



Motodlahy Artromot®

Značka: SKn 2012-01-05-10

Datum: 5.1.2012

Vypracoval: Stanislav Korbel

Tel: +420 777 126 388

CPM Terapie pomocí motorové dlahy ARTROMOT®

CPM Terapie je zkratka pro **Continuous Passive Motion**. Tento pojem vyjadřuje plynulou postoperativní pohybovou léčbu kloubů končetin za použití motorové dlahy. Léčebná rehabilitace pomocí motodlah ARTROMOT® slouží především k zamezení poškození v důsledku imobilizace, včasnému obnovení nebolestivého pohybu kloubů a urychlení průběhu terapie s dobrým funkčním výsledkem.

Přístroje nacházejí široké uplatnění v nemocnicích a to na rehabilitačním, ortopedickém, chirurgickém či traumatologickém oddělení. Také jsou hojně využívány v lázních, rehabilitačních ústavech či centrech a léčebnách pro dlouhodobě nemocné.

Další cíle CPM terapie:

- zlepšení látkové výměny kloubu
- zamezení ztuhnutí kloubu
- podpora hojení chrupavek, vazů, šlach a měkkých tkání
- rychlejší resorpce výronů
- zlepšení lymfatické a krevní cirkulace v měkkých tkáních
- předcházení trombózám a emboliím

Klinické výhody CPM terapie:

- pozitivní působení na průběh léčby
- předcházení funkčním onemocněním
- zlepšení pohyblivosti kloubů
- zkrácení doby pobytu pacienta na oddělení
- snížení rizika komplikací
- snížení celkové ceny rehabilitace
- bez vedlejších účinků

Doporučená délka terapie

Přístroje Artromot® se běžně používají buďto přímo po operaci nebo v prvních týdnech po zákroku:

Denní léčebný harmonogram se může lišit podle zranění nebo léčené choroby:

- 3 až 4 hodiny (všeobecné doporučení)
- až 24 hodin v případě operace nebo zranění kloubní chrupavky

Klinické studie

Terapie založená na důkazech

Výňatek z nedávno publikované metaanalýzy prof. Kirschnera*.

„Díky celkovým přiznaným výhodám musí být v dnešní době pomůcky pro souvislý pasivní pohyb používány jako základní léčebný prostředek (...) u hospitalizovaných i ambulantních pacientů, protože byly pozorovány jasné léčebné výhody (...)“

Výňatek z otevřené prospektivní randomizované klinické multicentrické studie zahrnující pacienty s masivní rupturou rotátorové manžety:**

„Bylo dosaženo statisticky významných výsledků potvrzujících nadřazenost kombinované terapie zahrnující CPMa fyzioterapie versus terapie založené pouze na fyzioterapii.“

- ve skupině CPM bylo 90°abdukce dosaženo mnohem dříve
- pacienti ve skupině CPM byli schopni se dříve zapojit do pracovních úkolů
- terapie CPM výrazně snížila bolest
- nebyl žádný náznak komplikací nebo nebezpečí v důsledku terapie CPM v domácím prostředí.“

Výsledky

	Metaanalýza*	Multicentrická studie**
sníží délku hospitalizace a celkovou délku terapie	•	
zlepšují hojení kloubní chrupavky	•	
sníží riziko trombózy	•	
zlepšují vstřebávání hematomů	•	
sníží bolest	•	•
zlepšují funkci kloubů	•	•
sníží dobu pracovní neschopnosti		•

* Výsledky metaanalýzy, Kirschner, P. (2004): „CPM – Continuous Passive Motion: Behandlung verletzter und operierter Kniegelenke mit Mitteln der passiven Bewegung. Metaanalyse der gegenwärtigen Literatur“ Der Unfallchirurg, Band 107, 4/04

** Výsledky otevřené prospektivní randomizované klinické multicentrické studie – studijní centra: Klinik und Poliklinik für Orthopädie der Universität zu Köln: P. Eysel, D. P. König, J. W. P. Michael; Stiftung Orthopädische Universitätsklinik, Heidelberg: M. Loew, M. Rickert; Klinikum Rechts der Isar, München: A. Imhoff, V. Martinek, S. Braun; DRK Klinikum Westend, Berlin; B. Dreithaler, C. Koch; Arcus Sportklinik, Pforzheim: M. Speck, L. Bös, A. Bidner; Klinik am Ring, Köln: S. Preis, F. Windgasse, J. Bernholt, T. Rudolph, N. Bernards; Praxis Dr. Hübscher, Kaufbeuren: Dr. Hübscher

