

На основу члана 43. став 5. Закона о здравственом осигурању („Службени гласник РС“, бр. 107/05, 109/05 - исправка, 57/11, 110/12 - УС, 119/12)),

Управни одбор Републичког фонда за здравствено осигурање, на седници оджаној 20. марта 2014. године, донео је

П Р А В И Л Н И К
О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О СТАНДАРДИМА МАТЕРИЈАЛА
ЗА ДИЈАЛИЗЕ КОЈЕ СЕ ОБЕЗБЕЂУЈУ ИЗ СРЕДСТАВА
ОБАВЕЗНОГ ЗДРАВСТВЕНОГ ОСИГУРАЊА *

Члан 1.

У Правилнику о стандардима материјала за дијализе које се обезбеђују из средстава обавезног здравственог осигурања („Службени гласник РС“ бр. 88/12 и 41/13) у члану 2. став 1. тачка 1. мења се и гласи:

„1. Хемодијализе и то:

- 1.1 нископропусну хемодијализу
- 1.2 високопропусну хемодијализу
- 1.3 хемодијафилтрацију“

У ставу 1. тачка 3. подтачка 3.4. мења се и гласи:

„3.4. Висока волумна веновенска хемодијафилтрација (HV-CVVHDF)“

Став 4. мења се и гласи:

„Стандарди материјала за перитонеумске дијализе из става 1. тачка 2 овог члана односе се на дневне терапијске дозе, осим материјала неспецифичног за перитонеумску дијализу који је утврђен на месечном нивоу и материјала неопходног за перитонеумску дијализу који је утврђен приликом започињања перитонеумске дијализе.“

Члан 2.

У члану 6. став 2. после тачке „Б) Материјал неспецифичан за перитонеумску дијализу“ додаје се тачка В) која гласи:

„В) Материјал неопходан за перитонеумску дијализу.“

Члан 3.

У члану 7. став 1. тачка „А) МАТЕРИЈАЛ СПЕЦИФИЧАН ЗА ХЕМОДИЈАЛИЗУ“ мења се и гласи:

„А) МАТЕРИЈАЛ СПЕЦИФИЧАН ЗА ХЕМОДИЈАЛИЗУ

1. За нископропусну хемодијализу:

Ред. бр.	Назив материјала	Количина по дијализи
1.	Дијализатор, Синтетичко влакно, Low-flux 1.3 - 1.8 m2 стерилисан без етиленоксида, КоА>600 ml/min	1
2.	АВ линија комплет, према типу дијализне машине	1
3.	Суви бикарбонат (прашак у одговарајућем паковању), 650 – 1150g, према типу дијализне машине или течни бикарбонат 10 l уколико машине не подржавају суви бикарбонат (8,4% бикарбонатни концентрат)	1
4.	Концентрат дијализни, кисели са или без глукозе финалне концентрације Na 138 - 140 mmol/l и опсега концентрације Ca 1,25 - 1,75 mmol/l	5 l
5.	Игле за хемодијализу (14G, 15G, 16G, 17G)	2

Нископропусна хемодијализа у здравственим установама обезбеђује се осигураним лицима до 10% од укупног броја дијализа у току године.

2. За високопропусну хемодијализу:

Ред. бр.	Назив материјала	Количина по дијализи
1.	Дијализатор, Синтетичко влакно, high-flux 1.3 - 1.8 m2 стерилисан без етиленоксида, КоА>600 ml/min	1
2.	АВ линија комплет, према типу дијализне машине	1
3.	Суви бикарбонат (прашак у одговарајућем паковању), 650 – 1150g, према типу дијализне машине или течни бикарбонат 10 l уколико машине не подржавају суви бикарбонат (8,4% бикарбонатни концентрат)	1
4.	Концентрат дијализни, кисели са или без глукозе финалне концентрације Na 138 - 140 mmol/l и опсега концентрације Ca 1,25 - 1,75 mmol/l	5 l
5.	Игле за хемодијализу (14G, 15G, 16G, 17G)	2

Високопропусна хемодијализа у здравственим установама обезбеђује се осигураним лицима до 70% од укупног броја дијализа у току године.

3. За хемодијафилтрацију:

Ред. бр.	Назив материјала	Количина по дијализи
1.	Дијализатор, Синтетичко влакно, high-flux 1.7 - 2.4 m2 стерилисан без етиленоксида	1
2.	АВ линија комплет, према типу дијализне машине	1
3.	Суви бикарбонат (прашак у одговарајућем паковању), 650 – 1150g, према типу дијализне машине или течни бикарбонат 10 l уколико машине не подржавају суви бикарбонат (8,4% бикарбонатни концентрат)	1
4.	Концентрат дијализни, кисели са или без глукозе финалне концентрације Na 138 - 140 mmol/l и опсега концентрације Ca 1,25 - 1,75 mmol/l	5 l
5.	Игле за хемодијализу (14G, 15G, 16G, 17G)	2
6.	Линија за стерилни инфузат (супституциона линија)	1

Хемодијафилтрација у здравственим установама обезбеђује се осигураним лицима до 20% од укупног броја дијализа у току године. “

У тачки „В) МАТЕРИЈАЛ НЕСПЕЦИФИЧАН ЗА ХЕМОДИЈАЛИЗУ“ редни број 2. мења се и гласи:

„Ред бр.	Назив материјала	Количина по дијализи
2.	Физиолошки раствор, 0,9% NaCl, до 2 литра, за припрему и завршетак ХД третмана са одговарајућим системом за инфузију	1“

Члан 4.

