

# КП№ 288 ВЪЗПАЛИТЕЛНИ СТАВНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ ПРИ ЛИЦА НАД 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

#### Перикардит при болести, класифицирани другаде

#### I32.8\* Перикардит при други болести, класифицирани другаде

Перикардит (при):

- ревматоиден артрит

#### Ендокардит и увреждания на сърдечните клапи при болести, класифицирани другаде

**Включва:** увреждане на ендокарда при:  
ревматоиден артрит (M05.3†)

#### Увреждания на митралната клапа при болести, класифицирани другаде

#### I39.1\* Увреждания на аортната клапа при болести, класифицирани другаде

#### I39.2\* Увреждания на трикуспидалната клапа при болести, класифицирани другаде

#### I39.3\* Увреждания на пулмоналната клапа при болести, класифицирани другаде

#### I39.4\* Увреждания на няколко клапи при болести, класифицирани другаде

#### Миокардит при болести, класифицирани другаде

#### I41.8\* Миокардит при други болести, класифицирани другаде

Ревматоиден миокардит (M05.3†)

Саркоидозен миокардит (D86.8†)

#### Други увреждания на сърцето при болести, класифицирани другаде

**Не включва:** сърдечно-съдови нарушения БДУ при болести, класифицирани другаде (I98.—\*)

#### I52.8 Други сърдечни увреждания при други болести, класифицирани другаде

Ревматоиден кардит (M05.3†)

#### Респираторни нарушения при болести, класифицирани другаде

#### J99.0\* Ревматоидна болест на белия дроб (M05.1†)

#### Псориазис

#### L40.5† Артропатичен псориазис (M07.0—M07.3\*, M09.0\*)

#### Стафилококов артрит и полиартрит

#### M00.00 Множествена локализация

M00.01	Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
M00.02	Мишница	раменна кост	лакътна става	
M00.03	Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
M00.04	Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
M00.05	Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
M00.06	Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
M00.07	Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
M00.08	Други	гръбначен стълб ребра шия		

череп  
глава  
тяло

**Пневмококов артрит и полиартрит**

**M00.10 Множествена локализация**

<b>M00.11</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M00.12</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M00.13</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M00.14</b> Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M00.15</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M00.16</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M00.17</b> Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
<b>M00.18</b> Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

**Други стрептококови артрити и полиартрити**

**M00.20 Множествена локализация**

<b>M00.21</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M00.22</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M00.23</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M00.24</b> Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M00.25</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M00.26</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M00.27</b> Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
<b>M00.28</b> Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

**Артрити и полиартрити, предизвикани от други уточнени бактериални, агенти**

**M00.80 Множествена локализация**

<b>M00.81</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M00.82</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	

<b>M00.83</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става
<b>M00.84</b> Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
<b>M00.85</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M00.86</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M00.87</b> Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M00.88</b> Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

### **Менингококов артрит (A39.8†)**

*Не включва:* постменингококов артрит (M03.0\*)

#### **M01.00\* Множествена локализация**

<b>M01.01*</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M01.02*</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M01.03*</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M01.04*</b> Китка	карпални кости метакарпални кости	ставите между всички тези кости	

фаланги

<b>M01.05*</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M01.06*</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M01.07*</b> Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M01.08*</b> Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

### **Артрит при Лаймска болест (A69.2†)**

#### **M01.20\* Множествена локализация**

<b>M01.21*</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M01.22*</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M01.23*</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M01.24*</b> Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M01.25*</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M01.26*</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	

<b>M01.27* Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M01.28* Други</b>	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 паратиф (A01.—†)
- гонококов артрит (A54.4†)

**M01.30\* Множествена локализация**

<b>M01.31* Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M01.32* Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M01.33* Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M01.34* Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M01.35* Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост	тазобедрена става сакроилиачна става	

таз

<b>M01.36* Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M01.37* Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M01.38* Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

**Артрит при рубеола (B06.8†)**

**M01.40\* Множествена локализация**

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

<b>M01.51* Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M01.52* Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M01.53* Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M01.54* Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M01.55* Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M01.56* Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M01.57* Глезенна става</b>	тарзални кости	глезенна става	

**и стъпало** метатарзални кости други стави на стъпалото  
фаланги

<b>M01.58* Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло
----------------------	-----------------------------------------------------------

