

**ПРАВИЛНИК О МЕДИЦИНСКОЈ РЕХАБИЛИТАЦИЈИ У СТАЦИОНАРНИМ ЗДРАВСТВЕНИМ
УСТАНОВАМА СПЕЦИЈАЛИЗОВАНИМ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЈУ („Службени гласник РС“ бр. 47/08,
69/08)**

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 ~~фонда~~ за здравствено осигурање (у даљем тексту: Републички завод ~~фонд~~) 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 аномалија 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) реуматека 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 индикованим 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.~~

Чланови 2, 3, 4 и 5 су избрисани

Захтев: обавезно оставити чланове 2, 3, 4 и 5

Члан 6 2.

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 одговарајуће здравствене установе о лечењу (не старију од месец дана) која потврђује унутрњу дијагнозу постојања акутног обољења, повреде, акутног погоршања хроничне болести или отпусну листу од операције за дијагнозе Г 81.0, Г 81.1, Г 82.0, Г 82.1, Г 82.2, Г 82.3, Г

82.4, Г 82.5 и Г 83.1 у случају постојања парезе у отпусној листи потребно је да буде наведен и степен парезе; започињање рехабилитације спроводи се одмах или у року од месец дана од оцене надлежне лекарске комисије

G81	G81	Једнострана парализа - одузетост	Hemiplegia
G810	G81	Mlitava jednostrana paraliza	Hemiplegia flaccida
G811	G81	Спастичка (grcevita) jednostrana paraliza	Hemiplegia spastica
G819	G81	Jednostrana paraliza, neoznačena Симетрична парализа - одузетост обе руке или обе ноге и свих удова	Hemiplegia, non specificata
G82	G82		Paraplegia et tetraplegia
G820	G82	Mlitava paraliza dva simetrična uda	Paraplegia flaccida
G821	G82	Spasticka (grcevita) paraliza dva simetricna uda	Paraplegia spastica
G822	G82	Симетрична парализа удова, неозначена	Paraplegia, non specificata
G823	G82	Mlitava paraliza свих удова	Tetraplegia flaccida
G824	G82	Спастичка (grcevita) paraliza свих удова	Tetraplegia spastica
G825	G82	Парализа свих удова, неозначена	Tetraplegia, non specificata
G83	G83	Друге парализе	Paralyses aliae
G830	G83	Парализа обе руке	Diplegia superior
G831	G83	Парализа једне ноге	Monoplegia inferior
G832	G83	Парализа једне руке	Monoplegia extremitatis superioris
G833	G83	Парализа једног удова, неозначена	Monoplegia, non specificata
G834	G83	Синдром "коњског репа"	Syndroma caudae equinae
G838	G83	Други означени синдроми парализе	Syndromae paralyticae specificatae, aliae
G839	G83	Синдром парализе, неозначен	Syndroma paralytica, non specificata

- **под тачком 3 у ставу један – у случају постојања парезе у отпусној листи потребно је да буде наведен и степен парезе; напомињемо да степеновање слабости на овај начин даје могућност манипулацијама, а није дефинисано шта се под којим степеном парезе подразумева; предлог (захтев): користити за све болеснике Мини ментал Скор, за једностране слабости Бартел индекс (Barthel), а за слабости доњих екстремитета или слабости сва четири екстремитета АСИА скалу**

(наведене скале су доступне свима и бесплатне за коришћење)

- за одређене индикације отпусну листу **одговарајуће здравствене установе** о лечењу (не старију од три месеца) **која потврђује постојање акутног обољења, повреде, акутног погоршања хроничне болести или отпусну листу од операције** 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 одговарајуће здравствене установе 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; започињање рехабилитације спроводи се најкасније у року од три месеца од оцене надлежне лекарске комисије."

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.

Лекарска Комисија може изузетно да одобри продужену рехабилитацију и након истека рокова прописаних у ставу 1 тачка 3 овог члана, у случају настанка компликација након прелома или операције, а најдуже у року до 90 дана од истека прописаног рока.

Контраиндикације

Члан 7 3.

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;~~ декомпензација 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- 14) хипертензивна или хипотензивна реакција на тесту физичког оптерећења;
- 17 15) лоше регулисана артеријска хипертензија.

