другу здравствену установу.

Контраиндикације

Члан 7

На коришћење продужене рехабилитације не може бити упућено оболело или повређено осигурано лице код кога је присутно неко од обољења или стања која представљају контраиндикацију за коришћење продужене рехабилитације, и то:

- 1) психоза, асоцијално понашање или склоност ка самоубиству;
- 2) учестали ЕПИ напади;
- 3) болести зависности;
- 4) акутна инфективна болест и фебрилно стање;
- 5) активни и еволутивни облици плућне и ванплућне туберкулозе;
- 6) хронична органска болест кардиоваскуларног система или респираторног система или централног нервног система, у фази акутног погоршања која може довести до декомпензације виталних органа;
- 7) дијабетесна кетоацидоза и хиперосмоларни синдром;
- 8) малигне болести у фази лечења или одмаклој фази болести;
- 9) трудноћа;
- 10) сенилни маразам и тежи облици генерализоване артериосклерозе;
- 11) акутна фаза реуматске болести;
- 12) нестабилна ангина пекторис;
- 13) декомпензација срца;
- 14) тешка исхемија срчаног мишића;
- 15) озбиљни поремећаји срчаног ритма, односно неконтролисане аритмије;
- 16) хипертензивна или хипотензивна реакција на тесту физичког оптерећења;
- 17) лоше регулисана артеријска хипертензија.

Предлог за упућивање

Члан 8

Предлог за упућивање осигураног лица на продужену рехабилитацију даје изабрани лекар примарне здравствене заштите.

Ако се осигурано лице налази на стационарном лечењу основне болести, по спроведеној раној рехабилитацији болница директно филијали осигураног лица доставља предлог три лекара специјалиста одговарајуће специјалности (од којих је један обавезно специјалиста физикалне медицине и рехабилитације) за упућивање на продужену рехабилитацију (директно упућивање).

У току спровођења продужене рехабилитације осигураног лица, ако су у до тада спроведеној рехабилитацији постигнути очекивани резултати и ако се продужењем трајања рехабилитације ти резултати могу побољшати, за случајеве предвиђене у Листи индикација, ЗУ за рехабилитацију директно филијали осигураног лица доставља предлог надлежног лекара за наставак продужене рехабилитације, у трајању предвиђеном Листом индикација.

Здравствена установа из ст. 2. и 3. овог члана, доставља предлог лекарској комисији филијале пре истека стационарног лечења основне болести осигураног лица, односно у току трајања продужене рехабилитације.

Члан 9

Предлог за упућивање осигураног лица на коришћење продужене рехабилитације садржи обавезно и одговарајућу медицинску документацију према Листи индикација.

Лекарска комисија

Члан 10

Оцену оправданости упућивања осигураног лица на продужену рехабилитацију, као и дужину трајања већ започете продужене рехабилитације, даје лекарска комисија филијале, на предлог изабраног лекара или одговарајуће здравствене установе, у складу са овим правилником.

На предлог изабраног лекара лекарска комисија даје оцену на основу прегледа осигураног лица и увида у приложену медицинску документацију.

На предлог одговарајуће здравствене установе лекарска комисија даје оцену на основу увида у приложену медицинску документацију, по хитном поступку.

Лекарска комисија одређује ЗУ за рехабилитацију у коју се врши упућивање, дужину трајања рехабилитације, потребу пратиоца (у путу или на смештају), врсту превоза до ЗУ за рехабилитацију и рок у коме се продужена рехабилитација мора спровести према Листи индикација.

Члан 11

Против оцене лекарске комисије, осигурано лице може изјавити приговор другостепеној лекарској комисији у року од три дана од дана пријема оцене.

Ако осигурано лице није задовољно оценом другостепене лекарске комисије, може захтевати од филијале издавање решења.

Члан 12

Филијала коначну оцену лекарске комисије о одобрењу продужене рехабилитације са утврђеном висином учешћа, доставља осигураном лицу на кућну адресу, здравственој установи из члана 6. ст. 2. и 3. овог правилника, и ЗУ за рехабилитацију.

