

MediMarket.hu

Háziorvosi  
**ESZKÖZPÁLYÁZAT**

*ajánlat*

# Háziiorvosi ESZKÖZPÁLYÁZAT



A közelmúltban megjelent 216/2011. számú Kormányrendelet alapján a házi orvosok eszköztámogatást igényelhetnek, praxisoként másfél millió forint összértékig, a rendelet mellékletében szereplő 19 eszközcsoportra. A támogatást az OEP folyósítja harminc hónap alatt, 50 ezer forintos részletekben. A beszerzésekről évente kell elszámolni. A támogatási igénylést az OEP-nek kell benyújtani legkésőbb 2012. május 31-ig.

Cégünk, mint a szakrendelői- és kórházi eszközpiac egyik vezető beszállítója termékek széles választékát kínálja a házi orvosok számára. Ajánlatunkban szereplő berendezések kiválasztásakor arra törekedtünk, hogy azok a házi orvos feladataihoz optimalizált műszaki tudással rendelkezzenek.

Termékeink országshatár bizonyítják megfelelőségüket klinikákon, kórházi osztályokon és szakrendelőkben. Néhány intézmény, mely használja készülékeinket: Honvédkórház, SE Kútvölgyi Klinika, DEOEC Augusztá, Jósa András Kh., Flór Ferenc Kh., Balatonfüredi Szívkórház, közel kéttucatnyi új vagy megújult rendelőintézet, stb.

Termékeinkhez szakszerviz háttérrel biztosítunk. Az eszközök üzemeltetéséhez szükséges tartozékokat, fogyóanyagokat webáruházunkban (is) megrendelheti, csomagszállító partnerünk a megrendelt árut általában már másnap házhoz viszi.

[www.medimarket.hu](http://www.medimarket.hu) honlapunkon a készülékekről részletes műszaki információt és termékismertetőt talál, mely segítségével könnyen el tudja dönteni, melyik megoldásra van szüksége.

További információkért, kiegészítő ajánlatokért lépjen kapcsolatba munkatársainkkal, akik részletes felvilágosítást adnak vagy felkeresik rendelőjében.

**MediMarket.hu**

**Scart Kft.**

1135 Budapest, Zsinór utca 45.

Tel.: +36 30 4883487

Fax: +36 1 3293505

info@medimarket.hu

# Háziiorvosi ESZKÖZAJÁNLATUNK

Eszközcsoport	Készülék típusa	Gyártó	bruttó ár*
Doppler készülékek	L150 kézi Doppler + 5Mhz fej	Summit Doppler, USA	br. 110 000,- Ft.
	L250 kézi Doppler + 5 Mhz fej	Summit Doppler, USA	br. 140 000,- Ft.
Pulzoximéterek	S50 kézi pulzoximéter	SinoHero, Kína	br. 50 000,- Ft.
	S9 pulzoximéter	SinoHero, Kína	br. 25 000,- Ft.
	S8 pulzoximéter	SinoHero, Kína	br. 14 000,- Ft.
EKG készülékek	<b>ELI 230</b> EKG készülék	Mortara, USA	br. 340 000,-Ft.
	ELI 10 EKG készülék	Mortara, USA	br. 525 000,-Ft.
	ELI 150c EKG készülék	Mortara, USA	br. 750 000,-Ft.
	SE-508 EKG készülék	SinoHero, Kína	br. 220 000,- Ft.
	CM-600 EKG készülék	Comen, Kína	br. 320 000,- Ft.
Praxis Holterek	H-Scribe Holter szoftver	Mortara, USA	br. 220 000,-Ft.
	<b>H3+</b> Holter felvevőegység	Mortara, USA	br. 210 000,-Ft.
Defibrillátorok	Lifepak CR+ AED defibrillátor	Medtronic, USA	br. 475 000,- Ft.
	Lifepak 1000 AED defibrillátor	Medtronic, USA	br. 575 000,- Ft.
ABPM készülékek	Ambulo 2400 <b>ABPM</b>	Mortara, USA	br. 335 000,-Ft.
	ABPM-05	Meditech, Magyar	br. 340 000,-Ft.
TENS készülékek	<b>Veinoplus®</b> elektrostimulátor	Ad Rem, Franciaország	br. 25 000,- Ft.
	Sport TENS készülék	TensCare, Anglia	br. 19 000,- Ft.
	iTouch Easy TENS készülék	TensCare, Anglia	br. 26 000,- Ft.
	iTouch Tone TENS készülék	TensCare, Anglia	br. 32 000,- Ft.
	SonicStim ultrahang/TENS készülék	TensCare, Anglia	br. 75 000,- Ft.
Notebook-ok	DELL Latitude E5420 Notebook	Dell, USA	br. 278 000,- Ft.
	HPQ ProBook 4530s Notebook	HPQ, USA	br. 262 000,- Ft.
Telefonok	Apple iPhone 4S 16Gb	Apple, USA	br. 270 000,- Ft.
	Apple iPhone 4S 32Gb	Apple, USA	br. 302 000,- Ft.
	Apple iPhone 4S 64Gb	Apple, USA	br. 326 000,- Ft.
Sürgősségi táskák	Sürgősségi táska, felszereléssel 1.	WeroMedical, Németo.	br. 96 000,- Ft.
	Sürgősségi táska, felszereléssel 2.	WeroMedical, Németo.	br. 156 000, Ft.
	Sürgősségi táska, felszereléssel 3.	WeroMedical, Németo.	br. 229 600,- Ft.
	Sürgősségi táska, felszereléssel 4.	WeroMedical, Németo.	br. 324 000,- Ft.
Hőmérők	Veratemp+ érintésnélküli hőmérő	AMS, USA	br. 16 800,- Ft.
Háziiorvosi laboreszközök	Prothrombin-INR, Vizeletvizsgáló, vércukor mérő, Hematológiai automata, stb.	Ajánlatainkat keresse honlapunkon!	