**Артрит при микози (B35-B49†)**

**M01.60\* Множествена локализация**

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

**Артрит при други инфекциозни и паразитни болести, класифицирани другаде**

**M01.80\* Множествена локализация**

<b>M01.81* Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
-------------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------	---------

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

#### Артропатия след чревна анастомоза

<b>M02.00 Множествена локализация</b>		
<b>M02.01 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна
<b>M02.02 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става
<b>M02.03 Предмишница</b>	лакътна кост	гривнена става
<b>M02.04 Китка</b>	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
<b>M02.05 Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M02.06 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M02.07 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M02.08 Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

#### Постдизентерийна артропатия

<b>M02.10 Множествена локализация</b>		
<b>M02.11 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна
<b>M02.12 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става
<b>M02.13 Предмишница</b>	лакътна кост	гривнена става
<b>M02.14 Китка</b>	лъчева кост карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
<b>M02.15 Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M02.16 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става

<b>M02.17 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M02.18 Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

### **Синдром на Reiter-Leroy**

#### **M02.30 Множествена локализация**

<b>M02.31 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M02.32 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M02.33 Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M02.34 Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M02.35 Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M02.36 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M02.37 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
<b>M02.38 Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

### **Постменингококов артрит (A39.8†)**

*Не включва:* менингококов артрит (M01.0\*)

#### **M03.00\* Множествена локализация**

<b>M03.01* Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M03.02* Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M03.03* Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M03.04* Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M03.05* Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M03.06* Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M03.07* Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
<b>M03.08* Други</b>	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**

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

### Синдром на Felty

Ревматоиден артрит със спленомегалия и левкопения

#### **M05.00 Множествена локализация**

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

### Ревматоидна болест със засягане на белия дроб (J99.0\*)

#### **M05.10† Множествена локализация**

<b>M05.11† Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
-------------------------------	--------------------	---------------------------------------------------------------	---------



<b>M05.12† Мишница</b>	раменна кост	лакътна става
<b>M05.13† Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става
<b>M05.14† Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости
<b>M05.15† Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сacroiliачна става
<b>M05.16† Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M05.17† Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M05.18† Други</b>	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**

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

### **Други серопозитивни ревматоидни артрити**

#### **M05.80 Множествена локализация**

<b>M05.81 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M05.82 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M05.83 Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M05.84 Китка</b>	карпални кости	ставите между всички	

	метакарпални кости фаланги сакрум бедрена кост таз	тези кости  тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M05.85 Тазова област и бедро</b>		
<b>M05.86 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M05.87 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M05.88 Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

### Серонегативен ревматоиден артрит

#### **M06.00 Множествена локализация**

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

### Болест на Still при възрастни

*Не включва:* Болест на Still БДУ (M08.2)

#### **M06.10 Множествена локализация**

<b>M06.11 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M06.12 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M06.13 Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M06.14 Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M06.15 Тазова област и бедро</b>	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M06.16 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M06.17 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости	глезенна става други стави на стъпалото	

**M06.18 Други** фаланги  
гръбначен стълб  
ребра  
шия  
череп  
глава  
тяло

**Дистална интерфалангеална псориатична артропатия (L40.5†)**

**M07.00\* Множествена локализация**

**M07.04\* Китка** карпални кости ставите между всички  
метакарпални кости тези кости  
фаланги

**M07.07\* Глезенна става и стъпало** тарзални кости глезенна става  
метатарзални кости други стави на стъпалото  
фаланги

**Инвалидизиращ артрит (L40.5†)**

**M07.10\* Множествена локализация**

**M07.11\* Раменна област** ключица акромиоклавикуларна } стави  
лопатка скапулохумерална  
стерноклавикуларна

**M07.12\* Мишница** раменна кост лакътна става  
**M07.13\* Предмишница** лакътна кост гривнена става  
лъчева кост

**M07.14\* Китка** карпални кости ставите между всички  
метакарпални кости тези кости  
фаланги

**M07.15\* Тазова област и бедро** сакрум тазобедрена става  
бедрена кост сакроилиачна става  
таз

**M07.16\* Колянна област** голям пищял[тибия] колянна става  
малък пищял[фибула]

**M07.17\* Глезенна става и стъпало** тарзални кости глезенна става  
метатарзални кости други стави на стъпалото  
фаланги