Члан 13

Дужина трајања продужене рехабилитације одређена је Листом индикација и обухвата време до 30 календарских дана, односно још до 90 календарских дана код наставка спровођења већ започете продужене рехабилитације.

Централна евиденција уговорених капацитета за продужену рехабилитацију у ЗУ за рехабилитацију

Члан 13а

Републички завод води посебну евиденцију уговорених капацитета за спровођење продужене рехабилитације осигураних лица Републичког завода којима располажу ЗУ за рехабилитацију (у даљем тексту: Централни букинг).

Централни букинг из става 1. овог члана води се у електронској форми и садржи списак ЗУ за рехабилитацију.

Списак ЗУ за рехабилитацију из става 2. овог члана, за сваку ЗУ за рехабилитацију, садржи:

- индикациона подручја према обољењима, повредама и стањима за које се обавља продужена рехабилитација,
- број уговорених постеља за рехабилитацију одраслих по полу,
- број уговорених постеља за рехабилитацију за децу по полу,
- број уговорених постеља за пратиоце,
- нумеричке ознаке соба са бројем постеља у тим собама,
- термине расположивих капацитета за период од најмање 15 дана унапред.

Члан 13б

ЗУ за рехабилитацију дужна је да Републичком заводу свакодневно доставља у електронској форми податке из члана 13а став 3., који се уносе у Централни букинг.

Ажурирани подаци у Централном букингу су свакодневно доступни лекарским комисијама због доношења оцене о упућивању осигураног лица у ЗУ за рехабилитацију.

На основу донете оцене о упућивању осигураног лица на рехабилитацију у одређену ЗУ, лекарска комисија електронским путем врши резервацију места у Централном букингу за одређено осигурано лице у тој ЗУ за рехабилитацију.

ЗУ за рехабилитацију дужна је да свакодневно из Централног букинга преузима податке о резервисаним местима у тој установи на основу оцена лекарских комисија.

Спровођење продужене рехабилитације

Члан 14

На основу резервисаних места у Централном букингу и коначне оцене лекарске комисије о упућивању на продужену рехабилитацију, ЗУ за рехабилитацију позива осигурано лице да започне са одобреном рехабилитацијом.

ЗУ за рехабилитацију дужна је да започне спровођење продужене рехабилитације осигураног лица одмах, односно у року од месец дана или у року од три месеца од оцене лекарске комисије у складу са чланом 6. овог правилника.

Изузетно од става 2. овог члана, ЗУ за рехабилитацију започињање спровођења продужене рехабилитације као превенције погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести, обезбеђује осигураном лицу на основу исте оцене лекарске комисије и по протеклу рока од три месеца од њеног доношења.

Приоритет имају осигурана лица упућена на продужену рехабилитацију у току трајања стационарног лечења.

Члан 15

Осигурано лице је дужно да започне продужену рехабилитацију одређеног дана назначеног у позиву ЗУ за рехабилитацију.

Ако је осигурано лице из оправданих разлога спречено да ступи одређеног дана на продужену рехабилитацију, дужно је да о томе обавести ЗУ за рехабилитацију и филијалу.

Члан 16

Продужена рехабилитација за оболела или повређена осигурана лица се спроводи у ЗУ за рехабилитацију током целе календарске године.

Продужена рехабилитација спроводи се свакодневно, односно током целе календарске године, без обзира на викенде и празнике, за све време трајања одобрене рехабилитације, према утврђеном програму (протоколу лечења) у ЗУ за рехабилитацију.

Лечење осигураног лица медицински индикованим терапијским процедурама обухвата:

- све облике кинези терапије на тлу и у води (активне, пасивне, потпомогнуте вежбе, индивидуалне и групне вежбе),
- све друге видове физикалне терапије (електротерапија, магнетотерапија, сонотерапија, ласеротерапија, парафинотерапија, инфраруж терапија, криотерапија, хипобарична (*Вацусац*), ултразвучна терапија, терапија биоптрон лампом, инхалација, окупациона терапија, терапија гласа и говора),
- примену природних лековитих фактора (пелоид, минерална вода, ваздух).

Превенција погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести осигураног лица обухвата спровођење едукације, циљаних и специјалистичко-консултативних прегледа.

