



БЪЛГАРСКИ ЛЕКАРСКИ СЪЮЗ

изх. № 381

..... 02.12 2019 г.

УПРАВИТЕЛЕН СЪВЕТ

ДО
Г-Н КИРИЛ АНАНИЕВ
МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

ДО
Г-ЖА ЖЕНИ НАЧЕВА
ЗАМ.-МИНИСТЪР НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА НС НА НЗОК

УВАЖАЕМИ Г-Н АНАНИЕВ,
УВАЖАЕМА Г-ЖО НАЧЕВА,

Във връзка с качения за обществена консултация Проект на Наредба за определяне на пакета от здравни дейности, гарантиран от бюджета на Националната здравноосигурителна каса, Ви представяме предложения за допълнения в Наредбата, както следва:

1. КП № 118 "Оперативно лечение на деца до 1 година с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение"
 - 1.1. Заглавието да се промени на: "Оперативно лечение на деца до 2 години с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение"
 - 1.2. В КП № 118 да се включат кодове на процедури:
35.42 създаване на септален дефект на сърцето; 35.94 създаване на съустие между предсърдието и пулмоналната артерия; 39.0 шънт на периферни към белодробни артерии.
2. Включване в Наредбата на Амбулаторна процедура „Диагностика на първични имунодефицити”
3. В КП № 221 *Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с много голям обем и сложност* да се добави код 83.88:
83.88 *други пластични операции на сухожилие-миотенопластика*

фиксиране на сухожилие

тенодеза

тенопластика

С този код да се отчитат само извършени операции на сухожилие на повече от един пръст.

С код 83.88 в КП № 220 *Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с голям обем и сложност* да се отчитат извършени операции на сухожилие на един пръст.

4. Включване в КП № 242 „Диагностика и лечение на левкемии” на код D 45.0 „Полицитемия вера” в момента това заболяване се третира с код C 94.1 – хронична еритропения, което е кодировка от по-старата 9-та ревизия на МКБ. Включване на код D 45.0 съответно в АПР №№ 5, 6, 7, 27, 8.

5. В АПР № 18 „Оперативни процедури при ушно-носно-гърлени болести с малък обем и сложност“

5.1. В АПР № 18 – на лекарите със специалност Лицево-челюстна хирургия да се разреши да изпълняват всички кодове по МКБ, включени в обхвата на амбулаторната процедура.

5.2. Да бъдат добавени заличените кодове на процедури:

27.69 - друго пластично възстановяване на небцето

27.91 - лабиална френотомия

28.0 - инцизия и дренаж на тонзиларни и перитонзиларни структури

Дренаж (орален) (трансцервикален) на:

перитонзиларен абсцес

тонзиларен абсцес

Изключва:

ретрофарингеален абсцес

парафарингеален абсцес.

6. В КП № 136 „Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с много голям обем и сложност“

6.1. Да бъдат добавени кодове на процедури:

28.0 - инцизия и дренаж на тонзиларни и перитонзиларни структури.

Мотиви: Код 28.0 да се включва в КП № 136 с изричното условие, че става въпрос за парафарингеален абсцес и се изключват перитонзиларен, тонзиларен и ретрофарингеален абсцес!

6.2 **КП № 136** да се включи терапевтична процедура имплантация на електромагнитен слухов апарат (код 20.95), при съответните индикации:

20.95 имплантация или смяна на електромагнитен слухов апарат

имплантация на ресивър (вътре в черепа) и/или инсерция на електромагнитен трансдюсер (в средното ухо)

Включва мастоидектомия при следните индикации:

1. Импланти на средното ухо по електромагнитен път за деца и при възрастни с малформации на средното ухо и с трайно двустранно звукопроводно намаление на

слуха <45 dB за костната проводимост за честотния спектър 500-2000 Hz и <65 dB за костната проводимост за честотния спектър 2000-4000 Hz. По изключение и при деца и възрастни след претърпяни многократни хирургични интервенции на средното ухо с клинична невъзможност за реконструкция на слуховата верига от медицинска гледна точка.

2. Импланти на средното ухо по костен път за деца и възрастни с малформации на средното ухо и с трайно двустранно звукопроводно намаление на слуха <45 dB за костната проводимост за честотния спектър 500-4000 Hz. По изключение при деца и възрастни след претърпяни многократни хирургични интервенции на средното ухо с клинична невъзможност за реконструкция на слуховата верига от медицинска гледна точка.

6.3. В Клинична пътека № 136 "Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с много голям обем и сложност"

Да се включат като изпълнители лекари-медици (магистър по медицина) със специалност Лицево-челюстна хирургия. за следните кодове: 01.24, 04.03, 04.04, 16.51, 16.52, 16.59, 21.30, 21.32, 21.4, 21.83, 22.50, 22.51, 26.30, 28.0, 40.21, 40.3, 40.4, 76.91, 76.99,

7. **КП № 137**, „Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с голям обем и сложност“

7.1. Да се добави код **33.23 Друга бронхоскопия** за отчитане на нихилозна находка при деца.

Мотиви: Бронхоскопията с екстракция на чуждо тяло се отчита по КП № 137 с код 33.78, но не е предвиден алтернативен код, за отчитане на случаите, когато е извършен целия диагностичен и терапевтичен алгоритъм и се установи, че чуждо тяло няма реално.

