|  |  |
| --- | --- |
|  | Ulica padlih borcev 13a5290 Šempeter pri Gorici T: 05 33 01 000 / F: 05 33 01 057E: tajnistvo@bolnisnica-go.siW: www.bolnisnica-go.si |

Številka: 273-20-2023

Datum: 07.04.2023

**Spoštovani,**

**Vabimo vas k oddaji ponudbe za aparat za elektroterapijo z dodatki (UZ (stacionarni in dinamični) + laser):**

\*Specifikacije aparata (2 kanala elektro terapija, 1 kanal ultrazvok, 1 kanal laser - laserska sonda moč 200mW) ter dveh dodatkov za aparat:

- vakuumska enota z integriranim vozičkom in vsemi priključki,

- prostoročna UZ sonda.

Tehnične specifikacije v spodnji tabeli.

**Ponudbi priložite vrednost morebitnega vzdrževanja in potrošnega materiala za obdobje 7 let.**

**Rok za oddajo ponudbe je 14.04.2023 do 12.00 ure.**

Hvala in lep pozdrav,

Patricija Rijavec Furlan

Nabavna služba

Tel.: 05/330-1456

nabava@bolnisnica-go.si

Splošna bolnišnica "Dr. Franca Derganca" Nova Gorica

Ulica padlih borcev 13a, 5290 Šempeter pri Gorici

|  |
| --- |
| 1. **Tehnične specifikacije aparata:**
 |
| KOMBINIRANA NAPRAVA ELEKTROTERAPIJA + ULTRAZVOK + LASER + VAKUM TERAPIJA Z VOZIČKOMKoličina: 1 | Naprava z vakumsko terapijo• HITRI protokoli• Navigacija po delih telesa• Velik barvni zaslon na dotik (barvni zaslon na dotik)• Prednastavljeni protokoli in terapevtska enciklopedija• baza podatkov bolnikov2X Elektroterapevtski kanal 2X Ultrazvok kanal2x Laser kanalLaserska sonda, 200mW ElectrodiagnosticsGalvanicDiadynamic currentsTräbertFaradicNeofaradicExponencial pulsesExponencial pulses with riseRectangular pulsesRussian stimulationStimulation pulsesTrapezoid pulsesTriangular pulsesCombined pulsesTENSNPHVSequencesTranscranial electrotherapy2 – pole interference4 – pole interferenceTeža največ 3 kgOmrežno napajanje 100-240VAC, 50-60HzStandardni dodatki2× elektrodni priključni kabel, 4× gumijaste elektrode 5×7 cm, 4x gobice za elektrode, set pritrdilnih trakov 5cm2 UZ glava, adapter, priročnik, aktivna prostoročna UZ glava + fiksacijski trakovi za pritrditevVakuumska enota, integrirana z vozičkom• Dva neodvisna izhoda• Neprekinjeni in impulzni način• Sedem stopenj intenzivnosti vakuuma• Štirje pulzni načini in en neprekinjen načinTeža največ 2 kgOmrežno napajanje 100-240VAC, 50-60HzStandardni dodatki4× vmesniški kabel za elektroterapijo, 2× priključni kabel za elektrode, gobice,2× priključni kabel za vakuumske elektrode, 4× vakuumske elektrode 60 mm, adapter |
| 1. **Vzdrževanje in potrošni material**
 |
| Vzdrževanje | Vzdrževanje aparata za obdobje 7 let |
| Potrošni material | Potrošni material za 7 let |