Члан 17

Продужена рехабилитација осигураних лица спроводи се у ЗУ за рехабилитацију према индикационим подручјима прописаним Уредбом о плану мреже здравствених установа а са којом је Републички завод закључио уговор о пружању и финансирању здравствене заштите.

Продужена рехабилитација деце спроводи се у ЗУ за рехабилитацију за које је Уредбом из става 1. овог члана прописано да обављају рехабилитацију деце, а у оквиру прописаних индикационих подручја.

Продужена рехабилитација спроводи се у ЗУ за рехабилитацију у којој ће у најкраћем року започети спровођење продужене рехабилитације и која је најближа месту пребивалишта, односно боравишта осигураног лица.

Члан 18

У случају да осигурано лице због акутног обољења или другог оправданог медицинског разлога, по мишљењу надлежног лекара ЗУ за рехабилитацију, у току спровођења продужене рехабилитације прекине започету рехабилитацију ради пружања здравствене услуге у другој здравственој установи, може да настави започету рехабилитацију ако је прекид трајао укупно до пет дана, и то за онолико дана колико је трајао прекид.

Продужена рехабилитација коју осигурано лице прекине из личних разлога не може да се настави.

ЗУ за рехабилитацију дужна је да обавести филијалу осигураног лица о прекиду започете продужене рехабилитације, односно о наставку продужене рехабилитације после прекида.

Члан 19

Продужену рехабилитацију, као лечење медицински индикованим терапијским процедурама осигурано лице може користити само једном у року од 12 месеци од завршетка претходног коришћења ове врсте продужене рехабилитације.

Изузетно од става 1. овог члана осигурано лице може да користи продужену рехабилитацију и пре истека рока од 12 месеци од завршетка претходног коришћења ове врсте продужене рехабилитације у случају настанка трауматске фрактуре, акутног инфаркта миокарда и ЦВИ.

Продужену рехабилитацију, као превенцију погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести осигурано лице узраста до 18 година, може користити само једном у року од 12 месеци од завршетка претходног коришћења ове врсте продужене рехабилитације, а осигурано лице старије од 18 година, може користити само једном у року од 48 месеци од завршетка претходног коришћења ове врсте продужене рехабилитације.

Лекови и медицинско-техничка помагала

Члан 19а

ЗУ за рехабилитацију обезбеђује лекове за акутна стања и обољења осигураних лица која се налазе на продуженој рехабилитацији.

ЗУ за рехабилитацију обезбеђује лекове за осигурана лица са хроничним обољењем за све време трајања продужене рехабилитације када се осигурано лице упућује на продужену рехабилитацију директним упућивањем у складу са чланом 8. став 2. овог правилника.

ЗУ за рехабилитацију обезбеђује осигураном лицу лекове из ст. 1. и 2. овог члана у складу са правилником којим се уређује прописивање и издавање лекова на терет средстава обавезног здравственог осигурања.

Осигураном лицу које се упућује на продужену рехабилитацију у складу са чланом 8. став 1. овог правилника, изабрани лекар прописује лекове и издаје лекарске рецепте за хроничну терапију и за време трајања продужене рехабилитације.

Члан 19б

ЗУ за рехабилитацију дужна је да осигураном лицу које је упућено на продужену рехабилитацију директним упућивањем у складу са чланом 8. став 2. овог правилника, после завршене продужене рехабилитације, приликом отпуста, обезбеди лекове за хроничну терапију у количини потребној до првог јављања изабраном лекару, а најдуже за период од пет дана.

Члан 19в

Осигураном лицу које има право на медицинско-техничка помагала прописана правилником којим се уређују медицинско-техничка помагала, а која се издају на месечном нивоу, за време продужене рехабилитације обезбеђују се на начин на који се обезбеђују лекови у складу са чл. 19а и 19б овог правилника.

Завршне одредбе

Члан 20

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Србије".

**Самостални члан Правилника о изменама и допунама
Правилника о медицинској рехабилитацији у стационарним здравственим
установама специјализованим за рехабилитацију**

("Сл. гласник РС", бр. 81/2010)

Члан 14

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Србије", осим одредаба члана 2, које се примењују од 1. марта 2011. године.

