

КП № 289 ВЪЗПАЛИТЕЛНИ СТАВНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ ПРИ ЛИЦА ПОД 18 ГОДИНИ

Минимален болничен престой – 2 дни

КОДОВЕ НА БОЛЕСТИ ПО МКБ-10

I00 Ревматизъм без данни за засягане на сърцето

Ревматичен артрит — остър или подостър

Миокардит при болести, класифицирани другаде

I41.8* Миокардит при други болести, класифицирани другаде

Ревматоиден миокардит (M05.3†)

Саркоидозен миокардит (D86.8†)

тяло

Менингококов артрит (A39.8†)

Не включва: постменингококов артрит (M03.0*)

M01.00* Множествена локализация

M01.01* Раменна област

ключица
лопатка

акромиоклавикуларна
скапулохумерална
стерноклавикуларна

} стави

M01.02* Мишница

раменна кост

лакътна става

M01.03* Предмишница

лакътна кост

гривнена става

M01.04* Китка

лъчева кост
карпални кости
метакарпални кости
фаланги

ставите между всички
тези кости

M01.05* Тазова област и бедро

сакрум
бедрена кост
таз

тазобедрена става
сакроилиачна става

M01.06* Колянна област

голям пищял[тибия]
малък пищял[фибула]

колянна става

M01.07* Глезенна става и стъпало

тарзални кости
метатарзални кости
фаланги

глезенна става
други стави на стъпалото

M01.08* Други

гръбначен стълб
ребра
шия
череп
глава
тяло

Артрит при Лаймска болест (A69.2†)

M01.20* Множествена локализация

M01.21* Раменна област

ключица
лопатка

акромиоклавикуларна
скапулохумерална
стерноклавикуларна

} стави

M01.22* Мишница

раменна кост

лакътна става

M01.23* Предмишница

лакътна кост

гривнена става

M01.24* Китка

лъчева кост
карпални кости
метакарпални кости
фаланги

ставите между всички
тези кости

M01.25* Тазова област и бедро

сакрум
бедрена кост
таз

тазобедрена става
сакроилиачна става

M01.26* Колянна област

голям пищял[тибия]
малък пищял[фибула]

колянна става

M01.27* Глезенна става

тарзални кости

глезенна става

и стъпало	метатарзални кости фаланги	други стави на стъпалото
M01.28* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Артрит при други бактериални болести, класифицирани другаде

Артрит при:

- лепра [болест на Hansen] (A30.—†)
- локализирана салмонелозна инфекция (A02.2†)
- тиф и партиф (A01.—†)

Гонококов артрит (A54.4†)

M01.30* Множествена локализация

M01.31* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M01.32* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M01.33* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M01.34* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M01.35* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M01.36* Колянна област	таз голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M01.37* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M01.38* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Артрит при рубеола (B06.8†)

M01.40* Множествена локализация

M01.41* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M01.42* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M01.43* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M01.44* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M01.45* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M01.46* Колянна област	таз голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M01.47* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M01.48* Други	гръбначен стълб ребра шия череп		

глава
тяло

Артрит при други вирусни болести, класифицирани другаде

Артрит при:

- треска O'nyong-nyong (A92.1†)
- епидемичен паротит (B26.8†)

M01.50* Множествена локализация

M01.51* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M01.52* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M01.53* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M01.54* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M01.55* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M01.56* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M01.57* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M01.58* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Артрит при микози (B35-B49†)

M01.60* Множествена локализация

M01.61* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M01.62* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M01.63* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M01.64* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M01.65* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M01.66* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M01.67* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M01.68* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Артрит при други инфекциозни и паразитни болести, класифицирани другаде

M01.80* Множествена локализация

M01.81* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
-------------------------------	--------------------	---	---------

M01.82* Мишница	раменна кост	лакътна става
M01.83* Предмишница	лакътна кост	гривнена става
M01.84* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
M01.85* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
M01.86* Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
M01.87* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
M01.88* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Постдизентерийна артропатия

M02.10 Множествена локализация

M02.11 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M02.12 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M02.13 Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M02.14 Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M02.15 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M02.16 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M02.17 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M02.18 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Синдром на Reiter-Leroy

M02.30 Множествена локализация

M02.31 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M02.32 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M02.33 Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M02.34 Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M02.35 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M02.36 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	

M02.37 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
M02.38 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Постменингококов артрит (A39.8†)

Не включва: менингококов артрит (M01.0*)

M03.00* Множествена локализация

M03.01* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M03.02* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M03.03* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M03.04* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M03.05* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сacroiliачна става	
M03.06* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M03.07* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M03.08* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Други постинфекциозни артропатии при болести, класифицирани другаде

Постинфекциозна артропатия при:

- ентерит, предизвикан от *Yersinia enterocolitica* (A04.6†)
- вирусен хепатит (B15—B19†)

Не включва: вирусни артропатии (M01.4—M01.5*)

M03.20* Множествена локализация

M03.21* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M03.22* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M03.23* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M03.24* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M03.25* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сacroiliачна става	
M03.26* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M03.27* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M03.28* Други	гръбначен стълб ребра шия		