\* Az ajánlatban szereplő termékek és árak változtatásának, továbbá az ajánlott termékek módosításának jogát fenntartjuk. Az árak telephelyünkön történő átadásra vonatkoznak, legfeljebb 235.00,- HUF/USD árfolyamig érvényesek. Az árak tartalmazzák az ÁFA-t.

# DOPPLER KÉSZÜLÉKEK



A doppler vizsgálófej keskeny ultrahangnyalábot bocsát a testbe, amely visszaverődik a különböző szövetek határfelületeiről. Ha az egyes felületek mozgásban vannak, mint pl. az érpályában a vörsvértestek vagy a magzati szív, akkor a visszaverődő jelek frekvenciája megváltozik (Doppler-effektus). A változás az ember által hallható tartományban van. A frekvenciaváltozás nagysága, azaz a hang magassága összefügg a vizsgált véredényben áramló vér sebességével. A kibocsátott keskeny sugárnyaláb segítségével a véredények egymástól jól elkülöníthetően vizsgálhatók, ezáltal könnyen azonosíthatók.

A frekvencia függvényében az egyes vizsgálófejek különböző áthatolóképeséggel rendelkeznek.

Vaszkuláris vizsgálatok: a 8 MHz-es fejjel közvetlenül a felszín alatti, míg a 4 MHz-essel a mélyebben (40-70 mm) elhelyezkedő erek vizsgálhatók.

Magzati szívhang vizsgálatok: a terhesség teljes tartamában a legelterjedtebben használatos fej a 3 Mhz-s, mely a korai magzati szívhang detektálásra optimalizált, míg a 2 Mhz-s fejet mély penetrációra tervezték és elsősorban a terhesség 3. trimeszterében alkalmazzák.



## Summit Doppler L150 doppler + 5 Mhz fej

- kézi doppler készülék
- magzati szívhang és vaszkuláris vizsgálatok
- integrált akkutöltő
- cserélhető Doppler fejek
- 2, 3, 4 és 8 Mhz-s fejek külön rendelhetők

**br. 110 000,- Ft.**



## Summit Doppler L250 doppler + 5 Mhz fej

- kézi doppler készülék
- magzati szívhang és vaszkuláris vizsgálatok
- kijelző: pulzusszám és akku állapot megjelenítése
- integrált akkutöltő
- cserélhető Doppler fejek
- 2, 3, 4 és 8 Mhz-s fejek külön rendelhetők

**br. 140 000,- Ft.**

# PULZOXIMÉTER KÉSZÜLÉKEK



Pulzoximéterrel a perifériás vér oxigéntelítettségét mérhetjük. A kézujjra csipetített eszköz vörös/infravörös fényt bocsát át az ujjbegyen, a fényforrással szemközt elhelyezett érzékelő a szöveteken áthaladó, beeső fény intenzitását méri. A két hullámhosszágú fény elnyelődési arányából az oxigenizált hemoglobin mennyiségeire lehet következtetni. A kijelzett érték 0-100%, ahol a felső érték magas oxigenizáltságot jelez.

## SinoHero S50 kézi pulzoximéter

- Színes grafikus LED kijelző.
- Kijelzett értékek: Oxigén szaturáció, pulzusszám (PR), akku állapot
- SpO<sub>2</sub>: 0 - 100 %
- Pulzus: 20 - 250 ü/perc



br. 50 000,- Ft.



br. 25 000,- Ft.

## SinoHero S9 hordozható pulzoximéter

- Színes grafikus OLED kijelző.
- Kijelzett értékek: Oxigén szaturáció, pulzusszám (PR), plethysmogram
- SpO<sub>2</sub>: 0 - 100 %, Pulzus: 30 - 250 ü/perc
- Újratölthető Li akku, 20 óra üzemidő, töltővel
- 24 óra adattárolás, adatátvitel PC-re USB-n
- Adatelemzés és nyomtatások PC-ről, szoftvert az ár tartalmazza

## SinoHero S8 hordozható pulzoximéter

- Színes grafikus kijelző, 1.3" képátló
- Kijelzett értékek: Oxigén szaturáció, pulzusszám (PR), plethysmogram görbe
- SpO<sub>2</sub> mérési tartomány: 0 - 100 %
- Pulzus mérési tartomány: 20 - 300 ü/perc
- Széles körben alkalmazható: 8-26 mm ujjméretig.
- Méretek: 57 mm x 33 mm x 30 mm
- Súly: 54 g (elemekkel)



br. 14 000,- Ft.



# EKG TECHNOLÓGIAI ALAPOK



A nyugalmi EKG a szív elektromos tevékenységének rögzítését, elemzését biztosító berendezés. A szabványos, diagnosztikus EKG felvétel 10mp-nyi regisztrátumot jelent, mely tartalmazza az Einthoven I, II, III; a Goldberger aVR, aVL, aVF; továbbá a Wilson-féle  $V_1$ - $V_2$ - $V_3$ - $V_4$ - $V_5$ - $V_6$  elvezetésekét. A 12 elvezetést tíz elektróda (4 végtagi + 6 mellkasi) segítségével rögzíthetjük.