16) анеуризма срца

17) флеботромбоза дубоких вена ногу

18) емболија плућа

19) имобилизација

Коментар:

- под 2 - учестали ЕПИ напади код деце нису контраиндикација за рех. третман,
предлог (захтев): неконтролисани ЕПИ напади
- под 10 – тежи облици генерализоване артериосклерозе нису адекватан термин,
предлог (захтев): сенилни маразам и деменције
- под 14 – хипертензивна или хипотензивна реакција на тесту физичког оптерећења
предлог (захтев): избрисати
- под 16 – анеуризма срца, болесници који имају анеуризму срца морају се рехабилитовати у специјализованим стационарним установама за рехабилитацију
предлог (захтев): избрисати
- под 19 - имобилизација
предлог (захтев): избрисати

Предлог за упућивање

Члан 8 4.

Предлог за упућивање осигураног лица на продужену рехабилитацију даје изабрани лекар примарне здравствене заштите **на упуту који важи најдуже 30 дана од дана издавања. Упут изабраног лекара уз упутну дијагнозу обавезно мора да садржи и сва хронична стања и обољења која су евидентирана у здравственом картону осигураног лица.**

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 предлогу здравствене установе морају да буду наведене све дијагнозе болести стања из историје болести.**

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 5.~~

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 приложну медицинску документацију, а по потреби и на основу прегледа осигураног лица.

На предлог одговарајуће здравствене установе лекарска комисија даје оцену на основу увида у приложну 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~~ за време рехабилитације), врсту превоза до ЗУ за рехабилитацију и рок у коме се продужена рехабилитација мора спровести према Листи индикација.

~~Члан 11 6.~~

Против оцене ~~првостепенне~~ 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 7.~~

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 8.~~

Дужина трајања продужене рехабилитације одређена је Листом индикација и обухвата време до 30 календарских дана, односно још до ~~90 60~~ календарских дана код наставка спровођења већ започете продужене рехабилитације.

предлог (захтев) : вратити на 90 календарских дана

Спровођење продужене рехабилитације

~~Члан 14.~~

~~Осигурано лице започиње продужену рехабилитацију по позиву ЗУ за рехабилитацију.~~

~~ЗУ за рехабилитацију обавезна је да ради обезбеђења наставка даљег лечења, започиње спровођење рехабилитације осигураног лица сагласно оцени лекарске комисије, одмах, у року од месец дана или у року од 3 месеца од оцене надлежне лекарске комисије.~~

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

~~Члан 15.~~

~~Осигурано лице је дужно да започиње 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);~~

~~–еве друге видове физикалне терапије (електротерапија, магнетотерапија, сонотерапија, ласеротерапија, парафинотерапија, инфраруж терапија, криотерапија, хиобарична (Вацусан), ултразвучна терапија, терапија бионитрон лампом, инхалација, окупациона терапија, терапија гласа и говора);~~
~~–примену природних лековитих фактора (пеллоид, 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 спроводи се упућивањем осигураног лица у ЗУ за рехабилитацију која је оспособљена за спровођење рехабилитације према обољењу, повреди и стању осигураног лица, са којом је Републички завод закључно уговор о пружању и финансирању здравствене заштите, а по правилу која је најближа филијали осигураног лица.~~

~~Списак ЗУ за рехабилитацију, према индикационим подручјима из Листе индикација, у које се врши упућивање осигураних лица Републичког завода на продужену рехабилитацију, одштампан је уз овај правилник и његов је саставни део.~~

~~Члан 18 9.~~

~~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 петнаест, 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 10.~~

~~Продужену рехабилитацију, као лечење медицински индикуваним 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 акутног ЦВИ после кардиохируршких и ортопедских операција у складу са Листом индикација и после операције дискус херније.~~

~~Продужену рехабилитацију, као превенцију погоршања, односно настанка компликација одређене хроничне болести Диабетес меллитус – инсулино зависан облик осигурано лице узраста до 18 година које болује од Диабетес меллитус – а на инсулинској терапији, 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 48-84 месеца од завршетка претходног коришћења ове врсте продужене рехабилитације.~~

~~Продужену рехабилитацију као превенцију погоршања односно настанка компликација код гојазности осигурано лице може да користи једном у узрасту од 12 до 18 година.~~

Завршне одредбе

~~Члан 20 11~~

~~Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.~~

~~Листа индикација за коришћење медицинске рехабилитације у стационарним здравственим установама за рехабилитацију (продужена рехабилитација) мења се и гласи:~~

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

1. NEUROLOŠKA OBOЉEЊA

1.1. Sequelae poliomyelitis B 91

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење 2 лекара:

1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.2. Sequelae morbi inflammatorii systematis nervosi centralis Г 09 sa neurološkim ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize)

Медицинска документација: отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације: ~~30~~ дана 21 дан
Продужење рехабилитације: још до ~~60~~ 21 дан

1.3. Morbus neuronii motorii Г 12.2

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ код лезије периферног неурона~~
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: још до ~~60~~ 21 дан

1.4. Atrophiae musculorum spinales aliae et syndromae effines Г 12.8

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ код лезије периферног неурона~~
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

1.5. Sclerosis multiplex Г 35

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз МР главе
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

предлог (захтев) : додати у назив – у фази ремисије и са ЕДСС од 5 до 8

(ЕДСС = Kurtzke's Expanded disability status Scale)

мин степен функц. онеспособљености 0-2

лаки до средњи степен функционалне онеспособљености 2 – 5

средњи степен функционалног ограничења 5.5 – 6.5

средњи до тешки степен функционалног органичења уз коришћење инвалидских колица 7 – 8

тешки степен функционалних ограничења, пацијенти везани за кревет већи део дана 8 – 9

1.6. Leucoencephalitis haemorrhagica acuta et subacuta (Hurst) Г 36.1

Медицинска документација: отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

1.7. Morbi demyelinantes systematis nervosi centralis, alii sa neurološkim ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize) Г 37

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз (код лезије периферног неурона) или уз еоматоензорне евоциране потенцијале~~
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

1.8. Mononeuritis multiplex Г 58.7 sa ispadima na ekstremitetima (pareze i paralize)

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз~~
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.9. Neuropathia cum ataxia hereditaria Г 60.2

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз~~
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.10. Neuropathia idiopathica progressiva Г 60.3

Медицинска документација: отпусна листа ~~или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз~~
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.11. Syndroma Guillain-Barre Г 61.0

Медицинска документација: отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације: 30 дана
Продужење рехабилитације: још до ~~60~~ 30 дана

1.12. Polyneuropathiae specificatae, aliae Г 62.8

Медицинска документација:отпусна листа уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

1.13. Myasthenia gravis et morbi myoneurales alii Г 70

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације, а само за Г 70.0 антихолинестеразни (неостигмин) тест
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан.

1.14. Dystrophia musculorum G 71.0 само са тешким испадима локомоторног система

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара:
1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације
уз лабораторијске анализе (креатин киназа)
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.15. Myopathia congenita Г 71.2

Медицинска документација: мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и
1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз, репетитивну нервну стимулацију, мерење брзине провођења нерва, налаз мишићне биопсије,
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.16. Paralysis cereбрalis infantilis Г 80 за узраст до 18 година са средње тешким и тешким испадима локомоторног система, а за лица преко 18 година само после корективне операције уз отпусну листу

Медицинска документација: мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и
рехабилитације психолошко тестирање и по потреби ЕЕГ
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан.

1.17. Hemiplegia flaccida Г 81.0 или тешка хемипареза од III до IV степена као последице:

Haemorrhagia cereбрis I 61

Infarctus cereбрis I 63

Apoplexio cereбрis et haemorrhagia sive infarctus non specificata I64

или после операције мозга

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: још до ~~60 дана~~ 30 дана

предлог (захтев) : Продужење рехабилитације: још до 60 дана илi 30 +30 дана

1.18. Hemiplegia spastica Г 81.1 или тешка хемипареза од III до IV степена као последице:

Haemorrhagia cereбрis I 61

Infarctus cereбрis I 63

Apoplexio cereбрis et haemorrhagia sive infarctus non specificata I64

или после операције мозга

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: још до ~~60 дана~~ 30 дана

1.19. Paraplegia flaccida Г 82.0 или тешка парапареза од III до IV степена

Медицинска документација: ~~мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз~~ отпусна листа са наведеним степеном парезе
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: још до 30

предлог (захтев) : за степеновање применити АСИА Скалу и Продужење рехабилитације: још до 60 дана илi 30 +30 дана

1.20. Paraplegia spastica Г 82.1 или тешка парапареза од III до IV степена

Медицинска документација: ~~мишљење 2 лекара: 1 спец. неуролога и 1 спец. физикалне медицине и~~

рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз отпусна листа са наведеним степеном парезе
Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: још до 30

предлог (захтев) : за степеновање применити АСИА Скалу и продужење рехабилитације: још до 60 дана или 30 +30 дана