череп
глава
тяло

Синдром на Felty

Ревматоиден артрит със спленомегалия и левкопения

M05.00 Множествена локализация

M05.01 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M05.02 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M05.03 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M05.04 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M05.05 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M05.06 Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M05.07 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M05.08 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Ревматоиден артрит със засягане на други органи и системи

Ревматоиден(-на):

- кардит (I52.8*)
- ендокардит (I39.—*)
- миокардит (I41.8*)
- миопатия (G73.7*)
- перикардит (I32.8*)
- полиневропатия (G63.6*)

M05.30† Множествена локализация

M05.31† Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M05.32† Мишница	раменна кост	лакътна става	
M05.33† Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M05.34† Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M05.35† Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M05.36† Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M05.37† Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M05.38† Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Други серопозитивни ревматоидни артрити**M05.80 Множествена локализация**

M05.81 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M05.82 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M05.83 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M05.84 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M05.85 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M05.86 Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M05.87 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M05.88 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Серонегативен ревматоиден артрит**M06.00 Множествена локализация**

M06.01 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M06.02 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M06.03 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M06.04 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M06.05 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M06.06 Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M06.07 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M06.08 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Ревматоиден бурсит**M06.20 Множествена локализация**

M06.21 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M06.22 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M06.23 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M06.24 Китка	карпални кости метакарпални кости	ставите между всички тези кости	

M06.25 Тазова област и бедро	фаланги сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става
M06.26 Колянна област	таз голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става
M06.27 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
M06.28 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Артропатия при болестта на Crohn [регионален ентерит] (K50.—†)

M07.40* Множествена локализация

M07.41* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M07.42* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M07.43* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M07.44* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости	ставите между всички тези кости	
M07.45* Тазова област и бедро	фаланги сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M07.46* Колянна област	таз голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M07.47* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M07.48* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Артропатия при улцерозен колит (K51.—†)

M07.50* Множествена локализация

M07.51* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M07.52* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M07.53* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M07.54* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости	ставите между всички тези кости	
M07.55* Тазова област и бедро	фаланги сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M07.56* Колянна област	таз голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M07.57* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M07.58* Други	гръбначен стълб ребра		

шия
череп
глава
тяло

Други ентеропатични артропатии

M07.60* Множествена локализация

M07.61* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M07.62* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M07.63* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M07.64* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M07.65* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M07.66* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M07.67* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M07.68* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Юношески анкилозирац спондилит

Не включва: анкилозирац спондилит при възрастни (M45)

M08.18 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло
---------------------	---

Юношески артрит със системно начало

Болест на Still БДУ

Не включва: болест на Still с начални прояви при възрастни (M06.1)

M08.20 Множествена локализация

M08.21 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M08.22 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M08.23 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M08.24 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M08.25 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M08.26 Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M08.27 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M08.28 Други	гръбначен стълб ребра		

шия
череп
глава
тяло

Юношески полиартрит (серонегативен)

Ювенилен хроничен полиартрит

M08.30 Множествена локализация

Юношески пауциартикуларен артрит

M08.41 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M08.42 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M08.43 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M08.44 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M08.45 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M08.46 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M08.47 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M08.48 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Други юношески артрити

M08.80 Множествена локализация

M08.81 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M08.82 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M08.83 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M08.84 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M08.85 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M08.86 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M08.87 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M08.88 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Юношески артрит при псориазис (L40.5†)

M09.00* Множествена локализация

M09.01* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M09.02* Мишница	раменна кост	лакътна става	

M09.03* Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става
M09.04* Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
M09.05* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
M09.06* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става
M09.07* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
M09.08* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Юношески артрит при болестта на Crohn [регионален ентерит] (K50.—†)

M09.10* Множествена локализация

M09.11* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M09.12* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M09.13* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M09.14* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M09.15* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M09.16* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M09.17* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M09.18* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Юношески артрит при улцерозен колит (K51.—†)

M09.20* Множествена локализация

M09.21* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M09.22* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M09.23* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M09.24* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M09.25* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M09.26* Колянна област	голям пищял[тибиа] малък пищял[фибула]	колянна става	
M09.27* Глезенна става	тарзални кости	глезенна става	

и стъпало	метатарзални кости фаланги	други стави на стъпалото
M09.28* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Юношески артрит при други болести, класифицирани другаде

M09.80* Множествена локализация

M09.81* Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M09.82* Мишница	раменна кост	лакътна става	
M09.83* Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M09.84* Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M09.85* Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сacroилиачна става	
M09.86* Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M09.87* Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M09.88* Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Хронична постревматична артропатия [Jaccoud]

M12.00 Множествена локализация

M12.01 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M12.02 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M12.03 Предмишница	лакътна кост	гривнена става	
M12.04 Китка	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M12.05 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сacroилиачна става	
M12.06 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M12.07 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M12.08 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Болест на Kaschin-Beck

M12.10 Множествена локализация

M12.11 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M12.12 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M12.13 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M12.14 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M12.15 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M12.16 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M12.17 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M12.18 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		
<u>Вилонодуларен синовит (пигментен)</u>			
M12.20 Множествена локализация			
M12.21 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M12.22 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M12.23 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M12.24 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M12.25 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M12.26 Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M12.27 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M12.28 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		
<u>Палиндромен ревматизъм</u>			
M12.30 Множествена локализация			
M12.31 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M12.32 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M12.33 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M12.34 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M12.35 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	