Valamennyi nyugalmi EKG készülék 12 elvezetéses, azaz egyszerre rögzíti az összes görbét. A papírra nyomtatás attól függ, hogy milyen széles nyomtatót építenek a készülékbe:

- 1 csatornás EKG: elvezetésenként nyomtat,
- 3 csatornás EKG: egymás alá 3 elvezetést nyomtat,
- 6 csatornás EKG: 6 görbénként nyomtat,
- 12 csatornás EKG: az összes görbét egyetlen lapra nyomtatja.

A legjobb áttekintést a 12 csatornás nyomtatás biztosítja.

A korszerű készülékek beépített képernyővel rendelkeznek, melyen az EKG görbék megtekinthetők. A kijelző csak a felső kategóriás készülékekben diagnosztikus felbontású. Jól ellenőrizhető azonban rajta a jelminőség, láthatók a hibás elvezetések, illetve az adatbevitel, az üzenetek és beállítások is megjelennek.

Az egycsatornás kijelzőn egyszerre csak egy görbe látható a 12-ből, a többihez váltogatni kell. A korszerű készülékek ma már a legolcsóbb kivitelben is biztosítják a 12 elvezetés egyidejű megjelenítését.

Az EKG elemző algoritmus korszerű változatai -ilyen a Mortara Veritas™ nevű programja, mely szakmailag az egyik legelismertebb- az értékeléshez figyelembe veszik a páciens nemétől és életkorától függő EKG eltéréseket is. A Veritas™ a legtöbb EKG körkép felismerését 98-99%-os specifikitással és szenzitivitással mellett végzi, azaz szinte nem téved. Kiváló segítséget jelent a vizsgálónak. Nem véletlen, hogy 2011-ben az Amerikai Kardiológus Társaság életműdíjjal tüntette ki a cégalapítót Dave Mortarát a digitális EKG analízis terén kifejtett több évtizedes tevékenységéért.

Az EKG mérési adatokat (távolság, idő és amplitúdó adatok, QT/QTc értékek) ma már szinte minden készülék biztosítja.

Fontos szempont, hogy az EKG készülék rendelkezzen memóriával, melybe tárolni képes legalább néhány felvételt. A tárolt felvételek manuálisan vagy automatikusan átvihetők a számítógépre és lézerpapírral (olcsón) nyomtathatók. Egyre terjed az EKG elektronikus tárolásának gyakorlata, amikor is a páciens EKG felvételét az elektronikus "kartonhoz" rögzítik, azaz a dokumentációs rendszerből megtekintheti a felvételt.

A hordozhatóságot a készülékek akkumulátora biztosítja, melyről akár 150-200 felvétel is készíthető.

Ha a készüléket "terepen" is használja, nem feledkezhet meg egy strapabíró táskáról sem, mely védi a készüléket és praktikus tárolóhelyet biztosít a tartozékoknak és fogyóanyagoknak.

# EKG KÉSZÜLÉKEK



**br. 340 000,- Ft.**

## Mortara ELI 230 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- 12 elvezetéses nyomtatás
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus a nemi- és életkori sajátosságok figyelembe vételével
- Az algoritmus a felvétel indítása előtt figyelmeztet a felcserélt elvezetésre, leesett elektródára
- A pácienskábel szálanként cserélhető
- EKG mérés (távolság, idő, amplitudó, tengely)
- Memória EKG tároláshoz
- EKG mentése USB-memóriára
- PC szoftver felvételek megjelenítéséhez
- Integrált akku, 200 felvétel egy feltöltéssel
- Kis készüléksúly
- Túlteljesíti az ACC, AHA, HRS, IHE, valamint az Európai Kardiológiai Szabványok által a gyermekgyógyászatban ajánlott adatgyűjtési frekvencia válasz tartomány (0,05-250 Hz) elvárását



**br. 525 000.- Ft.**

## Mortara ELI 10 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- Nincs beépített hőnyomtató!
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus a nemi- és életkori sajátosságok figyelembe vételével
- Az algoritmus a felvétel indítása előtt figyelmeztet a felcserélt elvezetésre, leesett elektródára
- EKG mérés (távolság, idő, amplitudó, tengely)
- Teljes karakteres billentyűzet adatbeíráshoz
- Memória 150 db EKG felvétel tároláshoz
- Dokkoló egység LAN kapcsolattal
- Felvételek küldése PC-re
- PC szoftver megjelenítéshez/nyomtatáshoz
- Integrált akku, 200 felvétel egy feltöltéssel
- 480 gr. készüléksúly!
- Túlteljesíti az ACC, AHA, HRS, IHE, valamint az Európai Kardiológiai Szabványok által a gyermekgyógyászatban ajánlott adatgyűjtési frekvencia válasz tartomány (0,05-250 Hz) elvárását



# EKG KÉSZÜLÉKEK



**br. 750 000,- Ft.**

## Mortara ELI 150c EKG készülék

- Színes grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- 12 elvezetéses nyomtatás
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus a nemi- és életkori sajátosságok figyelembe vételével
- Az algoritmus a felvétel indítása előtt figyelmeztet a felcserélt elvezetésre, leesett elektródára
- A pácienskábel szálánként cserélhető
- EKG mérés (távolság, idő, amplitudó, tengely)
- Teljes karakteres billentyűzet adatbeíráshoz
- Memória 100 db EKG tároláshoz
- PC szoftver felvételek megjelenítéshez
- Integrált akku, 200 felvétel egy feltöltéssel
- Túlteljesíti az ACC, AHA, HRS, IHE, valamint az Európai Kardiológiai Szabványok által a gyermekgyógyászatban ajánlott adatgyűjtési frekvencia válasz tartomány (0,05-250 Hz) elvárását