„Effektivität der postoperativen Behandlung mit CPM-Bewegungsschienen in Kombination mit krankengymnastischer Therapie im Vergleich zu ausschließlich krankengymnastischer Therapie bei Patienten mit vollständiger Ruptur der Rotatorenmanchette“



Asociace výrobců
a dodavatelů
zdravotnických
prostředků

Firma Mediset - Chironax s.r.o. ujišťuje, že na výrobky uvedené v této nabídce bylo vydáno prohlášení o shodě, a že splnila ohlašovací povinnosti v souladu se zák. 123/2000 Sb. včetně souvisejících změn a doplňků.

IČO: 48200417, DIČ: CZ48200417, Bankovní spojení: ČSOB České Budějovice, číslo účtu 0012209493/0300,
Firma je zapsána v obchodním rejstříku KS České Budějovice, oddíl C, vložka 2429, datum registrace 16.12.1992.
Firma je registrována u firmy EKO-KOM, a.s., pod registračním číslem EK-F00024621

ARTROMOT®



ARTROMOT® – K1 Klasik

Velmi jednoduše ovladatelná motodlahy kolenního a kyčelního kloubu pro CPM terapii, řízena dálkovým ovladačem

Přednosti

- snadné nastavení základních léčebných parametrů – extenze, flexe, rychlost, pauza
- velice rychlé nastavení na anatomické rozměry pacienta
- zaručený anatomicky správný pohyb končetiny
- není nutná přestavba pravá / levá končetina
- podpěry stehna, lýtka a botička z lehce omyvatelného materiálu
- protiskluzová podložka
- snadná manipulace – hmotnost 11 kg
- možnost dodání transportního vozíku
- moderní design
- přístroj je indikován k ošetření většiny poranění, postoperativních stavů a onemocnění kolenního a kyčelního kloubu

Rozsah pohybu a možnosti nastavení

- flexe/extenze – kolenní kloub -10°– 0°– 120°
- flexe/extenze – kyčelní kloub 7°– 15°– 115°
- rychlost 23° až 230° / min
- pauzy ve flexi či extenzi 1 až 59 sekund

Technické parametry přístroje

- rychlost až 230° / min
- hmotnost 11,0 kg
- rozměry 35 x 96 cm
- výška pacientů od 120 do 200 cm
- max. hmotnost jedné končetiny 30 kg

Indikace

Motodlahy je vhodná pro léčbu většiny poranění, postoperativních stavů a onemocnění kolenního a kyčelního kloubu, jako například:

- artrotomie např. menisektomie a artroskopie v kombinaci se synovektomií, artrolýzou nebo jinými intraartikulárními opatřeními
- artroplastiky včetně implantace endoprotézy
- mobilita kloubů v narkóze
- operativně zajištěné fraktury
- zásahy na měkkých tkáních poblíž kloubu
- operativní výměny svalů
- nekonstruktivní operace se stabilními osteosyntesami
- korekční osteotomie
- resekce tumoru poblíž kloubu
- artrolýzy
- proběhlé záněty
- distorze a zhmožděnin kloubů



KAT. ČÍSLO	NÁZEV PŘEDMĚTU	CENA BEZ DPH	DPH	CENA S DPH
	Motodlahy kolenní a kyčelní			
4601.0010	Motodlahy ARTROMOT® – K1 Klasik - motodlahy kolenního a kyčelního kloubu - novinka	106.000,00 Kč	14%	120.840,00 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – K1 Komfort

Moderní motodlaha kolenního a kyčelního kloubu řízena dálkovým ovladačem s čipovou kartou pacienta a mnoha speciálními programy

Přednosti:

- programovatelná motodlaha kolenního a kyčelního kloubu pro CPM terapii
- přístroj je řízen dálkovým ovladačem s čipovou kartou pacienta
- monitoring rehabilitace – záznam všech léčebných dat na čipové kartě
- není nutná přestavba pravá / levá končetina
- protiskluzová podložka
- snadná manipulace – hmotnost 11 kg
- možnost dodání transportního vozíku
- velice snadné nastavení na anatomické rozměry pacienta
- zaručený anatomicky správný pohyb končetiny
- podpěry stehna, lýtka a botička z lehce omyvatelného materiálu
- moderní design
- přístroj je indikován k ošetření většiny poranění, postoperativních stavů a onemocnění kolenního a kyčelního kloubu