M12.36 Колянна област	таз голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
M12.37 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
M12.38 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

Интермитентна хидрартроза

M12.40 Множествена локализация

M12.41 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M12.42 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M12.43 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M12.44 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M12.45 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M12.46 Колянна област	таз голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M12.47 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M12.48 Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

Други уточнени артрити

Алергичен артрит

M13.80 Множествена локализация

M13.81 Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M13.82 Мишница	раменна кост	лакътна става	
M13.83 Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M13.84 Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M13.85 Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	
M13.86 Колянна област	таз голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M13.87 Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M13.88 Други	гръбначен стълб ребра шия череп		

Системни увреждания на съединителната тъкан при болести, класифицирани другаде

Не включва: артропатии при болести, класифицирани другаде (M14.—*)

M36.4* Артропатия при реакции на свръхчувствителност, класифицирани другаде
Артропатия при болестта на Schönlein-Henoch (D69.0†)

Анкилозирац спондилит

Ревматоиден артрит на гръбначния стълб

Не включва: артропатия при синдрома на Reiter (M02.3)
ювенилен (анкилозирац) спондилит (M08.1)
синдром на Behçet (M35.2)

M45.0 Множествено засягане на гръбначния стълб

M45.1 Окципито-атланта-аксисен отдел

M45.2 Шийна област

M45.3 Шийно-гръден отдел

M45.4 Гръден отдел

M45.5 Гръднопоясен отдел

M45.6 Поясен отдел

M45.7 Пояснокръстен отдел

M45.8 Кръстен и кръстноопашен отдел

Ентезопатия на гръбначния стълб

Увреждане в инсерциите на лигаментите или мускулите на гръбначния стълб

M46.00 Множествено засягане на гръбначния стълб

M46.01 Окципито-атланта-аксисен отдел

M46.02 Шийна област

M46.03 Шийно-гръден отдел

M46.04 Гръден отдел

M46.05 Гръднопоясен отдел

M46.06 Поясен отдел

M46.07 Пояснокръстен отдел

M46.08 Кръстен и кръстноопашен отдел

Сакроилеит, неклассифициран другаде

M46.18 Сакроилеит, неклассифициран другаде - кръстен и кръстноопашен отдел

Други уточнени възпалителни спондилопатии

M46.80 Множествено засягане на гръбначния стълб

M46.81 Окципито-атланта-аксисен отдел

M46.82 Шийна област

M46.83 Шийно-гръден отдел

M46.84 Гръден отдел

M46.85 Гръднопоясен отдел

M46.86 Поясен отдел

M46.87 Пояснокръстен отдел

M46.88 Кръстен и кръстноопашен отдел

КОДОВЕ НА ОСНОВНИ ПРОЦЕДУРИ ПО МКБ-9 КМ

ОСНОВНИ ДИАГНОСТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ

БИОПСИЯ НА СТАВНА СТРУКТУРА

аспирационна биопсия

- **80.31 БИОПСИЯ НА РАМО
- **80.32 БИОПСИЯ НА ЛАКЪТ
- **80.35 БИОПСИЯ НА ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА
- **80.36 БИОПСИЯ НА КОЛЯНО
- **80.37 БИОПСИЯ НА ГЛЕЗЕН

ДРУГИ ОПЕРАЦИИ НА СТАВНИ СТРУКТУРИ

- **81.91 АРТРОЦЕНТЕЗА
- аспирация от става

Изключва:

такава за:

- артрография - 88.32
- биопсия на ставна структура - 80.30-80.39
- инжектиране на лекарство - 81.92

РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГРЪБНАК

- **87.22 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ШИЙНАТА ЧАСТ НА ГРЪБНАКА
- **87.23 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГРЪДНАТА ЧАСТ НА ГРЪБНАКА
- **87.24 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЛУМБОСАКРАЛНАТА ЧАСТ НА ГРАБНАКА
сакрококцигеално рентгеново изследване

СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРАЙНИЦИ И ТАЗ

Изключва:

контрастна рентгенография на става - 88.32

- **88.21 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА РАМО И МИШНИЦА
- **88.22 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЛАКЪТ И ПРЕДМИШНИЦА
- **88.23 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КИТКА И ДЛАН
- **88.25 ПЕЛВИМЕТРИЯ
- **88.26 ДРУГО СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ТАЗ И ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА
- **88.27 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА БЕДРО, КОЛЯНО И ПОДБЕДРИЦА
- **88.28 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГЛЕЗЕН И СЪПАЛО

ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ

- **88.32 КОНТРАСТНА АРТРОГРАФИЯ

Изключва:

такава на темпоромандибуларна става - 87.13

- **88.38 ДРУГА КАТ
- скелет

Изключва:

КАТ скениране на:

- корем - 88.01
- глава - 87.03
- бъбрек - 87.71
- гърден кош - 87.41

ДРУГО ДИАГНОСТИЧНО ОБРАЗНО ИЗОБРАЖЕНИЕ

- **88.94 МАГНИТНО РЕЗОНАНСНО ИЗОБРАЖЕНИЕ НА СКЕЛЕТНО МУСКУЛНА-СИСТЕМА

- **89.29 ИЗСЛЕДВАНЕ НА УРИНА
- Урокултура

- **89.52 ЕЛЕКТРОКАРДИОГРАМА
- ЕКГ

МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ УХО, НОС, ГЪРЛО И ЛАРИНКС

- **90.33 МИКРОБИОЛОГИЧНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ УХО, НОС, ГЪРЛО И ЛАРИНКС - КУЛТУРА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТ

ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

- **90.53 ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ - МИКРОБИОЛОГИЧНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ - КУЛТУРА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТ И/ИЛИ ВИРУСОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ ЗА КОКСАКИ ВИРУСИ, ЕПЩАЙН – БАР, ЦИТОМЕГАЛОВИРУСИ, ГРИПНИ, ПАРАГРИПНИ И ДР.