**br. 220 000,- Ft.**

## SinoHero SE-508 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- 3 csatornás hőnyomtató
- Mérő és értékelő algoritmus
- Memória 1000 db EKG felvétel tároláshoz



**br. 320 000,- Ft.**

## Comen CM-600 EKG készülék

- 5.7' grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- 6 csatornás hőnyomtató, 110mm papírszélesség
- Mérő és értékelő algoritmus
- Manuális, automata és aritmia üzemmód
- Teljes karakteres billentyűzet adatbeíráshoz
- Memória 300 db EKG felvétel tároláshoz
- Adatátvitel PC-re
- Integrált akku, min. 2 óra működés
- 3.0 kg súly



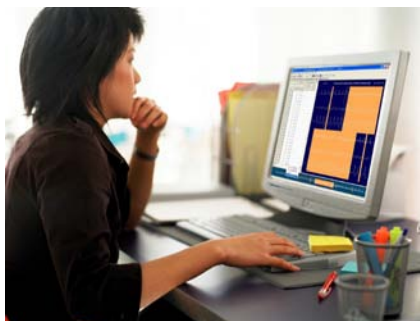
# PRAXIS HOLTER RENDSZER



A Holter EKG vizsgálat célja a csak időszakosan kialakuló eltérések, ritmuszavarok kimutatása. Egyes EKG-eltérések nem állnak fenn folyamatosan, így hagyományos felvételen általában nem láthatók. Ezen túl a gyógyszeres kezelés hatásosságának ellenőrzésére is alkalmas.

A vizsgálat során a páciens EKG-jét egy hordozható felvevőegység segítségével tartósan -általában 24 óra időtartamban- rögzítjük. A páciens a vizsgálat alatt (általában) nem tartózkodik az intézményben, hanem szokványos munka-, tevékenységi környezetben "provokálja", reprodukálja panaszait.

A regisztrátumot számítógépes program segítségével elemezhetjük ritmus, morfológia és egyéb szempontok szerint.



**br. 220 000,- Ft.**

## Mortara H-Scribe Holter analízis szoftver

- Meglévő PC-re telepíthető szoftver
- Kiértékelés automatikus, retrospektív, interaktív
- QRS morfológiai osztályozás, újraosztályozás lehetősége, egyéni beállításokkal
- Eltérő QRS-ek színekódolhatók
- Aritmia események automatikus osztályozása és megjelenítése
- Pitvarfibrilláció automatikus felismerése
- ST-, SVES-, VES-, QT-, Time Domain HRV-, Pacemaker trendek
- Testreszabható riport, riport mentés PDF formátumba, mely e-mailben elküldhető
- Felvétel tárolása és archiválás
- Az ár nem tartalmaz PC-t



**br. 210 000,- Ft.**

## Mortara H3+ Holter felvevőegység

- 24 órás / 3 csatornás felvétel
- Adattárolás belső memóriába történik
- Adatbetöltés egylépcsős, USB csatlakozón keresztül
- A rögzítés megkezdése előtt a rekorder ellenőrzi az elvezetések impedanciáját
- Integrált grafikus kijelzőn csatornánként az egyes elvezetésekhez tartozó görbék is megtekinthetők
- A felvevőegység súlya elemmel együtt 28 gr. !!!
- Vizsgálatonként csak egyetlen AAA elem szükséges!!!

# AED DEFIBRILLÁTOR



A hirtelen szívhálal Magyarországon vezető halálok. Kórházon kívül az esetek 65-85 %-ban ritmuszavar, ún. kamrafibrilláció áll a háttérben. A kamrafibrilláció egyetlen hatásos kezelése a defibrillálás, mely során elektromos ütéssel (sokkolás) kioltják a szívizom kaotikus elektromos aktivitását, és az így létrehozott elektromos "csend" esélyt ad a szív saját, normális ingerképzésének beindulásához. Az automata külső defibrillátor (AED) fedelének felnyitása után hangüzenetekkel vezet végig a teendőkön. A mellkasra ragasztott elektródán keresztül elemzi a szívritmust, felismeri a kamrafibrillációt. Jelez, ha a sokkot szükségesnek tartja. Ekkor gombnyomással indítható az elektromos ütés. Kizárja a véletlen vagy indokolatlan sokk leadását. A készüléket -magyar nyelvű hangutasításait követve- még laikus is biztonsággal használhatja.



br. 475 000,- Ft.

## Lifepak CR+ AED defibrillátor

- Az életmentő beavatkozásban kevesebb gyakorlattal rendelkező felhasználók számára készült
- Kiváló minőségű, tisztán hallható, magyar nyelvű hangüzenetek és utasítások
- Minimális karbantartási igény, alacsony üzemeltetési költségek
- A legkorszerűbb bifázisú hullámforma és 360J maximális energiaszint
- Mindössze 1.9 kg készüléksúly
- Kompatibilis a mentőszolgálatnál rendszeresített készülékek 95%-ával



br. 575 000,- Ft.