1.21. Tetraplegia flaccida Г 82.3 или тешка тетрапареза од III до IV степена

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе

Дужина трајања рехабилитације: 30 дана

Продужење рехабилитације: још до ~~30~~ 60 дана

предлог (захтев) : за степеновање применити АСИА Скалу

1.22. Tetraplegia spastica Г 82.4 или тешка тетрапареза од III до IV степена

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе

Дужина трајања рехабилитације: 30 дана

Продужење рехабилитације: 60 дана

предлог (захтев) : за степеновање применити АСИА Скалу

1.23. Tetraplegia, non specificata Г 82.5 или тешка тетрапареза од III до IV степена

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе

Дужина трајања рехабилитације: 30 дана

Продужење рехабилитације: још до ~~30~~ 60 дана

предлог (захтев) : за степеновање применити АСИА Скалу

1.24. Monoplegia inferior Г 83.1 или тешка монопареза од III до IV степена

Медицинска документација: отпусна листа са наведеним степеном парезе

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: ~~14 дана~~ још до 21 дан

1.25. Spina bifida Q 05

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 spec. neurologa i 1 spec. fizikalne medicine i rehabilitacije uz RTG snimak Л S kičme

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

1.26 Spina bifida occulta (ako postoji funkcionalni ispad) за узраст до 18 година Q76.0

Медицинска документација: Отпусна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте

мишљење 2 лекара: 1 спец физикалне медицине и рехабилитације и 1 спец. неурологије или 1 спец ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

предлог (захтев): избрисати у називу occulta и додати продужење лечења до 30 дана

1.27 Hydrocephalus (после хируршке корекције код деце до 16 година) G91

Медицинска документација: Отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 специјалиста неуролог и 1 специјалиста физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

Продужење рехабилитације: 14 дана

1.28 Lezija brahijalnog pleksusa (за децу до 6 година) P14.3

Медицинска документација: Отпусна листа из породилишта или мишљење 2 лекара: 1 специјалиста педијатрије и 1 специјалиста физикалне медицине и рехабилитације

Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана

Дужина трајања: 21 дан

Продужење лечења: 14 дана

предлог (захтев): продужење лечења до 30 дана

1.29. Lezije periferinih nerava (за децу до 6 година) P14.9

Медицинска документација: Отпустна листа из породилишта или мишљење 2 лекара: 1 специјалиста педијатрије и 1 специјалиста физикалне медицине и рехабилитације

Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана

Дужина трајања: 21 дан

Продужење лечења: 14 дана

предлог (захтев): продужење лечења до 30 дана

1.30 Retardatio (motorica) за узраст до 18 година R62.0

Медицинска документација: Отпустна листа или налаз ~~ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте~~ мишљење 2 лекара : 1 спец. неурологије и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања: 21 дан

2. ОБОЉЕЊА СРЦА И КРВНИХ СУДОВА

2.1. Infarctus myocardii acutus II 21

Медицинска документација:отпустна листа ~~или~~ уз мишљење ~~2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз ЕКГ налаз~~ интернисте

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

предлог (захтев): Медицинска документација: отпустна листа уз мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз ЕКГ налаз

2.2. Infarctus myocardii recidivus acutus II 22

Медицинска документација:отпустна листа ~~или~~ уз мишљење ~~2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз ЕКГ налаз~~ интернисте

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

предлог (захтев): Медицинска документација: отпустна листа уз мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз ЕКГ налаз

2.3. Haemorrhagia cerebri II 61

Медицинска документација:отпустна листа

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 60 дана

2.4. Infarctus cerebri II 63

Медицинска документација:отпустна листа

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 60 дана

2.5. Apoplexio cerebri ut haemorrhagia sive infarctus non specificata II 64

Медицинска документација:отпустна листа

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 60 дана

2.6. Rehabilitacija posle aorto-koronarnog BAY PASS 3 95.1

Медицинска документација: отпустна листа уз мишљење интернисте

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

предлог (захтев): Медицинска документација: отпусна листа уз мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз ЕКГ налаз

2.7. Malformationes atrii et ventriculi cordis congenitae Q20 posle operacije kod dece do 18 godina

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.8. Malformationes septi cordis congenitea Q21 posle operacije kod dece do 18 godina

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.9. Malformationes valvulae pulmonalis et tricuspidalis Q22 posle operacije kod dece do 18 godina

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.10. Malformationes valvulae aortae et mitralis congenitae Q23 posle operacije kod dece do 18 godina

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.11. Malformationes arteriarum magnarum congeniteae Q25 posle operacije kod dece do 18 godina

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.12. Prisustvo veštačkog zaliska srca 3 95.2

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

2.13. Prisustvo heterologog zaliska srca 3 95.3

Medicinska dokumentacija: otpusna lista
Dužina trajanja rehabilitacije: 21 dan.