У члану 8. тачка „А) МАТЕРИЈАЛ СПЕЦИФИЧАН ЗА ПЕРИТОНЕУМСКУ ДИЈАЛИЗУ“ мења се и гласи:

„1. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе глюкозног раствора од 2 l (CAPD 1A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глюкозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Продужетак катетера	1ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

2. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе глюкозног раствора од 2,5 l (CAPD 1B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l различитих концентрација глюкозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Продужетак катетера	1ком. На 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

3. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 5 кеса глюкозног раствора од 2,0 l (CAPD 1C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глюкозе, различитог електролитног састава	5 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

4. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 5 кеса глюкозног раствора од 2,5 l (CAPD 1D)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	5 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

5. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 3 кесе глюкозног раствора од 2,0 l и 1 кесом ikodextrin-a (CAPD 2A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за ПД, раствор са ikodextrin-ом као осмотским средством, пуна и празна кеса од 2,0 l	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

6. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 3 кесе глюкозног раствора од 2,5 l и 1 кесом ikodextrin-a (CAPD 2B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за ПД, раствор са ikodextrin-ом као осмотским средством, пуна и празна кеса од 2,0 l	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

7. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе глюкозног раствора од 2,0 l и 1 кесом ikodextrin-a (CAPD 2C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Сет за ПД, раствор са ikodextrin-ом као осмотским средством, пуна и празна кеса од 2,0 l	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

8. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе глюкозног раствора од 2,5 l и 1 кесом ikodextrin-a (CAPD 2D)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Сет за ПД, раствор са ikodextrin-ом као осмотским средством, пуна и празна кеса од 2,0 l	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

9. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе биокompatibilног раствора од 2 l (CAPD 3A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l биокompatibilног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

10. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 4 кесе биокомпатибилног раствора од 2,5 l (CAPD 3B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l биокомпатибилног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	4 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	4 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

11. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 5 кеса биокомпатибилног раствора од 2 l (CAPD 3C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l биокомпатибилног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	5 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

12. За континуирану амбулаторну перитонеумску дијализу са 5 кеса биокомпатибилног раствора од 2,5 l (CAPD 3D)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l биокомпатибилног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	5 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	5 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

13. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 10,0 l глукозног раствора (APD 1A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 10 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	2 комада
2.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	1 комад

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

14. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 10 l глукозног раствора и једном кесом од 2,0 l глукозног раствора за додатну дневну измену (APD 1B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 10 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	2 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

15. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 15,0 l глукозног раствора (APD 1C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 15 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	1 комад

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

16. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 15,0 l глукозног раствора и једном кесом од 2,0 l глукозног раствора за додатну дневну измену (APD 1D)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 15 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

17. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 10,0 l глукозног раствора и једним раствором ikodextrin-a (APD 2A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 10 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	2 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2.0 l раствора са ikodextrin-ом као осмотским средством	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

18. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 15,0 l глукозног раствора и једним раствором ikodextrin-a (APD 2B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 15 l раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2.0 l раствора са ikodextrin-ом као осмотским средством	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

19. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 10,0 l биокompatибилног раствора (APD 3A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 10 l биокompatибилног раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	2 комада
2.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	1 комад

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

20. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 10 l биокомпатибилног раствора и једном кесом од 2,0 l биокомпатибилног раствора за додатну дневну измену (APD 3B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 10 l биокомпатибилног раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	2 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l биокомпатибилног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

21. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 15,0 l биокомпатибилног раствора (APD 3C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 15 l биокомпатибилног раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
3.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
4.	Заштитна капица за продужетак катетера	1 комад

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

22. За аутоматску перитонеумску дијализу (APD) са 15 l биокомпатибилног раствора и једном кесом од 2,0 l биокомпатибилног раствора за додатну дневну измену (APD 3D)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Кесе за АПД од 5 l, укупно до 15 l биокомпатибилног раствора дневно који је запакован у оригинална паковања, различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	3 комада
2.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l биокомпатибилног раствора различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	1 комад
3.	Сет за припадајући АПД циклер	1 комад
4.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
5.	Заштитна капица за продужетак катетера	2 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