## Lifepak 1000 AED defibrillátor

- Az életmentő beavatkozásban kevesebb gyakorlattal rendelkező felhasználók számára készült
- Nagy méretű képernyőn a grafikus és szöveges utasítások, üzenetek jól láthatók
- Kiváló minőségű, tisztán hallható, magyar nyelvű hangüzenetek és utasítások
- Minimális karbantartási igény, alacsony üzemeltetési költségek
- A legkorszerűbb bifázisú hullámforma és 360J maximális energiaszint
- Mindössze 1.9 kg készüléksúly
- Kompatibilis a mentőszolgálatnál rendszeresített készülékek 95%-ával

# ABPM RENDSZER



A magas vérnyomás betegség a KSH adatai szerint mintegy 2.7 millió főt érint hazánkban. Népbetegségről van szó tehát, melynek diagnosztizálása, a terápia beállítása és ellenőrzése nem nélkülözheti az ABPM (ambuláns vérnyomás monitor) készüléket.

A vizsgálat során a páciens vérnyomását egy hardozható és programozható vérnyomásmérő egység segítségével tartósan -általában 24 óra időtartamban- rögzítjük. A páciens a vizsgálat alatt szokványos munka-, és tevékenységi környezetében tartózkodik, "provokálja", reprodukálja panaszait. A készülék az előre meghatározott ütemterv szerint, rendszeres időközönként vérnyomásmérést indít és a mért értéket memóriájában tárolja. A rögzített adatok PC-re tölthetők és a képernyőn elemezhetők.



**br. 335 000,- Ft.**

## Mortara Ambulo 2400 ABPM készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- 24 óra tartamban előre programozott, illetve manuális mérésindítás
- Több száz mérési adat tárolása nem-felejtő memóriában
- Rendkívüli mérés indítás, illetve esemény megjelölés biztosítása
- Könnyen és rugalmasan programozható
- A készülék adatai PC szoftverbe tölthetők és analizálhatók
- Az algoritmus teljesíti a BHS és az AAMI szabványok elvárásait



**br. 340 000,- Ft.**

## Meditech ABPM-05 készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- A készülék 24-48 óra tartamban tud programozott, illetve manuális méréseket végezni
- 600 mérést képes eltárolni a nem-felejtő memóriájában korlátlan ideig.
- Soros optikai kábellel bármilyen standard személyi számítógéphez csatlakoztatható
- A CardioVision szoftverrel a készülék könnyen és rugalmasan programozható
- Lehetőség van a letöltött adatok megjelenítésére, sokoldalú elemzésére és teljes jelentés készítésére

# TENS KÉSZÜLÉKEK

A TENS készülék kis intenzitású, rövid idejű elektromos impulzusokat ad le a bőrre ragasztott elektródákon át, mely elsődlegesen az izom és idegfájdalom csillapítására alkalmas, mint például a visszeres fájdalmak és ödéma, lumbágó, köszvény, reuma, hát-, és vállfájdalmak, fejfájás, migrén, ízületi gyulladások, övsömör, arcidegzsába. Ideggyulladások akut szakasza után, kisebb érzékszervek karbantartására, baleset vagy műtétek utáni fájdalmak csillapítására, felfekvések elkerülésére, agyvérzést követő izombénulásoknál az izomsorvadás megakadályozására. Alkalmazható allergiás és asztmikus problémák javítására is. Cukorbetegnek a nehezen gyógyuló sebek gyógyulását gyorsítja. Elősegíti a fekélyek, felfekvések gyógyulását. Sportolóknál megszünteti az izomlázat. Speciális elektródával rektális záróizom rendellenesség, illetve elcsépegő vizelet problémák gyógyításában is eredményesen alkalmazható.



**br. 25 000,- Ft.**

## VEINOPLUS® TENS készülék

- Elektrostimulátor készülék, mely az alsó végtagi vénás elégtelenség tüneteit csökkenti
- Csökkenti a vénás stázist (a vénák pangását)
- Javítja a vénás visszaáramlást
- Gyorsan csökkenti a fájdalmat és kellemetlen érzületeket a lábikrában
- Jelentősen csökkenti az éjszakai lábikragörcsök előfordulását
- Csökkenti az ödéma előfordulási gyakoriságát vagy teljesen megszünteti azt.
- A VEINOPLUS®-t használók 12%-a az éjszakai görcsök miatt kezdi használni a készüléket (tanulmány adata)
- Terhes nők is használhatják

## TENS készülékek

- orvosilag igazolt programok
- általános fájdalmak kezelésére, enyhítésére: hátfájdalom, artritisz, isiász, stb.



**Sport TENS készülék bruttó: 19 000,- Ft.**

**iTouch Easy TENS készülék bruttó: 26 000,- Ft.**

**iTouch Tone TENS/EMS készülék bruttó: 32 000,- Ft.**

**Sonic Stim TENS/ultrah. készülék bruttó: 75 000,- Ft.**

# NOTEBOOK, TELEFON



**br. 278 000,- Ft.**

## DELL Latitude E5420 Notebook

- Intel Core i5-2430M(2.40GHz, 3MB, Dual Core),
- Kijelző: 14.1in HD AntiGlare LED-backlit (1366x768) + Full HD kamere mikrofonnal
- Memória: 4GB, 1333MHz DDR3 Dual Channel
- HDD: 500GB Serial ATA II (7200RPM)
- Optikai meghajtó: DVD+/-RW Drive
- Dell Bluetooth 375 Card
- Intel Centrino Advanced-N 6205 (802.11 a/b/g/n) Half Mini Card
- Magyar Backlit Dual Pointing billentyűzet
- Akkumulátor: Primary 6-cell 60W/HR Li-Ion
- Hungarian Windows7 Professional (64Bit)

**DELL Latitude E5420 NB** bruttó: 278 000,- Ft.



**br. 262 000,- Ft.**

## HPQ ProBook 4530s Notebook

- Processzor : Core i3-2330M
- Kijelző: 15.6 HD AG LED SVA, DSC, Webcam
- Memória:4GB DDR3 RAM
- HDD: 640GB
- Optikai meghajtó: DVD+/-RW
- Hungarian Windows7 Professional (64Bit)
- 3év garancia