**M07.18\* Други** гръбначен стълб  
ребра  
шия  
череп  
глава  
тяло

**Псориатичен спондилит (L40.5†)**

**M07.28\* Други** гръбначен стълб

**Други псориатични артропатии (L40.5†)**

**M07.30\* Множествена локализация**

**M07.31\* Раменна област** ключица акромиоклавикуларна } стави  
лопатка скапулохумерална  
стерноклавикуларна

**M07.32\* Мишница** раменна кост лакътна става  
**M07.33\* Предмишница** лакътна кост гривнена става  
лъчева кост

**M07.34\* Китка** карпални кости ставите между всички  
метакарпални кости тези кости  
фаланги

**M07.35\* Тазова област и бедро** сакрум тазобедрена става  
бедрена кост сакроилиачна става  
таз

**M07.36\* Колянна област** голям пищял[тибия] колянна става  
малък пищял[фибула]

**M07.37\* Глезенна става** тарзални кости глезенна става

<b>и стъпало</b>	метатарзални кости фаланги	други стави на стъпалото
<b>M07.38* Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

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

**M07.40\* Множествена локализация**

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

**Артропатия при улцерозен колит (K51.—†)**

**M07.50\* Множествена локализация**

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

**Други ентеропатични артропатии**

**M07.60\* Множествена локализация**

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

#### **Хронична посттравматична артропатия [Jaccoud]**

##### **M12.00 Множествена локализация**

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

#### **Болест на Kaschin-Beck**

##### **M12.10 Множествена локализация**

<b>M12.11 Раменна област</b>	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M12.12 Мишница</b>	раменна кост	лакътна става	
<b>M12.13 Предмишница</b>	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M12.14 Китка</b>	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M12.15 Тазова област</b>	сакрум	тазобедрена става	

**и бедро**

бедрена кост

сacroилиачна става

**M12.16 Колянна област**

таз  
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

**Вилонодуларен синовит (пигментен)**

**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

гривнена става

**M12.24 Китка**

лъчева кост  
карпални кости  
метакарпални кости  
фаланги

ставите между всички  
тези кости

**M12.25 Тазова област и бедро**

сакрум  
бедрена кост  
таз

тазобедрена става  
сacroилиачна 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

**Палиндромен ревматизъм**

**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

гривнена става

**M12.34 Китка**

лъчева кост  
карпални кости  
метакарпални кости  
фаланги

ставите между всички  
тези кости

**M12.35 Тазова област и бедро**

сакрум  
бедрена кост  
таз

тазобедрена става  
сacroилиачна става

**M12.36 Колянна област**

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**

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

**Моноартрит, неклассифициран другаде**

<b>M13.11</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M13.12</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M13.13</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M13.14</b> Китка	карпални кости метакарпални кости фаланги	ставите между всички тези кости	
<b>M13.15</b> Тазова област и бедро	сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става	
<b>M13.16</b> Колянна област	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става	
<b>M13.17</b> Глезенна става и стъпало	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото	
<b>M13.18</b> Други	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло		

**Други уточнени артрити**

**M13.80 Множествена локализация**

<b>M13.81</b> Раменна област	ключица лопатка	акромиоклавикуларна скапулохумерална стерноклавикуларна	} стави
<b>M13.82</b> Мишница	раменна кост	лакътна става	
<b>M13.83</b> Предмишница	лакътна кост лъчева кост	гривнена става	
<b>M13.84</b> Китка	карпални кости метакарпални кости	ставите между всички тези кости	

<b>M13.85 Тазова област и бедро</b>	фаланги сакрум бедрена кост таз	тазобедрена става сакроилиачна става
<b>M13.86 Колянна област</b>	голям пищял[тибия] малък пищял[фибула]	колянна става
<b>M13.87 Глезенна става и стъпало</b>	тарзални кости метатарзални кости фаланги	глезенна става други стави на стъпалото
<b>M13.88 Други</b>	гръбначен стълб ребра шия череп глава тяло	

**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†)

**Анкилозираш спондилит**

Ревматоиден артрит на гръбначния стълб

*Не включва:* артропатия при синдрома на Reiter (M02.3)  
ювенилен (анкилозираш) спондилит (M08.1)  
синдром на Behcet (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**



**Забележка:** диагнозите със знак звездичка (\*), не могат да се използват като самостоятелни диагнози (самостоятелен код), а изискват основна диагноза (основен код), обозначена със знак кръстче (†), която винаги стои на първо място.