- **90.59 ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

Включва задължително извършване на целия комплекс от медико-диагностични изследвания:

Хематологични изследвания – СУЕ, хемоглобин, хематокрит, еритроцити, левкоцити, ДЖК, тромбоцити;
Биохимични изследвания – чернодробни ензими, креатинин, кръвна захар; /при необходимост – други/

- **90.59 ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

Имунологични изследвания - ANA, Waaler Rose, AST /при необходимост други/

МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ ДОЛНИЯ ХРАНОСМИЛАТЕЛЕН ТРАКТ И ИЗПРАЖНЕНИЯ

****90.93 МИКРОБИОЛОГИЧНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ ДОЛНИЯ ХРАНОСМИЛАТЕЛЕН ТРАКТ И ИЗПРАЖНЕНИЯ - КУЛТУРА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТ**

МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ СКЕЛЕТНО МУСКУЛНАТА СИСТЕМА И СТАВНА ТЕЧНОСТ

микроскопско изследване на:

кост лигамент
бурса мускул
хрущял синовиална мембрана
фасция сухожилие

****91.53 ДРУГО МИКРОБИОЛОГИЧНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ СКЕЛЕТНО МУСКУЛНАТА СИСТЕМА И СТАВНА ТЕЧНОСТ - КУЛТУРА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТ**

****91.59 ДРУГО МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ СКЕЛЕТНО МУСКУЛНАТА СИСТЕМА И СТАВНА ТЕЧНОСТ**
Изследване на кристали в ставна течност

ОСНОВНИ ТЕРАПЕВТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ

ДРУГИ ОПЕРАЦИИ НА СТАВНИ СТРУКТУРИ

***81.92 ИНЖЕКТИРАНЕ НА ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО В СТАВА ИЛИ ЛИГАМЕНТ**

ДРУГИ ОПЕРАЦИИ НА МУСКУЛ, СУХОЖИЛИЕ, ФАСЦИЯ И БУРСА

Изключва:

неоперативни:

манипулации 93.25-93.29
разтягане - 93.27-93.29

***83.96 ИНЖЕКЦИЯ НА ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО В БУРСА**

***83.97 ИНЖЕКЦИЯ НА ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО В СУХОЖИЛИЕ**

ИНЖЕКЦИЯ ИЛИ ИНFUЗИЯ НА ДРУГО ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО

***99.23 ИНЖЕКЦИЯ НА СТЕРОИД**

инжекция на кортизон

***99.29 ИНЖЕКЦИЯ ИЛИ ИНFUЗИЯ НА ЛЕЧЕБНО ИЛИ ПРОФИЛАКТИЧНО ВЕЩЕСТВО**

Изискване: Клиничната пътека се счита за завършена, ако са приложени и отчетени две основни диагностични, от които една задължително е ****90.59** и една основна терапевтична процедура, посочени в блок **Кодове на основни процедури по МКБ-9 КМ**.

Забележка: За всички клинични пътеки, в чийто алгоритъм са включени образни изследвания (рентгенографии, КТ/МРТ и др.), да се има предвид следното:

Всички медико-диагностични изследвания се обективизират само с оригинални документи, които задължително се прикрепват към ИЗ. Рентгеновите филми или друг носител при образни изследвания се прикрепват към ИЗ.

Резултатите от рентгенологичните изследвания се интерпретират от специалист по образна диагностика, съгласно медицински стандарт „Образна диагностика”.

Документът с резултатите от проведени образни изследвания съдържа задължително:

- трите имена и възрастта на пациента;
- датата на изследването;
- вида на изследването;
- получените резултати от изследването и неговото тълкуване;
- подпис на лекаря, извършил изследването.

Фишът се прикрепва към ИЗ.

В случаите, когато резултатите от проведени образни изследвания не могат да останат в болничното лечебно заведение, в ИЗ на пациента следва да се опише точно резултата от проведеното образно изследване, а самите снимки от него се предоставят на пациента срещу подпис в ИЗ.

Проведените процедури задължително се отразяват в Документ №1.

I. УСЛОВИЯ ЗА СКЛЮЧВАНЕ НА ДОГОВОР И ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА

Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение III ниво на компетентност. Изискванията за наличие на задължителни звена и апаратура са съобразени с медицински стандарт „Ревматология“.

1. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ЗВЕНА, МЕДИЦИНСКА АПАРАТУРА И ОБОРУДВАНЕ, НАЛИЧНИ И ФУНКЦИОНИРАЩИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ЛЕЧЕБНОТО ЗАВЕДЕНИЕ, ИЗПЪЛНИТЕЛ НА БОЛНИЧНА ПОМОЩ

Лечебното заведение за болнична помощ може да осигури чрез договор, вменените като задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, и с друго лечебно заведение за извънболнична или болнична помощ, разположено на територията му и имащо договор с НЗОК.

Задължително звено/медицинска апаратура
1. Клиника/отделение по детска ревматология или Клиника/отделение по педиатрия – III ниво
2. Клинична лаборатория*
3. Микробиологична лаборатория**
4. Образна диагностика – ехограф, подходящ за изследване на стави
5. Апарат за ЕКГ
6. Ренгенов апарат за скопия и графия

***Забележка:** В случаите, когато ЛЗБП не разполага със собствена клинична лаборатория, то следва да осигури осъществяването на дейност по клинична лаборатория от съответното ниво, по договор със самостоятелна медико-диагностична лаборатория или с клинична лаборатория – структура на друго лечебно заведение. В тези случаи лабораторията, с която е сключен договорът, следва да бъде разположена в една и съща сграда с болницата или в рамките на болницата. С договора задължително се обезпечава 24-часово осъществяване на дейностите по клинична лаборатория за нуждите на структурата по ревматология.

****Забележка:** Изискванията за наличие на микробиологична лаборатория на територията на болницата се прилагат от 01.01.2014г. До 31.12.2013г. болницата може да бъде обслужвана от микробиологична лаборатория на територията на населеното място.

2. ЗАДЪЛЖИТЕЛНО ОСИГУРЕНИ ЗВЕНА, МЕДИЦИНСКА АПАРАТУРА И ОБОРУДВАНЕ, НЕОБХОДИМИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА АЛГОРИТЪМА НА ПЪТЕКАТА, НЕНАЛИЧНИ НА ТЕРИТОРИЯТА НА ЛЕЧЕБНОТО ЗАВЕДЕНИЕ, ИЗПЪЛНИТЕЛ НА БОЛНИЧНА ПОМОЩ

Лечебното заведение за болнична помощ може да осигури дейността на съответното задължително звено чрез договор с друго лечебно заведение на територията на населеното място, което отговаря на изискванията за апаратура, оборудване и специалисти за тази КП и има договор с НЗОК.

Задължително звено/медицинска апаратура
1. Отделение/лаборатория по клинична патология
2. КТ или МРТ, с осигурено обслужване на болницата 24 часа в денонощието, включително и при спешни състояния
3. Вирусологична лаборатория
4. Имунологична лаборатория

3. НЕОБХОДИМИ СПЕЦИАЛИСТИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА.

Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст под 18 години:

- лекар със специалност по детска ревматология
или
лекар със специалност по детска ревмокардиология
или
лекари със специалност по педиатрия – четирима;
- лекар със специалност клинична лаборатория;
- лекар със специалност по образна диагностика.

4. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА АЛГОРИТЪМА НА КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА:

4.1. Радиоизотопна лаборатория или нуклеарно-медицинско звено – допуска се осигуряване на дейността чрез договор с друго лечебно заведение.

4.2. Отделение по физиотерапия и рехабилитация - допуска се осигуряване на дейността чрез договор с друго лечебно заведение.

II. ИНДИКАЦИИ ЗА ХОСПИТАЛИЗАЦИЯ И ЛЕЧЕНИЕ

1. ИНДИКАЦИИ ЗА ХОСПИТАЛИЗАЦИЯ.

1.1. СПЕШНИ:

- полиартрит с висока активност – CRP с 50% над горната граница на нормата или СУЕ над 40 мм по Вестергрен или над 20 мм по Панченко и/или сутрешна скованост повече от три часа;
- остър моноартрит;
- остър септичен артрит;
- артрит с една от следните висцерални или системни прояви: плеврит, перикардит, пулмонит, кардит, васкулит, спленомегалия, хепатомегалия, лимфаденомегалия, фебрилитет.

1.2. ПЛАНОВИ:

- болни с артрит, при които се изявяват болка и оток в нови стави или във вече засегнатите стави;
- болни с артрит с висцерално или системно засягане: интоксикационен синдром, фебрилитет, серозит, васкулит, пулмонит, кардит или очно засягане;
- болни с артрит, подлежащи на лечение със следните болестопроменящи противоревматични средства: златни соли, сулфасалазин, D-пенициламин, имunosупресори и цитостатици, пулс-терапия и биологични средства;
- болни с артрит с възникнали усложнения, свързани със заболяването, провежданото лечение или външни фактори: инфекции, травми, медикаментозен хепатит, левкопения, тромбоцитопения, анемия, остеопоротични фрактури на прешлен или ребро.

2. ДИАГНОСТИЧНО - ЛЕЧЕБЕН АЛГОРИТЪМ.

ДИАГНОСТИЧНО – ЛЕЧЕБНИЯТ АЛГОРИТЪМ В ПОСОЧЕНИТЕ ВАРИАЦИИ И ВЪЗМОЖНОСТИ Е ЗАДЪЛЖИТЕЛЕН ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И ОПРЕДЕЛЯ ПАКЕТА ОТ БОЛНИЧНИ ЗДРАВНИ ДЕЙНОСТИ, КОИТО СЕ ЗАПЛАЩАТ ПО ТАЗИ КЛИНИЧНА ПЪТЕКА.