2.14. Prisustvo druge zamene zaliska srca 3 95.4

Медицинска документација:отпусна листа
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

2.15. Neurovaskularne komplikacije izražene dejstvom vibracija (vibraciona bolest)

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз осцилометрију и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

2.16. Angiopathiae diabeticae И 79.8

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз осцилометрију и ЕМГ
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3. РЕУМАТСКА ОБОЉЕЊА

3.1. Arthritis rheumatoides seropositiva alia M 05.8

Медицинска документација: отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе и РТГ снимак шаке и стопала
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.2. Arthritis rheumatoides seropositiva, non specificata M 05.9

Медицинска документација: отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе и РТГ снимак шаке и стопала
Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.3. Arthritis puerilis M 08

(искључују се подтачке М 08.0 и М 08.9) Медицинска документација:отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана код деце са већим функционалним оштећењима

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.4. Scleroderma progresivum diffusum M 34.0

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз, АНА, РТГ плућа, биопсија коже
Дужина трајања рехабилитације:21 дан."

3.5. Syndroma CREST M 34.1

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз патолошки (позитиван) ЕМГ налаз, АНА, РТГ плућа, биопсија коже

Дужина трајања рехабилитације:21 дан."

3.6. Spondylitis ankylopoietica M 45:

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз одговарајуће лабораторијске анализе (СЕ, Ц реактивни протеин), спиromетрија и РТГ кичменог стуба и сакро илијачних зглобова

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.7. Arthropathiae psoriaticae et arthropathiae enteropathicae M 07:

(искључују се подтачке М 07.0, М 07.3 и М 07.6)

Медицинска документација:отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе и РТГ снимак захваћених зглобова и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.8. Morbus Reiter M 02.3 (hronični oblik):

Медицинска документација:отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе и РТГ снимак захваћених зглобова

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.9. Dermatopolymiositis non specificata M 33.9

Медицинска документација: отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.10. Dermatomyositis puerilis M 33.0:

Медицинска документација: отпусна листа уз одговарајуће лабораторијске анализе Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана код деце са већим функционалним оштећењима

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

3.11. — Coxarthrosis M16 — стање са флексорно-адукторном контрактуром у кучици, са отежаним ходом, са израженим храпањем и болом у који не реагује на антиреуматике:

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак зглоба кучице

Дужина трајања рехабилитације:14 дана

3.12. Стање после операције дискус херније

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:~~28 дана~~ 21 дан

3.13. Стање после уградње ендопротезе кучице или колена

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:28 дана."

3.14. Стање после корективне остеотомije карлице, femura i tibije

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина рехабилитације: 28 дана

3.15 Scoliosis (Cobbov угао већи од 20⁰) за узраст до 16 година M41

Медицинска документација: Отпусна листа или мишљење 2 лекара: ~~1 специјалиста педијатрије или~~ 1 специјалиста ортопедије и 1 специјалиста физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак кичме

Дужина трајања: 21 дан

3.16 Arthrogryposis multiplex congenita за узраст до 18 година Q74.3

Медицинска документација: Отпустна листа или мишљење 2 лекара: 1 специјалиста педијатар и 1 специјалиста физикалне медицине и рехабилитације
Дужина трајања: 21 дан

4. БОЛЕСТИ РЕСПИРАТОРНОГ СИСТЕМА

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 ЛОУ и БК Дужина трајања рехабилитације: 30 дана~~

4.2. Bronchitis chronica, non specificata J 42

Медицинска документација: отпустна листа (опструкција средње тешког степена, ФЕВ1 50 - 80%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70% или тешког степена ФЕВ1 30 - 50%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70%) и ~~РТГ снимак плућа или~~ више од 3 егзацербације у последњих 6 месеци (опструкција средње тешког степена, ФЕВ1 50 - 80%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70% или тешког степена ФЕВ1 30 - 50%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70%)
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