## КОДОВЕ НА ОСНОВНИ ПРОЦЕДУРИ ПО МКБ-9 КМ

### ОСНОВНИ ДИАГНОСТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ

#### АРТРОСКОПИЯ

**\*\*80.26 АРТРОСКОПИЯ НА КОЛЯНО**

#### Други инцизионни процедури на коляно

49557-00 Артроскопия на коляно

#### 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

#### Аспирация на други мускулно-скелетни точки

50124-00 Аспирация на става или друга синовиална кухина, неклассифицирана другаде  
Аспирация на bursa

#### РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГРЪБНАК

#### Рентгенография на гръбначен стълб

*Включва:* функционални гледни точки

**\*\*87.21 КОНТРАСТНА МИЕЛОГРАФИЯ**

59724-00 Миелография

**\*\*87.22 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ШИЙНАТА ЧАСТ НА ГРЪБНАКА**

58100-00 Рентгенография цервикален отдел на гръбначен стълб

*Не включва:* радиография на гръбнак:

- 2 отдела (58112-00 [1969])
- 3 отдела (58115-00 [1969])
- 4 отдела (58108-00 [1969])

**\*\*87.23 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГРЪДНАТА ЧАСТ НА ГРЪБНАКА**

58103-00 Рентгенография на торакален отдел на гръбначен стълб

*Не включва:* радиография на гръбнак:

- 2 отдела (58112-00 [1969])
- 3 отдела (58115-00 [1969])

**\*\*87.24 ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЛУМБОСАКРАЛНАТА ЧАСТ НА ГРЪБНАКА**

сакрококцигеално рентгеново изследване

58106-00 Рентгенография лумбосакрален отдел на гръбначен стълб  
Радиография на поясен гръбнак

*Не включва:* радиография на гръбнак:

- 2 отдела (58112-00 [1969])
- 3 отдела (58115-00 [1969])
- 4 отдела (58108-00 [1969])

**ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГРЪДЕН КОШ**

**\*\*87.41 КАТ НА ГРЪДЕН КОШ**

## Компютърна томография на гръден кош

### Компютърна томография на гръден кош

*Включва:* кост  
гръдна стена  
бял дроб  
медиастинум  
плевра

*Не включва:* компютърна томография при спирална ангиография (57350 [1966])  
при сканиране на:  
• корем (56301-01, 56307-01 [1957])  
• и таз (56801-00, 56807-00 [1961])  
• мозък (57001, 57007 [1957])

56301-00 Компютърна томография на гръден кош

56307-00 Компютърна томография на гръден кош с интравенозна контрастна материя

#### СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРАЙНИЦИ И ТАЗ

##### **Изключва:**

контрастна рентгенография на става - 88.32

##### **\*\*88.01 КАТ НА КОРЕМ**

КАТ скениране на корем

##### **Изключва:**

КАТ скениране на бъбреци – 87.71

## Компютърна томография на корем

*Включва:* регион от диафрагмата до криста илиака

*Не включва:* компютърна томография при спирална ангиография (57350 [1966])  
при сканиране на:  
• гръден кош (56301-01, 56307-01 [1957])  
• и  
• мозък (57001-01, 57007-01 [1957])  
• таз (56801-00, 56807-00 [1961])  
• таз (56501-00, 56507-00 [1963])

56401-00 Компютърна томография на корем

#### СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРАЙНИЦИ И ТАЗ

##### **\*\*88.21 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА РАМО И МИШНИЦА**

## Рентгенография на раменен отдел

57700-00 Радиография на рамо или скапула

##### **\*\*88.22 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ЛАКЪТ И ПРЕДМИШНИЦА**

## Рентгенография на горен крайник

57512-01 Рентгенография на лакът и предмишница

##### **\*\*88.23 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КИТКА И ДЛАН**

57512-03 Рентгенография на длан, пръсти и китка

##### **\*\*88.24 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГОРЕН КРАЙНИК**

57700-00 Радиография на рамо или скапула

**\*\* 88.25 ПЕЛВИМЕТРИЯ**

**Рентгенография на таз**

59503-00 Рентгенографска пелвиметрия

*Не включва:* пелвиметрия чрез компютър томография (57201-00 [1964])