**Самостални члан Правилника о измени и допуни
Правилника о медицинској рехабилитацији у стационарним здравственим
установама специјализованим за рехабилитацију**

("Сл. гласник РС", бр. 103/2010)

Члан 2

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Србије".

**ЛИСТА ИНДИКАЦИЈА ЗА КОРИШЋЕЊЕ
МЕДИЦИНСКЕ РЕХАБИЛИТАЦИЈЕ У СТАЦИОНАРНИМ И ЗДРАВСТВЕНИМ УСТАНОВАМА
ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЈУ (ПРОДУЖЕНА РЕХАБИЛИТАЦИЈА)**

1. NEUROLOŠKA OBOLJENJA

1.1.	<p><i>Sequelaе poliomyelitidis B 91</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.2.	<p><i>Sequelaе morbi inflammatorii systematis nervosi centralis G 09 sa neurološkim ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize)</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60</p>
1.3.	<p><i>Morbus neuronu motorii G 12.2</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije, uz patološki (pozitivan) EMG kod lezije perifernog neurona Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60</p>
1.4.	<p><i>Atrophiae musculorum spinales aliae et syndromae effines G 12.8</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije, uz patološki (pozitivan) EMG kod lezije perifernog neurona Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana</p>
1.5.	<p><i>Sclerosis multiplex G 35</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz MR glave Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.6.	<p><i>Leucoencephalitis haemorrhagica acuta et subacuta (Hurst) G 36.1</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana</p>
1.7.	<p><i>Morbi demyelinantes systematis nervosi centralis, alii sa neurološkim ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize) G 37</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz (kod lezije perifernog neurona) ili uz somatosenzorne evocirane potencijale Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana</p>
1.8.	<p><i>Mononeuritis multiplex G 58.7 sa ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize)</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.9.	<p><i>Neuropathia cum ataxia hereditaria G 60.2</i></p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>

1.10.	<p>Neuropathia idiopathica progressiva G 60.3</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.11.	<p>Syndroma Guillain-Barre G 61.0</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60</p>
1.12.	<p>Polyneuropathiae specificatae, aliae G 62.8</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.13.	<p>Myasthenia gravis et morbi myoneurales alii G 70</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije, a samo za G 70.0 antiholinesterazni (neostigmin) test Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.14.	<p>Dystrophia musculorum G 71.0</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz laboratorijske analize (kreatin kinaza) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.15.	<p>Myopathia congenita G 71.2</p> <p>Medicinska dokumentacija: mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz, repetitivnu nervnu stimulaciju, merenje brzine provođenja nerva, nalaz mišićne biopsije, Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.16.	<p>Paralysis cerebri infantilis G 80</p> <p>Medicinska dokumentacija: mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije psihološko testiranje i po potrebi EEG Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
1.17.	<p>Hemiplegia flacida G 81.0</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana</p>
1.17a.	<p>Hemiplegia flacida - kao posledica Haemorrhagia cerebri I 61</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana</p>
1.17b.	<p>Hemiplegia flacida - kao posledica Infarctus cerebri I 63</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana</p>
1.17v.	<p>Hemiplegia flacida - kao posledica Apoplexio cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata I 64</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana</p>

	<i>Hemiplegia spastica G.81.1</i>
1.18.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana
	<i>Hemiplegia spastica - kao posledica Haemorrhagia cerebri I 61</i>
1.18a.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana
	<i>Hemiplegia spastica - kao posledica Infarctus cerebri I 63</i>
1.18b.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana
	<i>Hemiplegia spastica - kao posledica Apoplexio cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata I 64</i>
1.18v.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana
	<i>Paraplegia flaccida G 82.0</i>
1.19.	Medicinska dokumentacija: mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30
	<i>Paraplegia spastica G 82.1</i>
1.20.	Medicinska dokumentacija: mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30
	<i>Tetraplegia flaccida G 82.3</i>
1.21.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
	<i>Tetraplegia spastica G 82.4</i>
1.22.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 60 dana
	<i>Tetraplegia, non specificata G 82.5</i>
1.23.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
	<i>Monoplegia inferior G 83.1</i>
1.24.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
	<i>Spina bifida Q 05</i>
1.25.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak L-C kičme Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan

1.26	Spina bifida occulta (ako postoji funkcionalni ispad) za uzrast do 18 godina Q76.0 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1. spec neurologije ili 1 spec. ortopedije Dužina trajanja rehabilitacije. 21 dan
1.27	Hydrocephalus (posle hirurške korekcije) za uzrast do 16 godina G 91 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije. 21 dan Produženje rehabilitacije: još do 14 dana
1.28	Lezija brahijalnog pleksusa za uzrast do 6 godina P 14.3 Medicinska dokumentacija: otpusna lista iz porodilišta ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. pedijatrije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: još do 14 dana
1.29	Lezija perifernih nerava za uzrast do 6 godina P 14.9 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. pedijatrije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: još do 14 dana
1.30	Retardatio (motorna) za uzrast do 18 godina R 62.0 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurologije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

2. OBOLJENJA SRCA I KRVNIH SUDOVA

2.1.	Infarctus myocardii acutus I 21 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz EKG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
2.2.	Infarctus myocardii recidivus acutus I 22 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz EKG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
tač. 2.3. do 2.5. (brisane)	
2.6.	Rehabilitacija posle aorto-koronarnog BAY PASS Z 95.1 Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
2.7.	Malformationes atrii et ventriculi cordis congenitae Q20 posle operacije kod dece do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
2.8.	Malformationes septi cordis congenitea Q21 posle operacije kod dece do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana.

2.9.	Malformationes valvulae pulmonalis et tricuspidalis Q22 posle operacije kod dece do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
2.10.	Malformationes valvulae aortae et mitralis congenitae Q23 posle operacije kod dece do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
2.11.	Malformationes arteriarum magnarum congeniteae Q25 posle operacije kod dece do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
2.12.	Prisustvo veštačkog zaliska srca Z 95.2 Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
2.13.	Prisustvo heterologog zaliska srca Z 95.3 Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.
2.14.	Prisustvo druge zamene zaliska srca Z 95.4 Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
2.15.	Neurovaskularne komplikacije izražene dejstvom vibracija (vibraciona bolest) Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz oscilometriju i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
2.16.	Angiopathiae diabeticae I 79.8 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz oscilometriju i EMG Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

3. REUMATSKA OBOLJENJA

3.1.	Arthritis rheumatoides seropositiva alia M 05.8 Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize i RTG snimak šake i stopala Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
3.2.	Arthritis rheumatoides seropositiva, non specificata M 05.9 Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize i RTG snimak šake i stopala Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
3.3.	Arthritis puerilis za uzrast do 18 godina M 08 (isključuju se podtačke M 08.0 i M 08.9) Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana kod dece sa većim funkcionalnim oštećenjima Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan

	<i>Scleroderma progresivum diffusum M 34.0</i>
3.4.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz, ANA, RTG pluća, biopsija kože Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Syndroma CREST M 34.1</i>
3.5.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz patološki (pozitivan) EMG nalaz, ANA, RTG pluća, biopsija kože Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Spondylitis ankylopoietica M 45:</i>
3.6.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz odgovarajuće laboratorijske analize (SE, C reaktivni protein), spirometrija i RTG kičmenog stuba i sakro ilijačnih zglobova Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Arthropathiae psoriatice et arthropathiae enteropathice M 07:</i>
3.7.	(isključuju se podtačke M 07.0, M 07.3 i M 07.6) Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize i RTG snimak zahvaćenih zglobova i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Morbus Reiter M 02.3 (hronični oblik):</i>
3.8.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize i RTG snimak zahvaćenih zglobova Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Dermatopolymiositis non specificata M 33.9</i>
3.9.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Dermatomyositis puerilis M 33.0:</i>
3.10.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz odgovarajuće laboratorijske analize Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana kod dece sa većim funkcionalnim oštećenjima Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
	<i>Coxarthrosis M16 - stanja sa fleksorno-aduktornom kontrakturom u kuku, sa otežanim hodom, sa izraženim hramanjem i bolom u koji ne reaguje na antireumatike:</i>
3.11.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak zgloba kuka Dužina trajanja rehabilitacije: 14 dana
	<i>Stanje posle operacije diskus hernije</i>
3.12.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana
	<i>Stanje posle ugradnje endoproteze kuka ili kolena</i>
3.13.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana
	<i>Stanje posle korektivne osteotomije karlice, femura i tibije</i>
3.14.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana

3.15	Scoliosis (Cobbov ugao veći od 20°) za uzrast do 16 godina M 41
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. ortopedije uz RTG snimak kičme Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
3.16	Arthrogyposis multiplex congenita za uzrast do 18 godina Q 74.3
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. pedijatrije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

4. BOLESTI RESPIRATORNOG SISTEMA

4.1.	Tuberculosis pulmonis primaria st. post. A 16.7: Primarna tuberkuloza pluća nakon prestanka jako izraženih simptoma tuberkulozne intoksikacije Medicinska dokumentacija: otpusna lista, uz priložen nalaz LOW i BK Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
4.2.	Bronchitis chronica, non specificata J 42 Medicinska dokumentacija: otpusna lista (opstrukcija srednje teškog stepena, FEV ₁ 50–80%, i FEV ₁ / FVC manji od 70% ili teškog stepena FEV ₁ 30–50%, i FEV ₁ /FVC manji od 70%) i više od 3 egzacerbacije u poslednjih 6 meseci (opstrukcija srednje teškog stepena, FEV ₁ 50–80%, i FEV ₁ / FVC manji od 70% ili teškog stepena FEV ₁ 30–50%, i FEV ₁ / FVC manji od 70%) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
4.3.	Morbus pulmonis obstructivus chronicus alius J 44 Medicinska dokumentacija: otpusna lista (opstrukcija srednje teškog stepena IIA: FEV ₁ 50 - 80%, i FEV ₁ / FVC manji od 70%; IIB: FEV ₁ 30 - 50%, i FEV ₁ / FVC manji od 70% ili teškog stepena FEV ₁ manji od 30%, i FEV ₁ / FVC manji od 70% ili postojanje respiratorne insuficijencije ili slabosti desnog srca) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
4.4.	Asthma bronchiale J 45 - srednje teškog stepena sa čestim napadima za uzrast do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista (opstrukcija srednje teškog stepena, FEV ₁ manje od 80%, i FEV ₁ /FVC manji od 70% i PEF više od 60%, a manje od 80% od referentne vrednosti) i pozitivni provokativni testovi (acetilholinski ili metaholinski) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
4.4a	Astma bronchiale J 45 - delimično kontrolisana i nekontrolisana astma kao i deca na profilaktičkoj terapiji - za uzrast do 18 godina Za delimično kontrolisanu astmu: Medicinska dokumentacija sa podacima o nekom od simptoma astme koji su tokom dana češći od dva puta nedeljno, o ograničenoj fizičkoj aktivnosti dece, o postojanju bilo kog simptoma astme tokom noći ili buđenja zbog bolesti, da imaju češće od dva puta nedeljno potrebu za lekom koji bi im olakšao tegobe i da imaju jednu ili više egzacerbacija tokom godine. Za nekontrolisanu astmu: Medicinska dokumentacija sa podacima o postojanju tri ili više simptoma delimično kontrolisane astme prisutne svakog meseca i postojanje jedne egzacerbacije mesečno. Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 lekara spec. pedijatrije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan

4.5.	<i>Asthma bronchiale allergicum J 45.0</i> - umereno teškog stepena sa senzibilizacijom i na sastojke kućne prašine koja zahteva stalnu profilaksu inhalacionim kortikosteroidima u dozi većoj od 50 mg, za opstrukciju srednje teškog stepena, FEV1 manje od 80%, i FEV1/FVC manji od 70% i PEF više od 60%, a manje od 80% od referentne vrednosti - za uzrast do 18 godina
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. pedijatrije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i pozitivni alergološki testovi Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
4.6	<i>Fibrosis cystica pulmonalis E 84.0</i>
	Medicinska dokumentacija otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. interne medicine ili 1 spec. pedijatrije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
4.7	<i>Bronchiectasia J 47</i>
	Medicinska dokumentacija otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. interne medicine i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