23. За интермитентну перитонеумску дијализу (IPD) са 6 кеса глюкозног раствора од 2 l (IPD 1A)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	6 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	6 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

24. За интермитентну перитонеумску дијализу (IPD) са 8 кеса глюкозног раствора од 2 l (IPD 1B)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,0 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	8 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. На 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	8 комада

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена

25. За интермитентну перитонеумску дијализу (IPD) са 8 кеса глюкозног раствора од 2,5 l (IPD 1C)

Ред. бр.	Назив материјала	Количина за један дан терапије
1.	Сет за ПД, пуна и празна кеса од 2,5 l различитих концентрација глукозе, различитог електролитног састава	8 комада
2.	Продужетак катетера	1 ком. на 6 месеци*
3.	Заштитна капица за продужетак катетера	1 комад

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена.“

После тачке „Б) МАТЕРИЈАЛ НЕСПЕЦИФИЧАН ЗА ПЕРИТОНЕУМСКУ ДИЈАЛИЗУ“ додаје се тачка В) која гласи:

„В) МАТЕРИЈАЛ НЕОПХОДАН ЗА ПЕРИТОНЕУМСКУ ДИЈАЛИЗУ

Ред. бр.	Назив материјала	Количина при започињању перитонеумске дијализе
1.	Перитонеумски катетер	1 комад*
2.	Адаптер између продужетка катетера и перитонеумског катетера	1 комад*

* У случају компликација (малфункција, инфекција, механичко оштећење), на основу индикације лекара може се извршити превремена замена.“

Члан 5.

Члан 10. мења се и гласи:

„ Стандарди материјала за континуиране поступке замене бубрежне функције и плазмаферезу који се обављају у случају терапијских опција за осигурана лица су:

Ред. бр.	Терапијске опције	Врста кита (садржај кита: филтер, пратећи систем линија и припадајућих садржаја) + отпадна кеса	Дијализни раствор у кесама	Супституциони раствор у кесама
1.	Континуирана веновенска хемодијафилтрација (CVVH)	Сет за CVVH са филтером површине 0,6-0,9 m ² или 1,0-1,8 m ² , а за педијатријски узраст са филтером површине 0,042-0,2m ² ; + отпадна кеса		Супституциони раствор (35 ml/kg TM/h)
2.	Континуирана веновенска хемодијализа (CVVHD)	Сет за CVVHD са филтером површине 0,6-0,9 m ² или 1,0-1,8 m ² , а за педијатријски узраст са филтером површине 0,042-0,2m ² ; + отпадна кеса	Дијализни раствор (до 1800 ml/h)	
3.	Спора континуирана ултрафилтрација (SCUF)	Сет за SCUF са филтером површине 0,6-0,9 m ² или 1,0-1,5 m ² ; + отпадна кеса		
4.	Високо волумна веновенска хемодијафилтрација (HV-CVVHDF)	Сет за HV-CVVHDF са филтером површине 0,6-0,9 m ² или 1,0-1,8 m ² ; + отпадна кеса	Дијализни раствор (до 1800 ml/h)	Супституциони раствор (до 70 ml/kg TM/h)
5.	Континуирана веновенска хемодијафилтрација (CVVHDF)	Сет за CVVHDF са филтером површине 0,6-0,9 m ² или 1,0-1,8 m ² , а за педијатријски узраст са филтером површине 0,042-0,2 m ² ; + отпадна кеса	Дијализни раствор (до 1800 ml/h)	Супституциони раствор (35 ml/kg TM/h)
6.	Хемоперфузија	Сет за хемоперфузију		
7.	Плазмафереза или плазмасепарација (PF или MPS)	Сет за плазмаферезу или за плазмасепарацију са филтером површине 0,15-0,60 m ²		Супституциони раствор састављен од: Опција 1 – раствор састављен од 0.9% NaCl и 20% хуманих албумина, или Опција 2 – Свеже замрзнута плазма“

Количине материјала из става 1. овог члана исказане су на основу потребне терапије за период од 24 часа.“

Члан 6.

У члану 13. став 1. тачка А) речи: „тач. 1-3“ замењују се речима: „тач.1-2.“

У тачки А) став 2. речи: „ тачка 4.“ замењује се речима: „тачка 3.“

У тачки А) ст. 3. и 4. речи: „тач. 1-4“ замењују се речима: „тач. 1-3.“

У тачки Б) „Материјал неопходан за рад апарата за хемодијализу“ тачка 1. мења се и гласи:
„ 1. Средство за стерилизацију и декалцификацију машина за једну хемодијализу у складу са техничком карактеристиком апарата.“

Члан 7.

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

**УПРАВНИ ОДБОР
РЕПУБЛИЧКОГ ФОНДА ЗА ЗДРАВСТВЕНО ОСИГУРАЊЕ**

01/2 број: 450-1431/14

ПРЕДСЕДНИК

У Београду, 20. март 2014. године

др Рајко Косановић