**\*\* 88.26 ДРУГО СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ТАЗ И ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА**

57712-00 Рентгенография на тазобедрена става

*Не включва:* контрастна артрография (59751-00 [1985])  
такава на фемурна шийка (57518-00 [1983])

57715-00 Рентгенография на таз

**\*\* 88.27 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА БЕДРО, КОЛЯНО И ПОДБЕДРИЦА**

**Радиография на долен крайник**

57518-00 Рентгенография на фемур

Радиография на бедро

*Не включва:* такава при вътрешна фиксация на феморална фрактура (57721-00 [1981])

57524-00 Рентгенография на феморална кост и коляно

57518-01 Рентгенография на коляно

*Не включва:* изследване костна възраст на коляно и китка (58300-00 [1984])

57524-01 Рентгенография на коляно и подбедрица

57518-02 Рентгенография на подбедрица

**\*\* 88.28 СКЕЛЕТНО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ГЛЕЗЕН И СТЬПАЛО**

57524-04 Рентгенография на глезен и стъпало

**ДРУГО РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ**

**\*\*88.38 ДРУГА КАТ**

скелет

**Изключва:**

КАТ скениране на:

корем - 88.01

глава - 87.03

бъбрек - 87.71

гърден кош - 87.41

**Компютърна томография на таз**

*Включва:* кост  
регион от криста илиака до симфиза  
меки тъкани

*Не включва:* компютърна томография при спирална ангиография (57350 [1966])  
такава при сканиране на:  
• корем (56501-00, 56507-00 [1963])  
• корем и гърден кош (56801-00, 56807-00 [1961])

56409-00 Компютърна томография на таз

56412-00 Компютърна томография на таз с интравенозна контрастна материя  
Компютърна томография на таз, без, след това с венозен контраст

57201-00 Пелвиметрия чрез компютърна томография  
Измерване на обем и диаметър на таз чрез компютърна томография

**Компютърна томография на крайник**

*Включва:* ръка  
кост

пръст  
крайници  
крак  
меки тъкани

*Не включва:* компютърна томография при спирална ангиография (57350 [1966])

56619-00 Компютърна томография на крайник

56625-00 Компютърна томография на крайник с интравенозна контрастна материя  
Компютърна томография на крайник, без, след това с венозен контраст

#### **ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК (ЕХОГРАФИЯ)**

**\*\*88.72 ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК НА СЪРЦЕ**  
ехокардиография(вкл. 2 D ЕхоКГ и Доплер)  
интраваскуларен ултразвук на сърце

**\*\*88.74 ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК НА ХРАНОСМИЛАТЕЛНА СИСТЕМА**

**\*\*88.77 ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК НА ПЕРИФЕРНА СЪДОВА СИСТЕМА**

ултразвуково скениране на тромбоза на дълбоки вени

**\*\*88.79 ДРУГ ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК**  
Ултразвук на става

#### **Ултразвук на сърце**

55113-00 М-режим и двуизмерен ултразвук на сърце в реално време

**\*\*88.74 ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК НА ХРАНОСМИЛАТЕЛНА СИСТЕМА**

#### **Ултразвук на корем или таз**

55036-00 Ултразвук на корем

*Включва:* сканиране на уринарен тракт

*Не включва:* коремна стена (55812-00 [1950])

**ПРИ СЪСТОЯНИЯ, СВЪРЗАНИ С БРЕМЕННОСТ**

**88.77 ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК НА ПЕРИФЕРНА СЪДОВА СИСТЕМА**

#### **Дуплекс ултразвук на крайник**

*Включва:* такава включващи В-mode ултразвуково изследване и интегрирано Доплерово измерване на поток чрез спектрален анализ

*Не включва:* такава с мапиране на кръвоносни съдове при байпас (55294 [1948])

55248-00 Дуплекс ултразвук на артерии или байпас графтове в горен крайник, едностранно

55248-01 Дуплекс ултразвук на артерии или байпас графтове в горен крайник, двустранно

55238-00 Дуплекс ултразвук на артерии или байпас графтове в долен крайник, едностранно

55238-01 Дуплекс ултразвук на артерии или байпас графтове в долен крайник, двустранно