предлог (захтев): након ~~РТГ снимак плућа~~ уместо и да стоји или

4.3. Morbus pulmonis obstructivus chronicus alius J 44

Медицинска документација: отпустна листа (опструкција средње тешког степена, ИИ А: ФЕВ1 50 - 80%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70%; ИИБ ~~или тешког степена~~ ФЕВ1 30 - 50%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70%) или тешког степена ФЕВ1 мањи од 30%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70%) и ~~РТГ снимак плућа~~
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

4.4. Asthma bronchiale J 45 – средње тешког степена са честим нападима за узраст до 18 година

Медицинска документација: отпустна листа (опструкција средње тешког степена, ФЕВ1 мање од 80% и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70% и ПЕФ више од 60%, а мање од 80% од референтне вредности), ~~РТГ снимак плућа~~ и позитивни провокативни тестови (ацетилхолински или метахолински)
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

4.4а

4.5. Asthma bronchiale allergicum J 45.0 – умерено тешког степена са сензибилизацијом и на састојке кућне прашине која захтева сталну профилаксу инхалационим кортикостероидима у дози већој од 50 мг за опструкцију средње тешког степена ФЕВ1 мање од 80%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70% и ПЕФ више од 60%, а мање од 80% од референтне вредности) за узраст до 18 година

Медицинска документација: отпустна листа или мишљење 2 лекара: ~~1 спец. интерне~~ медицине (или за децу: 1 спец. педијатрије и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације) ~~(опструкција средње тешког степена, ФЕВ1 50 - 80%, и ФЕВ1/ ФВЦ мањи од 70% и ПЕФ више од 60%, а мање од 80% од референтне вредности), налаз еозинофила већи од 400 цел/мцл~~ и позитивни алерголошки тестови
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

4.6 Fibrosis cystica pulmonalis E 84.0

Медицинска документација: ~~отпустна листа или мишљење~~ 2 лекара: 1 спец. интерне медицине или 1 специјалиста педијатрије и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

4.7. Bronchiectasia J47

Медицинска документација: ~~отпустна листа или мишљење~~ 2 лекара: 1 спец. интерне медицине и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације
Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

предлог (захтев): вратити индикацију

5. ПОВРЕДЕ И ОБОЉЕЊА ЛОКОМОТОРНОГ СИСТЕМА

5.1. Laesio traumatica intracranialis S06 (sa parezom ili paralizom jednog ili više ekstremiteta)

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: још до ~~60 дана~~ 30 дана

5.2. Fractura vertebrae cervicalis alterius, specificatae S 12.2

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.3. Fracturae columnae vertebralis cervicalis multiplices S 12.7

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.4. Fractura partis colli, non specificatae S 12.9

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.5. Contusio et oedema medullae spinalis cervicalis S 14.0

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до ~~90 дана~~ 60 дана

5.6. Laesiones traumaticae medullae spinalis cervicalis aliae, non specificatae S 14.1

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до ~~90 дана~~ 60 дана

5.7. Laesio traumatica radice nervi spinalis cervicalis S 14.2

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

5.8. Laesiones traumaticae colli multiplices S 19.7

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.9. Laesiones traumaticae colli aliae, specificatae S 19.8

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.10. Laesio traumatica colli, non specificata S 19.9

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: још до 30 дана

5.11. Fractura columnae vertebralis thoracalis S 22.0

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 30 дана

5.12. Fractura columnae vertebralis thoracalis multiplices S 22.1

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 30 дана

5.13. Fractura vertebrae lumbalis S 32.0

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан
Продужење рехабилитације: ~~još do 90~~ 30 дана

предлог (захтев): продужење рехабилитације: још до 60 дана

5.14. Fractura ossis sacri S 32.1

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак мишљење лекара специјалисте физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

Продужење рехабилитације: ~~21 дан~~ 14 дана

5.15. Luxatio articuli sacroilici et sacrococcygei S 33.2

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак мишљење лекара специјалисте физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

Продужење рехабилитације: ~~21 дан~~ 14 дана

5.16. Fractura acetabuli S 32.4

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак мишљење лекара специјалисте физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 21 дан

5.17. Commotio et oedema medullae spinalis lumbalis S 34.0

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак и патолошки (позитиван) ЕМГналаз

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: 30 дана

5.18. Fractura extremitatis superioris bilateralis T 02.4

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак.