Rozsah pohybu

- flexe/extenze - kolenní kloub -10°– 0°– 120°
- flexe/extenze - kyčelní kloub 0°– 7°– 115°

Speciální programy

- zahřívací program
- oscilace – četnější opakování mezních 10°
- protažení
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- regulace rychlosti od 23° do 230°/ min
- doba trvání terapie
- pauzy v krajních polohách

Technické parametry přístroje

- hmotnost 11,0 kg
- rozměry 35 x 96 cm
- výška pacientů od 120 do 200 cm
- max. hmotnost rehabilitované končetiny 30 kg

Indikace

Motodlaha je vhodná pro léčbu většiny poranění, postoperativních stavů a onemocnění kolenního a kyčelního kloubu, jako například:

- artrotomie např. menisektomie a artroskopie v kombinaci se synovektomií, artrolýzou nebo jinými intraartikulárními opatřeními
- artroplastiky včetně implantace endoprotézy
- mobilita kloubů v narkóze
- operativně zajištěné fraktury
- zásahy na měkkých tkáních poblíž kloubu
- operativní výměny svalů
- nekonstruktivní operace se stabilními osteosyntesami
- korekční osteotomie
- resekce tumoru poblíž kloubu
- artrolýzy
- proběhlé záněty
- distorze a zhmožděny kloubů



Motodlahy kolenní					
4601.0020	Motodlaha ARTROMOT® – K1 Komfort - motodlaha kolenního kloubu - program. jednotka, čipová karta	112.630,00 Kč	14%	128.398,20 Kč	



Transportní vozík
- pro kolenní motodlahu

Transportní vozík				
4601.9010	Transportní vozík - pro kolenní motodlahu	9.500,00 Kč	14%	10.830,00 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – S3 Komfort

Moderní motodlaha ramenního kloubu pro CPM terapii řízena dálkovým ovladačem s čipovou kartou pacienta a mnoha speciálními programy

Přednosti S3 Komfort

- anatomický pohyb – plně synchronizované motory a individuální nastavení všech léčebných parametrů
- maximální ergonomie – díky optimálnímu uložení zdravé končetiny, nastavitelné opěrce hlavy a zad
- monitoring průběhu rehabilitace - individuální léčebná data se ukládají na čipovou kartu pacienta
- snadná přestavba – patentovaná jednoduchá a rychlá technika přestavby pro levostrannou a pravostrannou rehabilitaci
- efektivnější léčba – díky speciálním programům
- dálkové ovládání s čipovou kartou pacienta
- snadná údržba, manipulace a transport

Speciální programy

- zahřívací program
- oscilace – četnější opakování mezních 10°
- protažení
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- plynulá regulace rychlosti od 2,3° do 230°/min
- doba trvání terapie
- pauzy v krajních polohách
- asynchronní chod motorů
- izolované pohyby

Rozsahy pohybu

- abdukce / addukce 30° – 175°
- vnitřní / vnější rotace 90° – 0° – 90°
- elevace (flexe) 30° – 175°
- antevertze / retrovertze – manuálně 0° – 120°

Technické parametry přístroje

- rychlost až 230°/min
- hmotnost 25,0 kg
- rozměry 58 x 57,5 x 87,5 cm

Indikace

Motodlaha je vhodná pro léčení většiny poranění, pooperativních stavů a onemocnění ramenního kloubu, jako například:

- distorze a kontuze ramene
- artrotomie a artroskopie v kombinaci se synovektomií, artrolýzou nebo dalšími intraartikulárními opatřeními
- artroplastiky všech druhů
- mobilizace kloubu při narkóze
- operované zlomeniny, pseudoartrózy
- operace dekomprese (akromioplastika)
- implantáty endoprotéz
- zákroky na tkáních v podpažní jamce
- operace nádoru v oblasti ramene



Addukce / abdukce



Elevace



Vnitřní / vnější rotace



Fyziologický pohyb

Motodlahy ramenní				
4601.0110	Motodlaha ARTROMOT® – S3 Komfort - motodlaha ramenního kloubu - program. jednotka, čipová jednotka	208.560,00 Kč	14%	237.758,40 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – E2

Moderní motodlaha loketního kloubu pro CPM terapii řízena dálkovým ovladačem s čipovou kartou pacienta a mnoha speciálními programy