**88.79 ДРУГ ДИАГНОСТИЧЕН УЛТРАЗВУК – СТАВА**

#### **Ултразвук на други места**

55800-00 Ултразвук на ръка или китка

55804-00 Ултразвук на предмишница или лакът

55808-00 Ултразвук на рамо или горна част на ръка

55816-00 Ултразвук на тазобедрена става

55828-00 Ултразвук на коляно

55836-00 Ултразвук на глезен или стъпало

**ДРУГО ДИАГНОСТИЧНО ОБРАЗНО ИЗОБРАЖЕНИЕ**

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

## Магнитно резонансен образ

- 90901-01 Ядрено магнитен резонансен образ на глава  
*Включва:* лице  
орбита  
синуси (етмоидален) (фронтален) (максиларен) (сфеноидален)  
черепна кост  
*Не включва:* такава на мозък:  
• функционални (90901-09 [2015])  
• БДУ (90901-00 [2015])
- 90901-02 Ядрено магнитен резонанс на образ на шия  
*Не включва:* такава на шиен гръбнак (90901-03 [2015])
- 90901-03 Ядрено магнитен резонансен образ на гръбначен стълб  
*Включва:* гръбначен мозък
- 90901-04 Ядрено магнитен резонансен образ на гръден кош  
*Включва:* сърце
- 90901-05 Ядрено магнитен резонансен образ на корем
- 90901-06 Ядрено магнитен резонансен образ на таз  
*Включва:* пикочен мехур  
простата
- 90901-07 Ядрено магнитен резонансен образ на крайници

### 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**

## Други диагностични тестове, измервания или изследвания

- 92204-00 Неинвазивни диагностични тестове, измервания или изследвания, неklasифицирани другаде

### МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

**\*\*90.53 МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ - ДРУГО МИКРОБИОЛОГИЧНО ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ - КУЛТУРА И ЧУВСТВИТЕЛНОСТ – ХЕМОКУЛТУРА**

- 92204-00 Неинвазивни диагностични тестове, измервания или изследвания, неklasифицирани другаде

### \*\*90.59 ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

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

биохимични изследвания - кр. захар, креатинин, ALAT, ASAT;  
хематологични изследвания /минимум/: хемоглобин, СУЕ, левкоцити, левкограма;

## Диагностични тестове, измервания или изследвания, кръв и кръвотворни органи

- 13839-00 Вземане на кръв за диагностични цели  
*Включва:* чрез артериална пункция  
*Не включва:* проба от адrenalна вена (13839-02 [1858])  
стимулационен тест с адренотропичен хормон (30097-00 [1858])  
вземане на кръв за преливане (13709-00 [1891])  
хемафереза:  
• донорска (13755-00 [1892])  
• терапевтична (13750 [1892])  
интра-артериално канюлиране за кръвно-газов анализ (13842-00 [1858])  
проба от синус петрозум [венозен] (13839-01 [1858])

### \*\*90.59 ИЗСЛЕДВАНЕ НА КРЪВ

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

имунологични изследвания /минимум/: РФ /Waalер Rose/;

## Диагностични тестове, измервания или изследвания, кръв и кръвотворни органи

- 13839-00 Вземане на кръв за диагностични цели  
*Включва:* чрез артериална пункция  
*Не включва:* проба от адренална вена (13839-02 [1858])  
стимуляционен тест с адренокортикотропен хормон (30097-00 [1858])  
вземане на кръв за преливане (13709-00 [1891])  
хемафереза:  
• донорска (13755-00 [1892])  
• терапевтична (13750 [1892])  
интра-артериално каниюлиране за кръвно-газов анализ (13842-00 [1858])  
проба от синус петрозум [венозен] (13839-01 [1858])

### 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**

## Други диагностични тестове, измервания или изследвания

- 92204-00 Неинвазивни диагностични тестове, измервания или изследвания, неklasифицирани другаде

### 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**

- 92204-00 Неинвазивни диагностични тестове, измервания или изследвания, неklasифицирани другаде

### \*\*91.59 ДРУГО МИКРОСКОПСКО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ПРОБА ОТ СКЕЛЕТНО МУСКУЛНАТА СИСТЕМА И СТАВНА ТЕЧНОСТ