Дужина трајања рехабилитације: 30 дана

5.19. Fractura femoris S 72

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. ортопед и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: ~~14 дана~~ 21 дан

5.20. Fractura cruris, regionem talocruralem, includens S 82

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. ортопед и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: ~~14 дана~~ 21 дан

5.21. Fractura extremitatis inferioris, bilateralis T 02.5

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. ортопед и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 30 дана

5.22. Laesio traumatica nervorum cruris S 84

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. невролог и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације

Дужина трајања рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

Продужење рехабилитације: ~~30 дана~~ 21 дан

5.23. Conquasatio genus et conquasatio cruris S 87

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 45 дана.

5.24. Fractura pedis multiplex S 92.7

Медицинска документација:отпусна листа или мишљење 2 лекара: 1 спец. ортопед и 1 спец. физикалне медицине и рехабилитације уз РТГ снимак

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

Продужење рехабилитације: 21 дан

5.25. Conquassatio regionis maleolli et pedis S 97

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:30 дана

Продужење рехабилитације: 21 дан

5.26. Luxatio coxae unilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.0

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.27. Luxatio coxae bilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.1

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.28. Subluxatio coxae unilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.3

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.29. Subluxatio coxae bilateralis congenita (posle hirurške intervencije) Q 65.4

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.30. Deformationes pedis congenitae (posle hirurške intervencije) за узраст до 18 година Q 66

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

предлог (захтев): продужење рехабилитације: 21 дан + 14 дана

5.31. Reductio longitudinis radii congenita (posle hirurške intervencije) Q 71.4

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

5.32. Reductio longitudinis ulnae congenita (posle hirurške intervencije) Q 71.5

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

5.33. Manus unguiformis (posle hirurške intervencije) Q 71.6

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

5.34. Reductiones extremitatis superioris congenitae aliae (posle hirurške intervencije) Q 71.8

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:21 дан

5.35. Reductio longitudinis femoris congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.4

Медицинска документација:отпусна листа уз позитиван ЕМГ налаз

Дужина трајања рехабилитације:28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.36. Reductio longitudinis tibiae congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.5

Медицинска документација: отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације: 28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.37. Reductio longitudinis fibulae congenita (posle hirurške intervencije) Q 72.6

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.38. Reductiones extremitatis inferioris congenitae aliae (posle hirurške intervencije) Q 72.8

Медицинска документација:отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације:28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.39. Scoliosis congenita (posle hirurške intervencije) Q 76.3

Медицинска документација: отпусна листа

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

5.39 а Torticollis (posle hirurške korekcije) за узраст до 18 година M43.6

Медицинска документација: Отпустна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте мишљење 2 лекара: 1 спец. физ. мед. и рех и 1 спец. ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

5.39 б Pectus excavatum (posle operacije) за узраст до 16 година Q67.6

Медицинска документација: Отпустна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте мишљење 2 лекара: 1 спец. физ. мед. и рех и 1 спец. ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

5.39 в Pectus carinatum (posle operacije) за узраст до 16 година Q67.7

Медицинска документација: Отпустна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте мишљење 2 лекара: 1 спец. физ. мед. и рех и 1 спец. ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

5.40. Osteochondrosis capitis femoralis puerilis (Legg-Calve-Perthes) M 91.1

Медицинска документација:отпусна листа уз РТГ снимак или ултразвучни налаз коштано зглобних структура

Дужина трајања рехабилитације:28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.40 а Morbus Perthes (posle hirurške korekcije) за узраст до 18 година M87.1

Медицинска документација: Отпустна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте мишљење 2 лекара: 1 спец. физ. мед. и рех и 1 спец. ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

5.41. Osteochondritis dissecans M 93.2

Медицинска документација: отпусна листа уз РТГ снимак или ултразвучни налаз коштаног зглобних структура

Дужина трајања рехабилитације: 28 дана

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.42. Morbus Paget ossium aliorum M 88.8

Медицинска документација: отпусна листа уз РТГ снимак или ултразвучни налаз коштаног зглобних структура Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана само деци

Дужина трајања рехабилитације: 21 дан

Продужење рехабилитације: 14 дана

5.43 Osteochondrodysplasia за узраст до 18 година Q77

Медицинска документација: Отпусна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте мишљење 2 лекара: 1 спец. физ. мед. и рех и 1 спец. ортопедије