Přednosti E2

- anatomický pohyb – plně synchronizované motory a individuální nastavení všech léčebných parametrů
- maximální ergonomie – díky optimálnímu uložení zdravé končetiny a nastavitelné poloze sedu
- monitoring průběhu rehabilitace - individuální léčebná data se ukládají na čipovou kartu pacienta
- snadná přestavba – patentovaná jednoduchá a rychlá technika přestavby pro levostrannou a pravostrannou rehabilitaci
- efektivnější léčba – díky speciálním programům
- dálkové ovládání s čipovou kartou pacienta
- snadná údržba, manipulace a transport

Speciální programy

- zahřívací program
- oscilace – čtenější opakování mezních 10°
- protažení
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- plynulá regulace rychlosti od 2,3° do 230°/min
- doba trvání terapie
- pauzy v krajních polohách
- asynchronní chod motorů
- izolované pohyby

Rozsahy pohybu

- extenze / flexe -5°– 0°– 140°
- pronace / supinace 90°– 0°– 90°

Technické parametry přístroje

- rychlost až 230°/min
- hmotnost 25,0 kg
- rozměry 58 x 57,5 x 87,5 cm

Indikace

Motodlaha je vhodná pro léčení většiny poranění, pooperativních stavů a onemocnění loketního kloubu, jako například:

- distorze a pohmožděniny kloubu
- artrotomie a artroskopie v kombinaci se synovektomií
- artrolýza nebo jiná intraartikulární opatření
- mobilizace kloubu v narkóze
- cvičebně stabilní operativně zabezpečené fraktury, pseudoartrózy
- operativní svalové protězy
- artroplastiky včetně implantace koncové protězy
- korekční osteotomie



Extenze



Flexe



Pronace



Supinace

Motodlahy loketní				
4601.0210	Motodlaha ARTROMOT® – E2 - motodlaha loketního kloubu - program. jednotka, čipová jednotka	185.450,00 Kč	14%	211.413,00 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – SP3

Programovatelná motodlaha pro kontinuální pasivní ošetření horního a dolního hlezenního kloubu s čipovou kartou pacienta

Přednosti:

- motodlaha pro CPM terapii je řízena dálkovým ovladačem s čipovou kartou pacienta
- monitoring rehabilitace – záznam všech individuálních léčebných dat na čipové kartě
- rychlá přestavba levostranné a pravostranné rehabilitace
- anatomicky správný pohyb končetiny
- opěrka holeně a botička jsou z lehce omyvatelného materiálu
- maximální ergonomie
- rehabilitace v sedě či v leže
- snadná manipulace a údržba přístroje
- výška pacientů – 120 až 200 cm

Speciální funkce

- zahřívací program
- oscilace – četnější opakování mezních 10°
- protažení
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- plynulá regulace rychlosti od 23° do 200°/min
- doba trvání terapie
- pauzy v krajních polohách
- asynchronní chod motorů
- izolované pohyby
- a další programy

Rozsahy pohybu

- plantární / dorzální flexe 50°– 0°– 40°
- inverze / everze 40°– 0°– 20°

Technické parametry

Hmotnost 11,0 kg
Rozměry: Délka rámu 78,0 cm
Šířka rámu 42,5 cm
Výška 49,5 cm – bez botičky v chodu
Výška 21,5 cm – transportní poloha bez botičky

Indikace

- artrotomie a artroskopie v kombinaci se synovektomií
- artrolýzy
- stabilní osteosyntézy
- zásahy na měkkých tkáních poblíž kloubu
- rekonstruktivní zásahy na kostech, chrupavkách, šlachách nebo vazech
- operativně zabezpečené fraktury, pseudoartrózy



Motodlaha hlezenní				
4601.0310	Motodlaha ARTROMOT® – SP3 - motodlaha hlezenního kloubu, čipová jednotka	139.000,00 Kč	14%	158.460,00 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – F

Motodlaha používaná pro plynulý pasivní pohyb (CPM terapii) prstů včetně palce

Přednosti

- programovatelné dálkové ovládání k nastavení všech léčebných parametrů
- snadné a rychlé nastavení na anatomické rozměry pacienta
- velmi jednoduchá přestavba z pravé ruky na levou či na palec
- možnosti nastavení maximálního rozsahu pohybu prstů ruky včetně palce
- minimální tlak na jednotlivé klouby
- nízká hmotnost dlahy
- napájení ze sítě či pomocí tužkových baterií
- k léčbě většiny poranění, pooperačních stavů a chorob kloubů prstů ruky