**HPQ ProBook 4530s NB** bruttó: 262 000,- Ft.



## Apple iPhone 4S okostelefon

- 1 év gyártói garancia (Apple szervizben)
- 1 GHz dual-core ARM Cortex-A9 processor, PowerVR SGX543MP2 GPU, Apple A5 chipset
- Operációs rendszer : iOS 5
- Kijelző: 640 x 960 pixels, 3.5 inches LED-backlit IPS TFT, capacitive touchscreen, 16M colors
- Színárnyalatok száma 16M
- Készenléti / beszélgetési idő 200 / 8 h
- Tömeg : 140g
- Kamera felbontása ~8MP
- fekete és fehér színben

**Apple iPhone 4S 16 Gb:** bruttó: 270 000,- Ft.

**Apple iPhone 4S 32 Gb:** bruttó: 302 000,- Ft.

**Apple iPhone 4S 64 Gb:** bruttó: 326 000,- Ft.



# CSOMAGJÁNLAT 1.

## A CSOMAG TARTALMA



## AJÁNDÉKOK

br. 978 000,- Ft.

### ELI 230 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- 12 elvezetéses nyomtatás
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus a nemi- és életkori sajátosságok figyelembe vételével

### Ambulo 2400 ABPM készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- 24 óra tartamban előre programozott, illetve manuális mérésindítás
- Több száz mérési adat tárolása nem-felejtő memóriában
- Könnyen és rugalmasan programozható
- A készülék adatai PC szoftverbe tölthetők és analízálhatók

### S9 pulzoximéter

- Színes grafikus OLED kijelző
- Kijelzett értékek: Oxigén szaturáció, pulzusszám (PR), plethysmogram
- SpO<sub>2</sub>: 0 - 100 %, Pulzus: 30 - 250 ü/perc

### VEINOPPLUS® TENS készülék

- Elektrostimulátor készülék, mely az alsó végtagi vénás elégtelenség tüneteit csökkenti

### DELL Latitude E5420 Notebook

- Intel Core i5-2430M(2.40GHz, 3MB, Dual Core)
- Kijelző: 14.1 in HD AntiGlare LED-backlit (1366x768)
- Memória: 4GB, 1333MHz DDR3 Dual Channel
- HDD: 500GB Serial ATA II (7200RPM)

### Ajándékok

- Hordtáska ELI 230 EKG-hoz
- EKG elektródák
- EKG adattároló program PC-re
- Non-kontakt hőmérő

# CSOMAGAJÁNLAT 2.

## A CSOMAG TARTALMA



## AJÁNDÉKOK



**br. 1 148 000,- Ft.**

### ELI 10 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése, pulzusszám kijelzés
- Magyar nyelvű szoftver, üzenetek, menü
- Nincs beépített hőnyomtató!
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus a nemi- és életkori sajátosságok figyelembe vételével
- Teljes karakteres billentyűzet adatbeíráshoz
- Memória 150 db EKG felvétel tároláshoz
- Dokkoló egység LAN kapcsolattal
- 480 gr. készüléksúly!

### Ambulo 2400 ABPM készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- 24 óra tartamban előre programozott, illetve manuális mérésindítás
- Több száz mérési adat tárolása nem-felejtő memóriában
- Könnyen és rugalmasan programozható
- A készülék adatai PC szoftverbe tölthetők és analízálhatók

### VEINOPLUS® TENS készülék

- Elektrostimulátor készülék, mely az alsó végtagi vénás elégtelenség tüneteit csökkenti

### DELL Latitude E5420 Notebook

- Intel Core i5-2430M(2.40GHz, 3MB, Dual Core)
- Kijelző: 14.1 in HD AntiGlare LED-backlit (1366x768)
- Memória: 4GB, 1333MHz DDR3 Dual Channel
- HDD: 500GB Serial ATA II (7200RPM)

### Ajándékok

- Hordozható pulzoximéter
- Hordtáska ELI 230 EKG-hoz
- EKG elektródák
- EKG adattároló program PC-re
- Non-kontakt hőmérő

# CSOMAGAJÁNLAT 3.

## A CSOMAG TARTALMA



## AJÁNDÉKOK



**br. 1 363 000,-Ft.**

### ELI 230 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése
- 12 elvezetéses nyomtatás
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus

### Ambulo 2400 ABPM készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- 24 óra tartamban előre programozott, illetve manuális mérésindítás
- Több száz mérési adat tárolása nem-felejtő memóriában

### H-Scribe praxis Holter szoftver / H3+ Holter rekorder

- Az EKG regisztrátum automatikus feldolgozása: QRS morfológiai osztályozás, újraosztályozás lehetősége, egyéni beállításokkal, eltérő QRS-ek szinkronizálhatók
- Aritmia események automatikus osztályozása és megjelenítése. Pitvarfibrilláció automatikus felismerése
- Testreszabható képernyő és vizsgálati jegyzőkönyv. ST-, SVES-, VES-, QT-, Time Domain HRV-, Pace-maker trendek
- Riport mentés PDF formátumba, mely e-mailben elküldhető. Felvétel tárolása és archiválás
- H3+: 24 órás felvétélkészítés / 3 csatornás regisztrátum
- Kis súly: 28 gr. Vizsgálatonként 1 db AAA elem szükséges!

