*4. sz. melléklet*

**A támogatással beszerezhető eszközök listája**

1. Háziorvosi, házi gyermekorvosi ellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatók által beszerezhető eszközök

|  |  |
| --- | --- |
|  | Eszközök |
|  | Doppler-készülék |
|  | CRP vizsgáló készülék |
|  | hordozható kislabor-készülék (vércukor, lipidek, coagulometer stb.) |
|  | vérkép és/vagy vizelet analizáló kislabor gép |
|  | peak flow meter |
|  | inhalátor |
|  | spirometer |
|  | pulzoximéter |
|  | kilégzett levegő CO mérő |
|  | EKG készülékek |
|  | praxis Holter |
|  | Defibrillátor |
|  | ABPM |
|  | Szűrőaudiometer |
|  | Tens-készülék |
|  | sürgősségi táska |
|  | 2 l-es oxigénpalack \* |
|  | DermLite II Pro HR Dermatoszkóp |
|  | Ultrahangos csontsűrűség mérő |
|  | Arc- és homloküreg vizsgáló UH |
|  | Arteriosclerosis meghatározó eszköz |
|  | Testzsír mérő |

1. Az alapellátás körében fogorvosi ellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatók által beszerezhető eszközök

|  |  |
| --- | --- |
|  | Eszközök |
|  | mennyezeti lámpa, fogászati műtőlámpa |
|  | fogászati kezelő egység |
|  | fogászati kézidarabok |
|  | kompressor, exhaustor |
|  | kéziműszer , fogó |
|  | műszertartó fiók betét |
|  | higiénés berendezés (mechanikus és automata kézmosó) |
|  | műszerkocsi |
|  | fogászati rtg. (digitális), OP |
|  | rtg. film és szenzortartó |
|  | rtg. kötény |
|  | rtg. szék |
|  | rtg.-film digitalizáló |
|  | hőlégsterilizátor, autokláv |
|  | Gyorssterilizáló |
|  | UH tisztító berendezés |
|  | automata kézidarab tisztító |
|  | sterilizáló konténer |
|  | desztillált víz előállító |
|  | fóliahegesztő |
|  | rendelői mélyhúzógép |
|  | lenyomatkeverő gép |
|  | tömőanyag-keverőgép |
|  | apexlocator |
|  | intraorális kamera |
|  | endomotor (multifunkciós) |
|  | gépi depurátor |
|  | kéziműszerélező gép |
|  | rendelői homokfúvó |
|  | polimerizációs lámpa |
|  | elektrokauter/UH radiosebészet |
|  | Diódalézer |
|  | caries és plakk dg. készülék |
|  | digitális fogszín meghatározó készülék |
|  | ózonkészülék |
|  | orvosi nagyító szemüveg és fejlámpa |
|  | éberszedáló berendezés |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Betegedukációs eszközök

|  |
| --- |
| Eszközök |
| [Prosztatavizsgálat oktató](https://www.3bscientific.hu/prosztatavizsgalat-oktato-w19344,p_1060_4215.html) |
| [Csomók és daganatok doboza](https://www.3bscientific.hu/csomok-es-daganatok-doboza-w19345,p_1060_4216.html) |
| [Standard emlõ önvizsgálati model](https://www.3bscientific.hu/standard-emlo-oenvizsgalati-model-w43004,p_1167_4821.html)l |
| [Mellvizsgálati modell, jóindulatú tumorokkal](https://www.3bscientific.hu/mellvizsgalati-modell-joindulatu-tumorokkal-l551,p_1167_369.html) |
| [A nyelőcső betegségei](https://www.3bscientific.hu/a-nyelocso-betegsegei-k18,p_25_327.html) |
| [Máj epehólyaggal, hasnyálmirigy és patkóbél](https://www.3bscientific.hu/maj-epeholyaggal-hasnyalmirigy-es-patkobel-ve315,p_25_2252.html) |
| [COPD modell](https://www.3bscientific.hu/copd-modell-g501,p_38_18565.html) |
| [Szívmodell, 2 részes](https://www.3bscientific.hu/szivmodell-2-reszes-g10,p_33_287.html) |
| [Klasszikus szív bal kamra megnagyobbodással (BKM), 2 részes](https://www.3bscientific.hu/klasszikus-sziv-bal-kamra-megnagyobbodassal-bkm-2-reszes-g04,p_33_280.html) |
| [Klasszikus szív, 2 részes](https://www.3bscientific.hu/klasszikus-sziv-2-reszes-g08,p_33_283.html) |