Биологичен материал за медико-диагностични изследвания при спешни индикации се взема до 6 час от постъпването, а в останалите случаи се взема до 24 час от постъпването. Медикаментозното лечение започва до 6 час от началото на хоспитализацията.

В случай на необходимост рентгенография се извършва до 24 час от началото на хоспитализацията.

Контролни клиничко-лабораторни изследвания на патологично променени показатели се извършват задължително до края на хоспитализацията.

Медикаментозното лечение на артрит включва следните лекарствени групи:

- нестероидни противовъзпалителни средства (НСПВС);
- бавнодействащи противоревматични лекарствени средства;
- кортикостероиди:
 - за перорално приложение;
 - за парентерално приложение;
- антибактериални, антивирусни и антимикотични средства;
- средства за локално приложение;
 - кортикостероиди с удължено действие;
 - химически вещества;
 - радиоизотопи;
 - перкутанни средства.

ПРИ ЛЕЧЕНИЕ ПО КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА, ЛЕЧЕБНОТО ЗАВЕДЕНИЕ Е ДЛЪЖНО ДА ОСИГУРЯВА СПАЗВАНЕТО ПРАВАТА НА ПАЦИЕНТА, УСТАНОВЕНИ В ЗАКОНА ЗА ЗДРАВЕТО.

ПРАВАТА НА ПАЦИЕНТА СЕ УПРАЖНЯВАТ ПРИ СПАЗВАНЕ НА ПРАВИЛНИКА ЗА УСТРОЙСТВОТО, ДЕЙНОСТТА И ВЪТРЕШНИЯ РЕД НА ЛЕЧЕБНОТО ЗАВЕДЕНИЕ.

3. ПОСТАВЯНЕ НА ОКОНЧАТЕЛНА ДИАГНОЗА.

Окончателната диагноза се поставя, съобразно критериите за диагноза на съответното заболяване, където те са международно утвърдени: (ЮХА, ЮАС). При останалите нозологии, съобразно клиничната картина, биологичния синдром (биохимия, имунология), серологични изследвания, рентгенови резултати, сцинтиграфия, артроцентеза, КТ и МРТ.

4. ДЕХОСПИТАЛИЗАЦИЯ И ОПРЕДЕЛЯНЕ НА СЛЕДБОЛНИЧЕН РЕЖИМ.

Медицински критерии за дехоспитализация:

- поставена окончателна диагноза;
- овладяване на фебрилитета;
- подобрене в общото състояние и подобрене на функционалния капацитет на засегнатите стави;
- подобрене на показателите за биологична активност на заболяването.
- корекция на отклоненията в клиничко-лабораторните показатели;
- приключване на пулс-терапия и корекция на отклоненията в клиничко-лабораторните показатели.

Довършване на лечебния процес и проследяване

В цената на клиничната пътека влизат до два контролни прегледа при явяване на пациента в рамките на един месец след изписване и задължително записани в епикриза.

Контролните прегледи след изписване на пациента се отразяват в специален дневник/журнал за прегледи, който се съхранява в диагностично-консултативния блок на лечебното заведение – изпълнител на болнична помощ.

При диагноза включена в Наредбата за диспансеризация, пациентът се насочва за диспансерно наблюдение, съгласно изискванията на същата. Диспансеризацията на злокачествените заболявания се провежда само в ЛЗБП и в КОЦ, като обемът и честотата на дейностите по диспансерно наблюдение са съгласно заложените алгоритъм в Наредба № 40 от 2004 (обн. ДВ бр. 97/9.12.2011г.)

5. МЕДИЦИНСКА ЕКСПЕРТИЗА НА РАБОТОСПОСОБНОСТТА – извършва се съгласно Наредба за медицинската експертиза на работоспособността

III. ДОКУМЕНТИРАНЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ ПО КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА

1. ХОСПИТАЛИЗАЦИЯТА НА ПАЦИЕНТА се документира в *“История на заболяването”* (ИЗ) и в част II на *“Направление за хоспитализация”* - бл.МЗ-НЗОК №7.

2. ДОКУМЕНТИРАНЕ НА ДИАГНОСТИЧНО - ЛЕЧЕБНИЯ АЛГОРИТЪМ – в *“История на заболяването”* и Документ №1, който е неразделна част от ИЗ.

3. ИЗПИСВАНЕТО/ПРЕВЕЖДАНЕТО КЪМ ДРУГО ЛЕЧЕБНО ЗАВЕДЕНИЕ СЕ ДОКУМЕНТИРА В:

- *“История на заболяването”*;

- част III на *“Направление за хоспитализация”* - бл.МЗ-НЗОК №7;

- епикриза – получава се срещу подпис на пациента (родителя/настойника), отразен в ИЗ.

4. ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ИНФОРМИРАНО СЪГЛАСИЕ (Документ №.....) – подписва от пациента (родителя/настойника) и е неразделна част от *“История на заболяването”*.