### VEINOPLUS® TENS készülék

- Elektrostimulátor készülék, mely az alsó végtagi vénás elégtelenség tüneteit csökkenti

### DELL Latitude E5420 Notebook

- Intel Core i5-2430M(2.40GHz, 3MB, Dual Core)
- Kijelző: 14.1in HD AntiGlare LED-backlit (1366x768)
- Memória: 4GB, 1333MHz DDR3 Dual Channel
- HDD: 500GB Serial ATA II (7200RPM)

### Ajándékok

- Hordozható pulzoximéter
- Hordtáska ELI 230 EKG-hoz
- EKG elektródák
- EKG adattároló program PC-re
- Non-kontakt hőmérő

# CSOMAGAJÁNLAT 4.

## A CSOMAG TARTALMA



## AJÁNDÉKOK



**br. 1 418 000,-Ft.**

### ELI 230 EKG készülék

- Grafikus képernyő: 12 elvezetés egyidejű megjelenítése
- 12 elvezetéses nyomtatás
- Veritas™ EKG értékelő algoritmus

### Ambulo 2400 ABPM készülék

- Kisméretű, csendes és rendkívül megbízható ambuláns vérnyomásmérő készülék
- 24 óra tartamban előre programozott, illetve manuális mérésindítás
- Több száz mérési adat tárolása nem-felejtő memóriában

### Lifepak CR+ AED defibrillátor

- Könnyű kezelhetőséget biztosító 1 gombos készülék
- EKG és a beavatkozások rögzítése. Beépített mozgásérzékelő algoritmus a hibás értékelés elkerülésére
- Magyar nyelvű hangüzenetek
- Karbantartást nem igénylő Li telep, meghibásodást naponta ellenőrző és kijelző rendszer
- A többi LIFEPAK rendszerrel is kompatibilis csatlakozó, amely EKG készítésére is alkalmas, így a kikerkező mentőegységnek nem kell az elektródot kicserélnie

### VEINOPLUS® TENS készülék

- Elektrostimulátor készülék, mely az alsó végtagi vénás elégtelenség tüneteit csökkenti

### DELL Latitude E5420 Notebook

- Intel Core i5-2430M(2.40GHz, 3MB, Dual Core)
- Kijelző: 14.1in HD AntiGlaRe LED-backlit (1366x768)
- Memória: 4GB, 1333MHz DDR3 Dual Channel
- HDD: 500GB Serial ATA II (7200RPM)

### Ajándékok

- Hordozható pulzoximéter
- Hordtáska ELI 230 EKG-hoz
- EKG elektródák
- EKG adattároló program PC-re
- Non-kontakt hőmérő

# PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

A 216/2011.(X.19.) Kormányrendelet alapján a betegellátást szolgáló eszközök beszerzése érdekében támogatást igényelhetnek

- a területi ellátási kötelezettséggel működő háziorvosi, házi gyermekorvosi, .....az alapellátás körében ellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatók, és
- a kiegészítő díjra jogosult, területi ellátási kötelezettség nélküli háziorvosi, házi gyermekorvosi ellátást nyújtó egészségügyi szolgáltatók, amelyek egyéni vállalkozóként, társas vállalkozásként tevékenykednek

A támogatás havi mértéke 50 000 forint praxisonként, legfeljebb összesen 1 500 000 forint.

Amennyiben a háziorvosi szolgáltató az eszköz beszerzéséhez hitelintézeti kölcsönt vesz fel vagy az eszközt lízingbe veszi, a támogatást jogosult a törlesztéshez, vagy a lízingdíj fizetéséhez is felhasználni. Ennek feltétele, hogy az eszköz tulajdonjoga a lízingszerződés lejártakor a háziorvosi szolgáltató tulajdonába kerül.

A támogatás folyósításának megkezdésétől számított egy éven belül a háziorvosi szolgáltatónak az adott eszköz beszerzéséről gondoskodnia kell. Alapesetben a támogatással beszerzett eszközt a beszerzéstől számított 3 évig csak abban az esetben lehet elidegeníteni, ha az az adott praxis betegeinek ellátását továbbra is szolgálja. Az igénybevett támogatás elszámolására első ízben a támogatás folyósításának megkezdésétől számított 1 év elteltével kerülhet sor.

A háziorvosi, illetve fogorvosi szolgáltató a támogatás folyósításához az igénylést az Országos Egészségbiztosítási Pénztár területileg illetékes területi hivatalához, illetve annak megyei kirendeltségeihez nyújthatja be.

Általános szabályként a háziorvosi szolgáltató a támogatási igény benyújtását követő hónap első napjától jogosult a támogatásra 2011. október 1-től.

Az igényléshez csatolni kell:

- a háziorvosi szolgáltató nyilatkozatát arról, hogy köztartozással nem rendelkezik,
- a háziorvosi szolgáltató nyilatkozatát arról, hogy az általa működtetett praxis a Rendelet 1. melléklet szerinti, beszerezni kívánt eszközök beszerzésére, cseréjére európai uniós forrásból nem kapott támogatást,
- területi ellátási kötelezettséggel működő háziorvosi szolgáltató esetén az adott körzet alapellátásáért felelős települési önkormányzat nyilatkozatát arról, hogy a helyi önkormányzat alapellátás fejlesztését célzó európai uniós támogatásban részesült-e, és ha igen, akkor a fejlesztés az 1. melléklet szerinti, a háziorvosi szolgáltató által beszerezni kívánt eszközök tekintetében milyen mértékben és összetételben irányult a helyi önkormányzat felelősségi körébe tartozó, területi ellátási kötelezettséggel rendelkező háziorvosi szolgáltatókra,
- a háziorvosi szolgáltató nyilatkozatát arról, hogy a Rendelet 1. melléklet szerinti, beszerezni kívánt eszközök beszerzésére, cseréjére a b) és c) pontban foglaltakon túl más, közpénzből származó forrásból sem kapott támogatást,
- a hitelintézettel kötött szerződés, illetve a lízingbe adóval kötött szerződés másolatát, valamint a hitelintézet nyilatkozatát a hitel éves átlagos törlesztési terhérről, amennyiben a háziorvosi szolgáltató az eszközbeszerzéséhez hitelintézeti kölcsönt vesz fel vagy az eszközt lízingbe veszi.

