

Արձանագրություն 4

Սուրբ Գրիգոր Լուսավորիչ ԲԿ ՓԲԸ կարիքների համար «ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-19/04» ծածկագրով Գնանշման հարցումով գնումներ կատարելու գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի նիստի

Գնահատող հանձնաժողովի նիստը տեղի ունեցավ 08.02.2019թ. ժամը 11:00-ին

Նիստին մասնակցում էին՝

Հանձնաժողովի նախագահ՝ Մարիամ Ենոքյան

Անդամներ՝ Մարի Ստեփանյան, Արևիկ Մարության

Քարտուղար՝ Երանուհի Սարգսյան

Օրակարգ

1. Հայտերի գնահատման արդյունքների ամփոփման մասին

«ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-19/04» ծածկագրով ընթացակարգի մասնակիցներ «Արմֆարմ» ՍՊԸ-ից, «Թեոֆարմա» ՍՊԸ-ից և «Զորաշեն» ՍՊԸ-ից պահանջվել էր հավաստում առ այն, որ իրենց կողմից ներկայացված պարագաները համատեղելի են Fresenius Medical Cre F4008 սարքերի հետ սարքերն արտադրողի կողմից տրված հավաստման միջոցով, հաշվի առնելով պահանջի կատարման անհնարիությունը գնահատող հանձնաժողովի կողմից որոշում է կայացվել, չդիտարկել պահանջի կատարումը, և այս մասով հայտերը գնահատել բավարար:

1. «Երմեդ ՍՊԸ-ն, «Արմֆարմ» ՍՊԸ-ն կատարել են համապատասխան շտկումները:
2. «Զորաշեն» ՍՊԸ-ի կողմից տրամադրված նոր տեխնիկական բնութագրով դիալիզատորների մանրէազերծման մեթոդը նշել է արագացված էլեկտրոններով մանրէազերծում, ինչը չի համապատասխանում պահանջվող տեխնիկական բնութագրին, որոշում է կայացվել N4, N5, N6 չափաբաժինների մասով մերժել «Զորաշեն» ՍՊԸ-ի հայտը, և համաձայն «Գնումների մասին» ՀՀ օրենսդրության տեղեկացնել Հայաստանի Հանրապետության ֆինանսների նախարարություն:
3. N4, N5, N6 չափաբաժինների հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցներից պահանջել որակավորման փաստաթղթերը:

Հանձնաժողովի նախագահ՝



Մարիամ Ենորյան

Հանձնաժողովի անդամ



Արևիկ Մարության



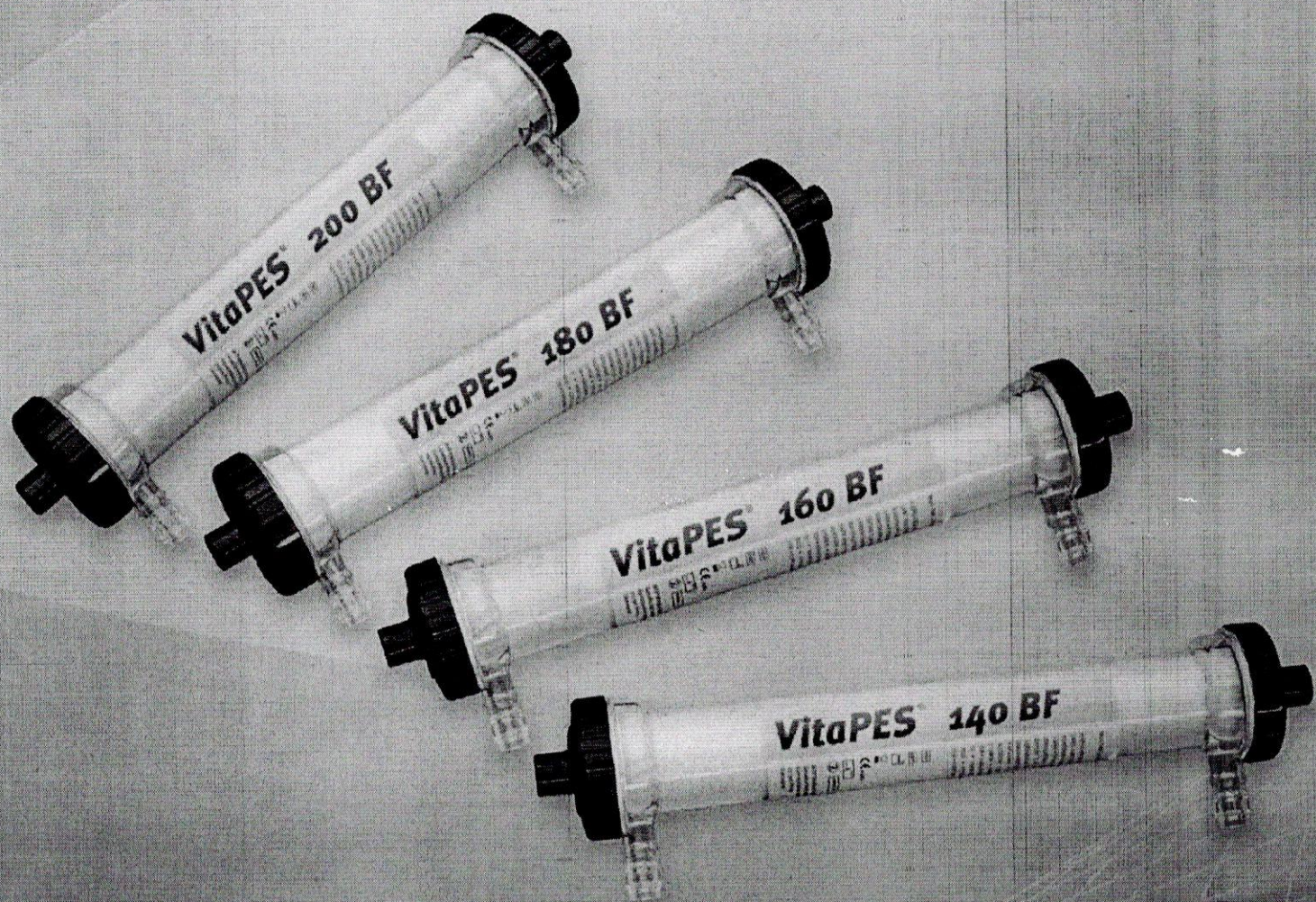
Մարի Ստեփանյան

Քարտուղար՝



Երանուհի Սարգսյան

VitaPES[®]



Balanced Flux Dialyzer

VitaPES®

Balanced Flux Dialyzers

MTP Medical Technologies GmbH
Kunstseidenstraße 4, 01796 Pirna, Germany
Fon +49 3501 465 910, Fax +49 3501 520 066
info@mtp-pirna.de, www.mtp-pirna.de

	VitaPES® 140 BF	VitaPES® 160 BF	VitaPES® 180 BF	VitaPES® 200 BF
In vitro performance				
Ultrafiltration coefficient (ml/h/mmHg)	17	19	22	24
Clearances: Q_d 200 ml/min				
Urea	186	190	193	194
Creatinine	173	178	183	186
Phosphate	151	158	163	168
Vitamin B ₁₂	105	113	120	127
Clearances: Q_d 300 ml/min				
Urea	241	248	258	261
Creatinine	217	225	236	241
Phosphate	179	189	200	206
Vitamin B ₁₂	115	125	137	144
Clearances: Q_d 400 ml/min				
Urea	274	285	299	306
Creatinine	240	251	267	278
Phosphate	193	205	221	229
Vitamin B ₁₂	121	132	147	157
Mass transfer coefficient				
KoA (Urea) *	726	800	930	977
Technical information				
Surface (m ²)	1.4	1.6	1.8	2.0
Wall thickness / Internal diameter (µm)	35/200			
Priming volume (ml)	83	91	107	116
Membrane material	Polyethersulfone			
Housing material / Potting compound	Polycarbonate/ Polyurethane			
Sterilization method	Electron Beam			
Units per box/ pallet	30/ 960	30/ 960	30/ 960	30/ 960
Art.-No.	70110414	70110416	70110418	70110420

In vitro performance data according to EN 1283 (UF coefficient: human blood, Hct 32%, total protein ≥6%, T = 37 °C, clearance: Q_d = 500 ml/min, Q_f = 0)

* KoA calculated from clearance at Q_b=300 ml/min, Q_d=500 ml/min