ДОКУМЕНТ № 1 И ДЕКЛАРАЦИЯТА ЗА ИНФОРМИРАНО СЪГЛАСИЕ СЕ ПРИКРЕПЯТ КЪМ ЛИСТ “ИСТОРИЯ НА ЗАБОЛЯВАНЕТО”.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА (РОДИТЕЛЯ /НАСТОЙНИКА/ПОПЕЧИТЕЛЯ)**РЕВМАТОИДЕН АРТРИТ**

Ревматоидният артрит е хронично възпалително заболяване на ставите. То има прогресиращ ход. Формира се млада агресивна възпалителна тъкан, която уврежда ставния хрущял и подлежащата кост. При неправилно лечение и несистемен контрол от страна на специалист - ревматолог се стига до увреждане на ставите и влошаване на тяхната функция. Заболяването се характеризира със ставна болка и оток, сутрешна скованост продължаваща повече от 30 минути и затруднение на движенията.

Вашата хоспитализация има за цел да Ви бъдат направени клинични, лабораторни и инструментални изследвания, да се определят стадият и активността на заболяването и да се назначи най-подходящото лечение. За целта може да се наложи провеждането на някои инвазивни процедури или рентгенови изследвания като ставна пункция, ставна биопсия, фиброгастроскопия, рентгенова снимка, компютърна томография и др.

Комплексното лечение на ревматоидния артрит включва приложението на нестероидни противовъзпалителни средства, болестопроменящи противоревматични средства, физиотерапевтични процедури и рехабилитация. Често пъти в хода на лечението се налага инжектиране във възпалените стави на различни медикаменти. Изборът на конкретните медикаменти и тяхната комбинация е от компетентността на Вашия лекар. При изявата на нежелани лекарствени реакции или други смущаващи Ви обстоятелства уведомете лекуващия лекар. Гаранция за успешно лечение е доверието Ви в лекуващия екип и стриктното изпълнение на дадените назначения.

При всички случаи от Вас ще се иска активно съдействие при вземане на всяко решение по отношение на лечебните процедури.

Ако по време на лечението пожелаете да го прекратите, можете да направите това по всяко време, без да сте длъжни да давате обяснения. Необходимо е обаче да изразите това свое желание писмено, като с това си действие освобождавате лекуващия екип от отговорността за по-нататъшното Ви здравословно състояние.

БОЛЕСТ НА БЕХТЕРЕВ

Болезтта на Бехтерев е хронично възпалително заболяване, при което се засягат гръбначния стълб и сакроилиачните стави, както и периферните стави и околоставните сухожилия и лигаменти. В хода на болестта могат да се засегнат очите, белия дроб, сърцето и бъбреците. Боледуват предимно хора, носители на антиген В27 на тъканната съвместимост. Болестта на Бехтерев в гръбнака и сакроилиачните стави се характеризира с възпаление, след което започва вкостяване. Основните клинични прояви са болките постепенното ограничаване на движенията на гръбнака и периферните стави, болки и възпаление на ставните сухожилия, сутрешна скованост. При неправилно лечение се стига до блокиране на движенията на гръбнака поради вкостяването му. Целта на Вашата хоспитализация е да се направят клинични, лабораторни и инструментални изследвания, за да се определи стадия на заболяването и лечението. За целта може да се наложи провеждането на рентгенови изследвания, ставна пункция, биопсия, фиброгастроскопия, компютърна томография и други.

Лечението на болестта Бехтерев е комплексно и включва нестероидни противовъзпалителни средства, физиотерапевтични процедури, рехабилитация, някои болестнопроменящи средства. В хода на болестта може да се наложи инжектиране на медикаменти в някои периферни стави. Изборът на лечението е от компетентността на Вашия лекар. При поява на странични явления е необходимо да се уведоми лекуващия

лекар.

При всички случаи от Вас ще се иска активно съдействие при определянето на лечебните процедури.

Ако по време на лечението желаете да го прекратите, може да го направите по всяко време без обяснения. Необходимо е да изразите желанието си писмено, с което освобождавате лекуващия екип от отговорността за Вашето състояние.

ПСОРИАТИЧЕН АРТРИТ

Псориатичният артрит е хронично ставно възпалително заболяване, появяващо се в около половината от болните с кожното хронично заболяване псориазис. Псориазисът поражда кожата и ноктите на болния. При псориатичния артрит боледуват периферните стави на крайниците, гръбнака и ставните сухожилия. При неправилно лечение може да се стигне до ограничаване на функцията на периферните стави и гръбнака и тяхното увреждане. Псориатичният артрит е хронично, възпалително заболяване на ставите, протичащо с болки, отоци, ограничени движения на гръбнака и периферните стави, сутрешна скованост.

Вашата хоспитализация има за цел да бъдат направени клинични, лабораторни, инструментални изследвания, за да се определи стадия и активността на болестта и се назначи най-подходящото лечение за ставното и кожно поражение. За целта може да се наложи провеждането на някои инвазивни процедури, като ставна или кожна биопсия, ставна пункция, фиброгастроскопия, рентгенови снимки и тн.

Лечението на псориатичния артрит е комбинирано лечение на кожните прояви на поражението на ноктите и на артритата. За лечението на артритата се прилагат нестероидни противовъзпалителни средства, болестопроменящи средства, физиотерапии, рехабилитация. За лечението на псориазиса успоредно се прилагат локални средства за кожата, таласотерапия. В хода на лечението на артритата често пъти се налага инжектиране на различни медикаменти в ставите. Изборът на медикаментите е от компетентността на Вашия лекар. Необходимо е едновременно лечение на псориазиса и артритата за постигане на резултати.