7.2. Да се добави код **30.29** - друга парциална ларингектомия.

7.3 В Клинична пътека № 137 "Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с голям обем и сложност" да се включат като изпълнители лекари-медици (**магистър по медицина**) със специалност Лицево-челюстна хирургия за следните кодове : 18.6, 18.71, 20.21, 20.22, 20.23, 22.50, 22.51, 25.51, 25.59,

8. **Специалистите по УНГ болести да бъдат допуснати да работят по КП № 201** „Оперативни процедури върху щитовидна и парашитовидни жлези, с голям и много голям обем на сложност“.

Мотиви: Хирургията на щитовидна жлеза много пъти е и хирургия на долен ларингеален нерв. Специалистите оториноларинголози рутинно изпълняват операции върху ларинкс, трахея и шия и са добре запознати с методиката за откриване и запазване на долния ларингеален нерв, чиято увреда представлява най-голяма опасност при хирургията на щитовидна жлеза. Много често в хода на оперативните интервенции по повод на тумори на ларинкса, щитовидната жлеза и трахеята се налага да се извършва операция на жлезата. Към момента липсва възможност такъв тип интервенции да бъдат кодирани и изпълнявани от оториноларинголози.

9. В КП №№ 186, 187, 189, 191, 195 – да се добави код по МКБ-9: 54.21 лапароскопия - кодът ще служи за отчитане на оперативните процедури, включени в изброените КП, когато те са извършени чрез лапароскопски метод.

10. В КП № 175 – *Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години* - към основните оперативни процедури да се добавят кодове по МКБ-9 КМ:

54.51 лапароскопска лиза на перитонеални адхезии и 54.59 други лизии на перитонеални адхезии

11. В КП № 181 Хирургични интервенции на ануса и периааналното пространство - да се добави „инцизия на супурирал/а/ пилонидален синус-киста“ с код 86.03

12. Пакетите „Клинична микробиология“, „Вирусология“, „Медицинска паразитология да добият следния вид:

КЛИНИЧНА МИКРОБИОЛОГИЯ

Специализирани изследвания:

1. Серологично изследване за първичен и латентен сифилис (RPR или ELISA или VDRL или ТРНА или FTA-ABs).
2. Антистрептолизинов титър (AST) (за бета-стрептококови инфекции и постстрептококови усложнения - ревматизъм и гломерулонефрит)
3. Изследване за ревматоиден фактор (RF)
4. Изследване за неспецифични хетерофилни антитела при инфекциозна мононуклеоза
5. Микробиологично изследване на фецес и материал от ректума за доказване на Salmonella, Shigella и патогенни E. Coli
6. Микробиологично изследване на урина за урокултура за E. coli, Proteus, Providencia, Klebsiella, Enterobacter, Serratia и други Enterobacteriaceae, Enterococcus, Грам(-) неферментативни бактерии (Pseudomonas, Acinetobacter и др.), Staphylococcus (S. aureus, S. saprophyticus)
7. Микробиологично изследване на влагалищен секрет - директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
8. Микробиологично изследване на цервикален секрет- директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
9. Микробиологично изследване на уретрален секрет - директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
10. Микробиологично изследване на простатен секрет - директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
11. Микробиологично изследване на еякулат - директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus,

- Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
12. Микробиологично изследване на ранев материал и гной – препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr.A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.
 13. Микробиологично изследване на гърлен секрет- изолиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Haemophilus (H. influenzae), Гъбички (C. albicans)
 14. Микробиологично изследване на носен секрет изолиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Haemophilus (H. influenzae), Гъбички (C. albicans)
 15. Микробиологично изследване на очен секрет - препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии
 16. Микробиологично изследване на ушен секрет - препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии
 17. Микробиологично изследване на хрячка - препарат по Грам, изолиране на Streptococcus pneumonia, Streptococcus beta-haemolyticus gr A, Staphylococcus (S. aureus), Brahamella, Haemophilus, Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии, Гъбички (C. albicans и др.)
 18. Антибиограма с 6 антибиотични диска по EUCAST

ВИРУСОЛОГИЯ

Специализирани изследвания:

- Серологично изследване за HIV 1/2 антитела.
- Серологично изследване на антитела за рubeола при бременни IgM
- Серологично изследване на антитела за рubeола при бременни IgG
- Серологично изследване на IgM антитела за морбили при бременни.
- Серологично изследване на IgM антитела срещу хепатитен А вирус.
- Серологично изследване на HBsAg на хепатитен В вирус.
- Серологично изследване на anti-HBcIgM антитела на хепатитен В вирус.
- Серологично изследване на anti-HBeAg антитела на хепатитен В вирус.
- Серологично изследване на антитела срещу хепатитен С вирус.

МЕДИЦИНСКА ПАРАЗИТОЛОГИЯ

Специализирани изследвания:

- Микроскопско изследване за чревни паразити във фекална маса и перианален отпечатък.
- Микроскопско изследване за Trichomonas vaginalis в урина.
- Серологично изследване за токсоплазмоза IgM.
- Серологично изследване за токсоплазмоза IgG.
- Серологично изследване за ехинококоза.
- Серологично изследване за трихинелоза.

С уважение,

Д-Р ИВАН МАДЖАРОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС НА БЛС