Rozsahy pohybu a možnosti nastavení

- extenze / flexe DIP: 0°– 70°
- extenze / flexe PIP: 0°– 110°
- extenze / flexe MCP: 0°– 90°

Indikace

- kapsulotomie, artróza či tenolýza, post-traumatické ztuhnutí kloubů MCP a PIP, flekční a extenční poškození šlach
- snížená hybnost kloubu, znehybnění kloubu, fraktury článků prstu a metakarpu
- protetická výměna kloubů MP a PIP
- drtivé zranění ruky bez zlomenin nebo dislokací
- opětovné uchycení ruky nebo prstu
- uvolnění dupytenovy kontraktury, popáleniny
- sympatho – dystrofický reflex (RSD)

Technické parametry přístroje

- pauzy 0 – 30 s
- rychlost 1 – 4
- zahřívací program
- zpětný chod – bezpečnostní prvek
- hmotnost dlahy je 0,8 Kg



Motodlaha prstová - včetně palce				
4601.0410	Motodlaha ARTROMOT® – F - motodlaha prstů včetně palce	133.400,00 Kč	14%	152.076,00 Kč

ARTROMOT®



ARTROMOT® – H

Motodlaha používaná pro plynulý pasivní pohyb (CPM terapii) zápěstí

Přednosti

- možnost nastavení maximálního rozsahu pohybu – extenze, flexe, radiální či ulnární dukce
- velmi snadné nastavení na rozměry pacienta
- zaručený anatomicky správný pohyb zápěstí
- příjemné polstrování dlahy
- odolná mechanika i elektronika dlahy
- nízká hmotnost dlahy – 1 kg, snadná manipulace a transport
- napájení ze sítě či pomocí tužkových baterií
- k léčbě většiny poranění, pooperačních stavů a chorob kloubů prstů ruky

Rozsahy pohybu a možnosti nastavení

- extenze: 0°– 90°
- flexe: 0°– 90°
- ulnární dukce: 90°
- radiální dukce: 90°

Indikace

- distální fraktury radia
- syndromy karpálního tunelu
- sympatho – dystrofický reflex (RSD)
- ganglioektomie, synovektomie
- snížená hybnost kloubu, znehybnění kloubu, fraktury článků prstu a metakarpu
- protetiká výměna kloubů MP a PIP
- drtivé zranění ruky bez zlomenin nebo dislokací
- uvolnění dupytenovy kontraktury

Technické parametry přístroje

- rychlost do 180°/ min
- nastavení odporu 2,8 Nm – 4 Nm
- hmotnost dlahy je 1 kg
- rozměry 31 x 11 x 14 cm



Motodlaha zápěstí				
4601.0420	Motodlaha ARTROMOT® – H - motodlaha zápěstí	103.650,00 Kč	14%	118.161,00 Kč



ARTROFIT® – K

Aktivní bezmotorová dlaho kolenního a kyčelního kloubu

Multifunkčnost

- umožňuje aktivní a pasivní mobilizaci kloubu, navazuje na CPM terapii
- kontrolované, anatomicky správné vedení pohybu
- přesné vymezení rozsahu pohybu s jemným nastavením zátěže
- současný pohyb zdravé končetiny
- motivační prvek – pacient je aktivně zapojen v rehabilitačním procesu
- levná varianta léčebného rehabilitačního procesu

Možnosti léčby

- pasivní pohyb postižené končetiny – včasná funkční mobilizace kloubu
- aktivní cvičení s asistencí – zlepšuje svalovou koordinaci, zdravá končetina podporuje postiženou
- aktivní cvičení o nízké intenzitě – vytrvalostní trénink s limitovaným rozsahem pohybu
- pokročilý aktivní pohyb – hypertrofní či silové - vytrvalostní trénink s dávkovaným zatížením, izometrické cviky proti odporové síle

Cíle terapie

- předejít imobilizačnímu poškození
- podpořit znovuoobnovení svalové koordinace
- zlepšit a zvýšit rozsah pohybů
- zvýšit lokální krevní cirkulaci
- zvýšit motivaci pacienta a jeho spolupráci



Bezmotorová dlaho kolenního a kyčelního kloubu				
4601.0510	ARTROFIT® – K - aktivní bezmotorová dlaho kolenního a kyčelního kloubu	50.050,00 Kč	14%	57.057,00 Kč

Termín dodání: cca 2 - 4 týdny od potvrzení objednávky nebo podpisu smlouvy

Doprava: Odběratelem

Platební podmínky: Na základě vzájemné dohody.