Amennyiben cégünköt rendeli meg a szükséges eszköz(öke)t, úgy segítünk Önnek a hitelintézeti kölcsönszerződés előkészítésében.

A részletekről érdeklődjön munkatársunknál!



# FINANSZÍROZÁS

A készülékek beszerzése többféle stratégiát alkalmazva is sikeres lehet:

- *Kiválaszt egy eszközt*, melynek ellenértékét néhány havi támogatási díj összegyűjtése után megfizeti a szállítónak, ezután gyűjteni kezd egy következő készülékre. A módszer előnye, hogy nem kell kamatokat fizetnie a finanszírozásért, mely csökkentené az elkölthető összeget. Komoly hátránya azonban, hogy lassú: a készülékeket csak hónapok vagy évek elteltével veheti át és csak akkortól egyszerűsítik a munkáját. Ebben az esetben egyenként vásárolja a készülékeket, melyeket kisebb kedvezménnyel (drágábban) tud megszerezni, mintha csomagban vásárolna. Nagy a veszélye továbbá, hogy az infláció, továbbá a devizaárfolyam változása miatt a támogatás értéke akár 20-30 százalékát is elveszítheti.
- Másik megoldás lehet, *ha praxisa pénzéből megelőlegezi* (előfinanszírozza) az eszköz beszerzését. Ezután az OEP támogatást folyamatosan kapja. Előnye, hogy a készüléket azonnal használatba veheti, nem fizet kamatokat. Hátránya, hogy nem számolhat mennyiségi kedvezményekkel, saját pénzét kell felhasználnia, miközben az infláció miatti veszteségek csökkentik a később a számlájára érkező támogatás értékét és az abból beszerezhető eszközök mennyiségét és/vagy minőségét.
- Sikeres stratégia lehet, ha a támogatási folyamat megkezdésekor egy *nagyobb eszközcsomagot állít össze és finanszírozó partnert* (lizinget) *vesz igénybe* (a támogatás a törlesztéshez vagy a lízingdíj fizetéséhez is felhasználható). Ebben az esetben a lízing költsége a támogatás összegét kb. 15%-kal csökkenti, azaz mintegy bruttó 1.3 millió forintnyi eszközt szerezhet be, a csomagban történő beszerzés miatt azonban Ön érkedvezményt kap a beszállítótól, amely kompenzálja a kamatkiadást. E konstrukció előnye az Ön számára, hogy a készülékeket saját forrás felhasználása nélkül, azonnal használatba veheti, miközben a fedezetet az OEP támogatás jelenti.

A finanszírozás konstrukciója (a rendelet értelmében):

- zárt végű pénzügyi lízing: a futamidő végén az eszköz automatikusan a vállalkozása tulajdonába kerül
- igényelhető: 500.000 Ft finanszírozott összegtől
- futamidő 30 - 60 hónapig
- Forint devizanemben, igény estén EUR is
- a konstrukció a finanszírozott eszközökre vonatkozó vagyonbiztosítást is tartalmazza
- akár önerő nélkül
- egyszerű és gyors hitelbírálat



Az UniCredit Leasing szerződött partnereként finanszírozási ügyintézővel segítünk Önnek. Válassza ki termékeink közül az Önnek szükségeseket, mi pedig segítünk az egyszerű ügyintézésben!

Lízingbevevő bevizsgálásához szükséges dokumentumok

Társaságok esetében:

- hatályos társasági szerződés/alapító okirat/alapszabály
- aláírási címpéldány
- utolsó lezárt év audított mérlegbeszámolója annak minden mellékletével (amennyiben az elektronikus adatbázisból nem érhető el)
- a Társaságot képviselő személy személyazonosság igazolására alkalmas hatósági igazolványa (személyazonosító igazolvány, útlevél, kártya formátumú vezetői engedély) és lakcímet igazoló hatósági igazolvány

Egyéni vállalkozók esetében:

- vállalkozói igazolvány másolata
- személyi igazolvány és lakcímkártya másolat
- utolsó lezárt év pénztárkönyve és adóbevallása

Minden kérelmező esetében:

- Szállító árajánlata (kérije hivatalos ajánlatunkat)
- Kitöltött és aláírt öninformációs lap (honlapunkról letölthető)
- A 216/2011. (X.19.) Korm. rendelet 2§ c) pontjában meghatározott települési önkormányzati nyilatkozat
- OEP szerződés
- ÁNTSZ engedély
- NAV köztartozás mentesség igazolása 30 napnál nem régebbi igazolással illetve köztartozásmentes adatbázis alapján

**MediMarket.hu**

**Scart Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

Székhely: 2730 Albertirsa, Koltói Anna utca 17.

Raktár: 1135 Budapest, Zsinór u. 45.

Tel.: +36 30 4883487 • Fax: +36 1 3293505

[info@medimarket.hu](mailto:info@medimarket.hu)