5. POVREDE I OBOLJENJA LOKOMOTORNOG SISTEMA

5.1.	<i>Laesio traumatica intracranialis S06</i> (sa parezom ili paralizom jednog ili više ekstremiteta)
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 60 dana
5.2.	<i>Fractura vertebrae cervicalis alterius, specificatae S 12.2</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
5.3.	<i>Fracturae columnae vertebralis cervicalis multiplices S 12.7</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
5.4.	<i>Fractura partis colli, non specificatae S 12.9</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
5.5.	<i>Contusio et oedema medullae spinalis cervicalis S 14.0</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 90 dana
5.6.	<i>Laesiones traumaticae medullae spinalis cervicalis aliae, non specificatae S 14.1</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 90 dana
5.7.	<i>Laesio traumatica radice nervi spinalis cervicalis S 14.2</i>
	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana

	<i>Laesiones traumaticae colli multiplices S 19.7</i>
5.8.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
	<i>Laesiones traumaticae colli aliae, specificatae S 19.8</i>
5.9.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
	<i>Laesio traumatica colli, non specificata S 19.9</i>
5.10.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 30 dana
	<i>Fractura columnae vertebralis thoracalis S 22.0</i>
5.11.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 30 dana
	<i>Fractura columnae vertebralis thoracalis multiplices S 22.1</i>
5.12.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 30 dana
	<i>Fractura vertebrae lumbalis S 32.0</i>
5.13.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: još do 90
	<i>Fractura ossis sacri S 32.1</i>
5.14.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 21 dan
	<i>Luxatio articuli sacroilici et sacrococcygei S 33.2</i>
5.15.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 21 dan
	<i>Fractura acetabuli S 32.4</i>
5.16.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 21 dan
	<i>Commotio et oedema medullae spinalis lumbalis S 34.0</i>
5.17.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak i patološki (pozitivan) EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 30 dana
	<i>Fractura extremitatis superioris bilateralis T 02.4</i>
5.18.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak. Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana
	<i>Fractura femoris S 72</i>
5.19.	Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortoped i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana

5.20.	<p>Fractura cruris, regionem talocruralem, includens S 82</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortoped i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana</p>
5.21.	<p>Fractura extremitatis inferioris, bilateralis T 02.5</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortoped i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 30 dana</p>
5.22.	<p>Laesio traumatica nervorum cruris S 84</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. neurolog i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 30 dana</p>
5.23.	<p>Conquasatio genus et sonquasatio cruris S 87</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 45 dana</p>
5.24.	<p>Fractura pedis multiplex S 92.7</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortoped i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 21 dan</p>
5.25.	<p>Conquassatio regionis maleolli et pedis S 97</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 30 dana Produženje rehabilitacije: 21 dan</p>
5.26.	<p>Luxatio coxae unilateralis congenita (posle hirurške intervencije) za uzrast do 18 godina Q 65.0</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 14 dana</p>
5.27.	<p>Luxatio coxae bilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.1</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 14 dana</p>
5.28.	<p>Subluxatio coxae unilateralis congenita (posle hirurške intervencije) za uzrast do 18 godina Q 65.3</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 14 dana</p>
5.29.	<p>Subluxatio coxae bilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.4</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 14 dana</p>
5.30.	<p>Deformationes pedis congenitae (posle hirurške intervencije) za uzrast do 18 godina Q 66</p> <p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan</p>
5.31.	<p>Reductio longitudinis radii congenita (posle hirurške intervencije) Q 71.4</p>

	Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.32.	<i>Reductio longitudinis ulnae congenita (posle hirurške intervencije) Q 71.5</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.33.	<i>Manus unguiformis (posle hirurške intervencije) Q 71.6</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.34.	<i>Reductiones extremitatis superioris congenitae aliae (posle hirurške intervencije) Q 71.8</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.35.	<i>Reductio longitudinis femoris congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.4</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz pozitivan EMG nalaz Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.36.	<i>Reductio longitudinis tibiae congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.5</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.37.	<i>Reductio longitudinis fibulae congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.6</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.38.	<i>Reductiones extremitatis inferioris congenitae aliae (posle hirurške intervencije) Q 72.8</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.39.	<i>Scoliosis congenita (posle hirurške intervencije) Q 76.3</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.39a	<i>Torticollis (posle hirurške korekcije) za uzrast do 18 godina M43.6</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. ortopedije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.39b	<i>Pectus excavatum (posle operacije) za uzrast do 16 godina Q 67.6</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. ortopedije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.39v	<i>Pectus carinatum (posle operacije) za uzrast do 16 godina Q 67.7</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. ortopedije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.40.	<i>Osteochondrosis capitis femoralis puerilis(Legg-Calve-Perthes) M 91.1</i> Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak ili ultrazvučni nalaz koštano zglobnih struktura Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana

5.40a	Mobus Perthes (posle hirurške korekcije) za uzrast do 18 godina M 87 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije i 1 spec. ortopedije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.41.	Osteochondritis dissecans M 93.2 Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak ili ultrazvučni nalaz koštano zglobnih struktura Dužina trajanja rehabilitacije: 28 dana Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.42.	Morbus Paget ossium aliorum M 88.8 Medicinska dokumentacija: otpusna lista uz RTG snimak ili ultrazvučni nalaz koštano zglobnih struktura Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana samo deci Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan Produženje rehabilitacije: 14 dana
5.43	Osteochondrodysplasia za uzrast do 18 godina Q 77 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortopedije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.44	Neurofibromatosis za uzrast do 18 godina Q 85.0 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortopedije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
5.45	Osteomyelitis (sekvele) M 86 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara: 1 spec. ortopedije i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

6. ENDOKRINOLOŠKA OBOLJENJA

6.1.	Diabetes mellitus ab insulino dependens E 10 za uzrast do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje lekara spec. pedijatrije Pratilac: radi obuke u cilju daljeg kućnog tretmana Dužina trajanja rehabilitacije: 14 dana
6.2.	Thyreotoxicosis E 05 Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje 2 lekara spec. pedijatrije ili spec. interne medicine uz laboratorijske analize (T3, T4, TCX) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
6.3.	Prevenција nastanka komplikacija kod <i>Obesitas</i> E 66 za uzrast od 12 do 18 godina indeks telesne mase veći od 97 P (percentila za uzrast) Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje lekara specijaliste pedijatrije uz laboratorijske analize (glikemija, holesterol: HDL, LDL, trigliceridi) Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan
6.4.	Prevenција nastanka komplikacija kod <i>Diabetes mellitusa</i> lečenog insulinom za uzrast do 18 godina Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje lekara specijaliste pedijatrije Dužina trajanja rehabilitacije: 10 dana

6.5.	<p>Prevenција nastanka komplikacija kod <i>Diabetes mellitusa</i> lečenog insulinom za uzrast preko 18 godina</p>
	<p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje lekara specijaliste interne medicine Dužina trajanja rehabilitacije: 10 dana.</p>
6.6.	<p>Prevenција nastanka komplikacija kod <i>Diabetes mellitusa</i> tipa 2 za uzrast preko 18 godina sa utvrđenom nezadovoljavajućom kontrolom glikemije na terapiji maksimalnim dozama oralnih agenasa koji se difinišu povišenim vrednostima glikoziliranog hemoglobina, HbA1c>7,5% (utvrđenom u zdravstvenoj ustanovi 2 puta u toku poslednjih 6 meseci) ili glikemijom našte većom od 9 mmol/l (utvrđenom u zdravstvenoj ustanovi najmanje 2 puta u intervalu od najmanje 2 meseca u toku poslednjih 6 meseci), kao i sa utvrđenim prisustvom znakova najmanje jedne incipijentne ili manifestne hronične komplikacije dijabetesa.</p>
	<p>Medicinska dokumentacija: otpusna lista ili mišljenje lekara specijaliste interne medicine Dužina trajanja rehabilitacije: 10 dana.</p>