Záruční podmínky: 24 měsíců od dodání na materiál a výrobní vady (není-li uvedeno jinak)

Záruční i pozáruční servis zajišťuje: servisní oddělení firmy MEDISET - CHIRONAX s.r.o. v Českých Budějovicích

Podmínkou přijetí přístroje na servis je, aby přístroj, jeho součásti a příslušenství byly čisté, tj. dekontaminované a dezinfikované.

Kontroly a BTK: Na zdravotnické přístroje provádíme pravidelné kontroly el. bezpečnosti, na přístroje klasifikační třídy IIb a IIa také periodické bezpečnostně-technické kontroly (BTK) dle zákona 123/2000 Sb.

Objednávky můžete zasílat e-mailem na adresu objednavky@mediset.cz

Platnost nabídky: 60 dnů nebo do vydání nového ceníku.























Leasing: možnost leasingu od pořizovací ceny 40.000,00 Kč.













Prodávající si vyhrazuje právo na opravu tiskových chyb.

Aktuální ceníky a katalogy si můžete stáhnout na našich stránkách <http://www.mediset.cz/download/>





Cenové katalogy ke stažení


Produkty

 Katalog Ambu http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Katalog_Ambu.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Anesteziologické a resuscitační přístroje a pomůcky - Ambuvak - Ruční křísící přístroj - AmbuMatic - automatický resuscitační přístroj - Kardiopumpa pro vnější srdeční masáž - Ambu odsávačky - Twin pumpa - Dýchací ochranné roušky - Life Key 	<ul style="list-style-type: none"> - Resuscitační masky Res-Cue - Obličejové masky - Laryngeální masky - PEEP ventil - Krční fixační límce - PerFit Ace - Intubační treňažer - Ekg elektrody Blue Senzor 	<ul style="list-style-type: none"> - Figuríny a treňažery - Uniman a Multiman, - Baby manekýn, Ambuman, - Defibrilační treňažer - Tréninkové systémy - Cardiac Care Trainer, - I.V. treňažer
 Anesteziologie http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Anesteziologie.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Nebulizátory 	<ul style="list-style-type: none"> - Anesteziologické hadice 	<ul style="list-style-type: none"> - Anesteziologické přístroje
 Antidekubitní matrace a Pomůcky pro hygienu http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Antidekubitni_matrace.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Matrace antidekubitní - Pasivní antidekubitní podložky 	<ul style="list-style-type: none"> - Pomůcky pro přesun pacienta 	<ul style="list-style-type: none"> - Pomůcky pro hygienu - Koupací vana nafukovací - Bazének na mytí hlavy nafukovací
 Defibrilátory nabídku zašleme na vyžádání - info@mediset.cz	<ul style="list-style-type: none"> - Defibrilátor MEDUCORE Easy 	<ul style="list-style-type: none"> - Defibrilátory Primedic™ 	
 Desinfektory Meiko nabídku zašleme na vyžádání - info@mediset.cz	<ul style="list-style-type: none"> - Čističí a desinfekční automat MEIKO 	<ul style="list-style-type: none"> - Meiko Top Topic 2 	<ul style="list-style-type: none"> - Meiko TopLine
 Diagnostické přístroje - otoskopy http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Diagnosticke_pristroje.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Otoskopy 		
 EKG nabídku zašleme na vyžádání - info@mediset.cz	<ul style="list-style-type: none"> - Třikanálové - Šestikanálové 	<ul style="list-style-type: none"> - Dvanáctikanálové 	<ul style="list-style-type: none"> - Spirometrie - Monitory
 Germicidní a baktericidní svítidla a zářiče http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Germicidy.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Germicidní zářiče - obýčejné prostředí - Germicidní zářiče - vlhké prostředí - Germicidní zářiče uzavřené s ventilátorem 	<ul style="list-style-type: none"> - Germicidní trubice - Germicidní trubice - netřítivá 	<ul style="list-style-type: none"> - Spínací digitální hodiny - Důležité informace k používání germicidních lamp
 Glukometry - měřiče cukru v krvi http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Glukometry.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Glukometr MediSense - Testovací proužky - Lancetky (jehličky) 		<ul style="list-style-type: none"> - Bezplatná výměna glukometru
 Resuscitační soupravy pro první pomoc - Helper http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Helper.pdf			