Дужина трајања: 21 дан

5.44 Neurofibromatosis за узраст до 18 година Q85.0

Медицинска документација: Отпусна листа или налаз ординирајућег лекара са предлогом за упућивање на продужну рехабилитацију и 3 печата лекара: 2 печата физијатра и 1 печат ординирајућег специјалисте

Дужина трајања: 21 дан

5.45 Osteomielitis (секвесте) M86

6. ЕНДОКРИНОЛОШКА ОБОЉЕЊА

6.1. ~~Diabetes mellitus ab insulino dependens E 10~~ за узраст до 18 година Медицинска документација:

~~отпусна листа или мишљење лекара спец. педијатрије Пратилац: ради обуке у циљу даљег кућног третмана~~

~~Дужина трајања рехабилитације: 14 дана."~~

6.2. Thyreotoxicosis E 05 - само једном после увођења терапије

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење 2 лекара спец. педијатрије или спец. интерне медицине уз лабораторијске анализе (Т3, Т4, ТСХ)

Дужина трајања рехабилитације: ~~21 дан~~ 14 дана

6.3. Prevencija nastanka komplikacija kod Obesitas E 66 за узраст од 12 до 18 година индекс телесне масе већи од 97 R (percentila за узраст)

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење лекара специјалисте педијатрије уз лабораторијске анализе (гликемија, холестерол: ХДЛ, ЛДЛ, триглицериди)

Дужина трајања рехабилитације: ~~21 дан~~ 10 дана

6.4. Prevencija nastanka komplikacija kod Diabetes mellitusa lečenog insulinom за узраст до 18 година

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење лекара специјалисте педијатрије

Дужина трајања рехабилитације: 10 дана

6.5. Prevencija nastanka komplikacija kod Diabetes mellitusa lečenog insulinom за узраст преко 18 година

Медицинска документација: отпусна листа или мишљење лекара специјалисте интерне медицине

Дужина трајања рехабилитације: ~~10 дана~~ 5 дана

6.6

Списак ЗУ за рехабилитацију према индикационим подручјима у које се врши упућивање осигураних лица Републичког фонда на продужену рехабилитацију

Бр.	Назив здравствене установе	Филијала седишта ЗУ	Индикациона подручја					
			1	2	3	4	5	6
1.	Специјална болница за рехабилитацију - Меленци	Зрењанин	+	+	+		+	
2.	Специјална болница за рехабилитацију Бања Кањижа	Кикинда	+		+		+	
3.	Специјална болница за рехабилитацију Апатин	Апатин	+		+		+	
4.	Специјална болница за неуролошка и пострауматска стања -Стари Сланкамен	Сремска Митровица	+	+	+		+	
5.	Специјална болница за рехабилитацију - Врдник	Сремска Митровица	+		+		+	
6.	Специјална болница за рехабилитацију «Бања Ковиљача»	Шабац	+		+		+	
7.	Специјална болница за рехабилитацију «Буковичка бања» Аранђеловац	Крагујевац				+	+	+
8.	Специјална болница за рехабилитацију «Гамзиград» -Зајечар	Зајечар	+	+	+		+	
9.	Специјална болница за рехабилитацију «Златар» – Нова Варош	Ужице		+				
10.	Специјална болница за болести штитасте жлезде и болести метаболизма «Златибор» - Чајетина	Ужице						+
11.	Специјална болница за рехабилитацију – Ивањица	Чачак			+	+	+	
12.	Специјална болница за прогресивне мишићне и неуромишићне болести -Нови Пазар	Краљево	+		+		+	
13.	Специјална болница за лечење и рехабилитацију «Меркур» -Врњачка Бања	Краљево					+	+
14.	Специјална болница за рехабилитацију «Агенс» – Матарушка бања	Краљево	+		+		+	
15.	Специјална болница за рехабилитацију - Рибарска бања, Крушевац	Крушевац	+	+	+		+	
16.	Специјална болница за неспецифичне плућне болести "Сокобања"	Ниш				+	+	
17.	Институт за лечење и рехабилитацију Нишка Бања, Ниш	Ниш	+	+	+	+	+	
18.	Специјална болница за рехабилитацију "Гејзир" -Сијаринска бања, Медвеђа	Лесковац			+		+	
19.	Специјална болница за рехабилитацију Бујановац	Врање	+		+		+	
20.	Специјална болница за рехабилитацију "Врањска бања" -Врање	Врање	+		+		+	
21.	Институт за рехабилитацију – Београд	Београд	+	+	+	+	+	

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.