При всички случаи от Вас ще се иска съдействие при преценка на лечението.

Ако желаете да прекратите лечението може да направите това по всяко време. Необходимо е да изразите желанието си писмено и с това освобождавате лекуващия екип от отговорността за Вашето състояние.

РЕАКТИВНИ АРТРИТИ СИНДРОМ НА РАЙТЕР

Синдромът на Райтер е реактивен артрит, засягащ предимно големите стави на долните крайници. Успоредно с артритата се срещат възпаления на очите, кожни и лигавични промени. Реактивният артрит е следствие на различни бактериални и вирусни инфекции. Най-честите причинители са полови и чревни инфекции (хламидии, йерсинии и шигели). При неправилно лечение, заболяването може да хронифицира и поразява повечето стави и гръбнака.

Целта на Вашата хоспитализация е да се направят клинични, серологични, лабораторни и инструментални изследвания. Необходимо е да се определи активността на заболяването за прилагане на адекватно лечение. За целта може да се наложи провеждане на инвазивни процедури и рентгенови изследвания, като ставна пункция, ставна биопсия, фиброгастроскопия, рентгенови графии, скintiграфии.

Комплексното лечение на синдрома на Райтер и реактивните артрити включват лечение с нестероидни средства, болестопроменящи средства, като салазопирин

антибиотици, физиотерапевтични процедури и рехабилитация. В хода на лечението може да се наложи инжектиране на медикаменти във възпалените стави. Изборът е от компетентността на Вашия лекар. При нежелани странични явления от лекарствата е необходимо да се уведоми лекуващия екип.

Вашето съгласие ще се иска при вземане на решенията относно Вашето лечение.

По всяко време в хода на лечението може да го прекратите. Необходимо е да изразите писмено своето желание, като така освобождавате лекуващия екип от отговорността за Вашето лечение.

РЕВМАТИЗЪМ

Ревматизмът е остро възпалително заболяване, дължащо се на предходна инфекция от β -хемолитичен стрептокок от група А, засягащо ставите (класически пример за реактивен артрит), сърцето, кожата, нервната система и подкожната тъкан. За него важи старата лекарска сентенция "Заболяването ближе ставите и хапе сърцето". Пристъпите най-често се появяват във възрастта между 5 и 15 години.

Вашата хоспитализация има за цел да ви бъдат направени клинични, лабораторни и инструментални изследвания, чрез които ще се определи стадия и активността на Вашето заболяване и ще се назначи съответното най-подходящо лечение. За целта може да се наложи провеждането на някои инвазивни или рентгенови изследвания (ставна пункция, синовиална биопсия, фиброгастроскопия, компютърна томография, магнитно-ядрен резонанс и др.).

Комплексното лечение включва нестероидни противовъзпалителни средства, болестопроменящи противоревматични медикаменти, комплексна рехабилитация. В хода на лечението може да се наложи прилагането на втреставни манипулации. Изборът на дадени медикаменти или тяхната комбинация е от компетентността на Вашия лекар. При поява на нежелани лекарствени реакции и други смущаващи Ви обстоятелства уведомявайте Вашия лекуващ лекар. Гаранция за успешно лечение е доверието Ви в лекуващия екип и стриктното изпълнение на дадените указания.

При всички случаи от Вас ще се изисква активно съдействие при вземане на решение по отношение на различни лечебни процедури.

Ако по време на лечението пожелаете да прекратите същото, можете да направите това по всяко време, без да сте длъжни да давате обяснение. Необходимо е обаче да изразите това свое желание писмено, като с това си действие освобождавате лекуващия екип от отговорността за по-нататъшното Ви здравословно състояние.

РЕГИСТРИРАНЕ НА ПРОЦЕДУРИ ПО КЛИНИЧНА ПЪТЕКА № 289 “ВЪЗПАЛИТЕЛНИ СТАВНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ ПРИ ЛИЦА ПОД 18 ГОДИНИ”

ДОКУМЕНТ №1

Извършените процедури, се вписват от изпълнителя им и се отразяват в Документ №1 в деня на извършване.

Задължителното им вписване подлежи на непосредствен и последващ контрол от експерти на РЗОК/НЗОК.

При неизвършването им съгласно заложените алгоритъм на КП, лечебното заведение изпълнител на болнична помощ подлежи на налагане на санкции, включително удържане в следващия отчетен период на средствата, платени за клиничната пътека.

I.	II.								
Ден за провеждане на процедури	1 ден	2 ден	3 ден						Изписване
Дата									
ОСНОВНИ ДИАГНОСТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ									
ОСНОВНИ ТЕРАПЕВТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ									
КОНСУЛТАЦИИ С ДРУГИ СПЕЦИАЛИСТИ									

ДАТА НА ИЗПИСВАНЕ НА ПАЦИЕНТА	ПОДПИС НА ЗАВЕЖДАЩ КЛИНИКА/ОТДЕЛЕНИЕ	ПОДПИС НА ЛЕКУВАЩИЯ ЛЕКАР
-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------