 Infúzní pumpy - lineární dávkovače http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Infuzni_pumpy.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Infúzní pumpa - Alaris Asena GW - nástupce infúzní pumpy IVAC 	<ul style="list-style-type: none"> - Lineární dávkovače - Alaris Asena GS - Alaris Asena GH 	
 Infúzní stojany http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Infuzni_stojany.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Infúzní stojan pojízdný - Infúzní stojan pevný 	<ul style="list-style-type: none"> - Infúzní stojan – nasazovací do držáku hrazdy - Infúzní stojan teleskopický 	
 Inhalátory http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Inhalatory.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Ultrazvukové - Kompresorové 		
 Míče na cvičení, molitanové míčky, masážní míčky - ježci http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Mice_cviceni.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Míč na cvičení - Masážní míčky (ježci) 	<ul style="list-style-type: none"> - Masážní molitanové míčky - Hustilka 	
 Motodlahy Artromot http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Motodlahy.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Motodlaha kolenního a kyčelního kloubu - Motodlaha kolenního kloubu - Motodlaha ramenního kloubu 	<ul style="list-style-type: none"> - Aktivní bezmotorová dlahy kolenního a kyčelního kloubu - Motodlaha loketního kloubu 	<ul style="list-style-type: none"> - Motodlaha hlezenního kloubu - Motodlaha prstů včetně palce - Motodlaha zápěstí
 Odsávačky ambulanti http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Odsavacky_ambulantni.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Ambulantní odsávačky přenosné - Ambulantní odsávačky akumulátorové 		
 Odsávačky chirurgické Medela http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Odsavacky_Medela.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Medela Basic 30 - Medela Dominant 50 	<ul style="list-style-type: none"> - Medela Clario - Medela Vario 	<ul style="list-style-type: none"> - MedelaVak - jednorázový odsávací vak - Odsávací láhve a víčka
 Oxymetry pulzní http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Oxymetry.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Oxymetry stolní Nonin - Oxymetry přenosné Nonin 	<ul style="list-style-type: none"> - Oxymetry prstové Nonin - Prstový oxymetr Heal Force® 	<ul style="list-style-type: none"> - Oxymetry MedAir - Kapnometr MedAir
 Postele a lůžka http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Postele_a_luzka.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Polohovací postele mechanické, - Polohovací postele elektrické, - Polohovací postele dětské, 	<ul style="list-style-type: none"> - Polohovací nemocniční lůžka - Noční stoly - dřevěné, kovové, - Matrace - Polštáře a příkrývky 	<ul style="list-style-type: none"> - Dětské, kojenecké a novorozenecké postýlky - Křesla odpočinková a pro kardiaky - Jídelní stoly
 Redukční ventily http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Redukcni_ventily.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Redukční ventily - Průtokoměry a zvlhčovače, - Kyslíková terapie, 	<ul style="list-style-type: none"> - Regulátory podtlaku (odsávačky) - Kyslíkové masky a brýle - Hadice medicijní tlakové, 	<ul style="list-style-type: none"> - Rychlospojky, nástavce, - Koncentrátor kyslíku
 Rehabilitační přístroje + Vodoléčba - vany nabídku zašleme na vyžádání - info@mediset.cz	<ul style="list-style-type: none"> - Elektroléčebné přístroje - Terapeutické ultrazvuky - Terapeutické lasery - Vakuová jednotka 	<ul style="list-style-type: none"> - Hydrocolon - Parafínová lážeň - Skotské stříky 	<ul style="list-style-type: none"> - Celotělové masážní vany - Vany pro masáž horních končetin - Vířivá vana pro dolní končetiny - Porodnická vana
 Solné čističí přístroje http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Solne_cisticky.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Domácí solné jeskyně - Léčba pomocí soli z Karpatkých solných dolů 		<ul style="list-style-type: none"> - Salin Plus - Salin S2