Изследване на кристали в ставна течност

- 92204-00 Неинвазивни диагностични тестове, измервания или изследвания, неklasифицирани другаде

### ДРУГО РАДИОИЗОТОПНО СКЕНИРАНЕ

**\*\*92.14 КОСТНО СКЕНИРАНЕ**

## Изследване на локализирана кост чрез нуклеарно медицинско изображение

*Включва:* кръвни:  
• поток }  
• обем } изследване

*Не включва:* това на става (61446-01, 61449-01 [2010])

- 61446-00 Локализирано костно изследване

- 61421-00 Изследване на костна система на цяло тяло

### \*\*93.08 ЕЛЕКТРОНЕВРОМИОГРАФИЯ

Изключва:

ЕНМГ на око – 95.25

такава с полисомнография – 89.17

емг на уретерален сфинктер - 89.23

## Невромускулна електродиагностика

ЕМГ [електромиография]:

- на  $\geq 1$  мускул(и)
- използвайки кръгови иглени електроди

Изследване на невромускулна проводимост

11012-00 Електромиография (ЕМГ)

*Не включва:* мускули на тазово дъно и анален сфинктер (11833-01 [1859])

## ОСНОВНИ ТЕРАПЕВТИЧНИ ПРОЦЕДУРИ

### ДРУГИ ОПЕРАЦИИ НА СТАВНИ СТРУКТУРИ

\* 81.92 ИНЖЕКТИРАНЕ НА ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО В СТАВА ИЛИ ЛИГАМЕНТ

## Поставяне на устройства за външна фиксация на други мускулно-скелетни точки

50124-01 Приложение на агент в става или друга синовиална кухина, некласифицирано другаде

Прилагане на агент в става или друга синовиална кухина за локален ефект БДУ

Инжектиране:

- в bursa на:
- кортикостероид
- локален анестетик

### 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

50124-01 Приложение на агент в става или друга синовиална кухина, некласифицирано другаде

\* 83.97 ИНЖЕКЦИЯ НА ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО В СУХОЖИЛИЕ

50124-01 Приложение на агент в става или друга синовиална кухина, некласифицирано другаде

## Приложение на фармакотерапия

### ИНЖЕКЦИЯ ИЛИ ИНFUЗИЯ НА ДРУГО ЛЕЧЕБНО ВЕЩЕСТВО

*Включва:*

*подкожна инжекция или инфузия с местно или общо действие  
интрамускулна инжекция или инфузия с местно или общо действие  
интравенозна инжекция или инфузия с местно или общо действие*

\*99.23 ИНЖЕКЦИЯ НА СТЕРОИД

*инжекция на кортизон*

96199-03 Интравенозно приложение на фармакологичен агент, друг и неспецифичен фармакологичен агент

96197-03 Мускулно приложение на фармакологичен

96201-03 Интракавитарно приложение на фармакологичен агент, стероид

\*99.29 ИНЖЕКЦИЯ ИЛИ ИНFUЗИЯ НА ЛЕЧЕБНО ИЛИ ПРОФИЛАКТИЧНО ВЕЩЕСТВО

96199-09 Интравенозно приложение на фармакологичен агент, друг и неспецифичен фармакологичен агент

96197-09 Мускулно приложение на фармакологичен агент, друг и неспецифичен фармакологичен агент

**Изискване:** Клиничната пътека се счита за завършена, ако са приложени и отчетени

две основни диагностични 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.

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

Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум II ниво на компетентност съгласно медицински стандарт по „Ревматология”, клиника/отделение по вътрешни болести II ниво на компетентност или клиника/отделение по кардиология II ниво на компетентност.

Изискванията за наличие на задължителни звена, апаратура и специалисти са в съответствие с медицинските стандарти „Ревматология”, „Вътрешни болести“ и „Кардиология“.

### **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.

<b>Задължително звено/медицинска апаратура</b>
1. Клиника/отделение по ревматология или клиника/отделение по вътрешни болести или клиника/отделение по кардиология
2. Клинична лаборатория*
3. Отделение по образна диагностика – рентгенов апарат за скопия и графия; КТ или МРТ; ехограф, подходящ за изследване на стави
4. Апарат за ЕКГ
5. Отделение по физикална и рехабилитационна медицина



**\*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 обезпечават 24-часово осъществяване на дейностите по клинична лаборатория за нуждите на структурата по ревматология.

## **2. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ 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.

<b>Задължително звено/медицинска апаратура</b>
1. Отделение/лаборатория по клинична патология
2. Апарат за двойноенергийна рентгенова абсорбциометрия (ДХА)
3. Микробиологична лаборатория - на територията на областта

## **3. НЕОБХОДИМИ СПЕЦИАЛИСТИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА КЛИНИЧНАТА ПЪТЕКА.**

### **Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст над 18 години:**

- двама лекари с придобита специалност по ревматология, единият от които със сертификат за ехографско изследване на опорно-двигателния апарат  
или

в клиника/отделение по вътрешни болести II ниво на компетентност – двама лекари с придобита специалност по ревматология, единият от които със сертификат за ехографско изследване на опорно-двигателния апарат. В клиника/отделение с III ниво на компетентност броят на специалистите е в съответствие с медицински стандарт „Ревматология“

или

в клиника/отделение/ легла по кардиология II ниво на компетентност – двама лекари с придобита специалност по ревматология, единият от които със сертификат за ехографско изследване на опорно-двигателния апарат. В клиника/отделение с III ниво на компетентност броят на специалистите е в съответствие с медицински стандарт „Ревматология“

- лекар със специалност клинична лаборатория;
- лекар със специалност по образна диагностика.;

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

4.1. Имунологична лаборатория – допуска се осигуряване на дейността чрез договор с друго лечебно заведение.

4.2. Радиоизотопна лаборатория – 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;
- 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;
- повишена СУЕ над 25 мм, сутрешна скованост над 1 час, остър моноартрит, остър септичен артрит, артрит с плеврит, перикардит, пулмонит, кардит, васкулит, хепатоспленомегалия, полиаденопатия, фебрилитет.

## 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 клинично-лабораторни изследвания на патологично променени показатели се извършват задължително до края на хоспитализацията.

Медикаментозното лечение на артритта включва следните лекарствени групи:

- нестероидни противовъзпалителни средства (НСПВС);
- бавнодействащи (болестопроменящи) 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 ПРАВТА НА ПАЦИЕНТА, УСТАНОВЕНИ В ЗАКОНА ЗА ЗДРАВЕТО.**

**ПРАВТА 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 клиничната картина, рентгенографските промени и параклиничните отклонения и международно приетите критерии за съответното заболяване.

#### **4. ДЕХОСПИТАЛИЗАЦИЯ И ОПРЕДЕЛЯНЕ НА СЛЕДБОЛНИЧЕН РЕЖИМ.**

##### **Медицински критерии за дехоспитализация:**

- поставена окончателна диагноза;
- овладяване на фебрилитета;
- подобрене в общото състояние и ставния статус;
- подобрене на показателите за клинична или биологична активност на заболяването;
- приключване на пулс-терапия;

##### **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 заложения 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”*.

**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”*.

**ДЕКЛАРАЦИЯТА ЗА ИНФОРМИРАНО СЪГЛАСИЕ СЕ ПРИКРЕПЯ КЪМ ЛИСТ “ИСТОРИЯ НА ЗАБОЛЯВАНЕТО”.**

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПАЦИЕНТА (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 В - 27 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 артритите. За лечението на артритите се прилагат нестероидни противовъзпалителни средства, болестопроменящи средства, физиотерапия и рехабилитация. За лечението на псориазиса успоредно се прилагат локални средства за кожата, таласотерапия. В хода на лечението на артритите 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 артритите 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 артритите 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, сцинтиграфии.

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  $\beta$ -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 вътреставни 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.

## **ПИОГЕНЕН АРТРИТ**

Септичният артрит представлява ставно възпаление, причинено от проникнали в ставата микроорганизми стафилококи, стрептококи, гонококи и др. Засегнатата става (в 80% до 90% е моноартрит) е силно болезнена, силно зачервена, топла и със силно ограничени движения. Най-често се засяга коляно и тазобедрена става.

Вашата хоспитализация има за цел да ви бъдат направени клинични, лабораторни и инструментални изследвания, чрез които ще се определи стадият и активността на заболяването 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, антибиотици, комплексна рехабилитация. В хода на лечението може да се наложи прилагането на вътреставни 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.