	Sterilizátory horkovzdušné a teplotní technika http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Sterilizace_a_teplotni_tehnika.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Sterilizátor Stericell - Sterilizátor Titanox - Sterilizátor Panacea 	- Laboratorní inkubátory, termostaty	<ul style="list-style-type: none"> - Ecozell - Incucell - Verticell - Durocell 	<ul style="list-style-type: none"> - Friocell - Vacucell - Climacell - Co2cell
	Sterilizátory parní http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Sterilizace_parni.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Sterident - Sterimat - Sterilab 	- Unisteri		
	Stolky, vozíky, zástěny, schůdky, židličky http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Stolky.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Schůdky jednostupňové, dvoustupňové - Zástěny jednodílné, dvoudílné, trojdílné - Vozíky a stolky víceúčelové, 	<ul style="list-style-type: none"> - Židličky - Vozíky na sběr špinavého prádla - Vozíky pro ležící pacienty 	<ul style="list-style-type: none"> - Křesla přepravní - Vozík na zemřelé 	
	Stoly operační Ramed nabídku zašleme na vyžádání - info@mediset.cz	- Univerzální operační stoly	<ul style="list-style-type: none"> - S výměnnou pracovní deskou - S plovoucí deskou 		
	Stoly rehabilitační a masážní Jordan http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Stoly_rehabilitacni.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Rehabilitační stoly - Masážní stoly - Masážní gymnastické lůžko - Stoly elektrické - Stoly hydraulické 	<ul style="list-style-type: none"> - Vyšetřovací terapeutická lehátka - Trakční stůl - Osteopatické lehátko - Vojtův stůl 	<ul style="list-style-type: none"> - Transfúzní křesla - Gynekologické stoly - Vertikalizační stůl - Skládací stůl - Skládací přenosné masážní židle 	
	Světloléčba - Biolampa polarizační http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Svetlolecba-Biolampa.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Biolampa polarizační - Léčba světlem 			
	Svítilna vyšetřovací http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Svitidla.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Svítilna operační Martin - Svítilna vyšetřovací Martin (ceny pouze na vyžádání konkrétního modelu) 	<ul style="list-style-type: none"> - Svítilna vyšetřovací LHH - Čelní operační a vyšetřovací diodová svítilna 		
	Systém intraoperačního ohřevu http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-System_intraoperacniho_ohrevu.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Vyhřívací podušky pro pacienty - Bair Hugger 			
	Toaletní program http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Toaletni_program.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Pomůcky do vany - sedačky do vany, - sedačky do sprchy, 	<ul style="list-style-type: none"> - Chodítka, - Vanový zvedák Aqua Joy 	<ul style="list-style-type: none"> - Klozetová křesla a nástavce, - Toaletní křesla, - zkracovače 	
	Tonometry, fonendoskopy, teploměry, tens, tukoměry, krokoměry http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Tonometry.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Tlakoměry, měřiče tlaku - Digitální měřiče krevního tlaku a pulsu pro lékaře i pro domácí použití - Beztlukové tonometry - Hodinkové - aneroidní tonometry 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonendoskopy - Porodnické stetoskopy - Tukoměry, - digitální váhy s měřením tuku 	<ul style="list-style-type: none"> - Teploměry bezkontaktní - Teploměry, - TENS přístroje, - Krokoměry 	
	Váhy Seca http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Vahy_Seca.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Lékařské váhy kojenecké - Digitální váhy - Mechanické váhy 	<ul style="list-style-type: none"> - Lékařské váhy sloupkové - Výškoměry - Měřítka 	<ul style="list-style-type: none"> - Sedačkové váhy - Postelové váhy 	
	Záchranný systém http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Zachranny_system.pdf	<ul style="list-style-type: none"> - Vakuové fixační dlahy - Vakuové matrace - Transportní vyprošťovací plachty - Transportní dělitelná nosítka 	<ul style="list-style-type: none"> - Zádová vyprošťovací dlahy - Závěsný vak pod helikoptéru - Zdravotnická nosítka - Vaky pro zemřelé - Lehká deka 	<ul style="list-style-type: none"> - Pohotovostní a záchranné ruksaky - Kufry a tašky na obzovový materiál - Lékařské kufry - Záchranná fólie - Fixační dlahy s možností extenze 	

Služby

	Pronájem lůžek Linet http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-pronajem_luzek.pdf	- Lůžko Termo Plus a antidekubitní matrací	<ul style="list-style-type: none"> - Novorozenecká postýlka Mimi - Křeslo Komfort 04
	Glukometry - měřiče cukru v krvi http://www.mediset.cz/obrazky/download/www_mediset_cz-Glukometry.pdf	- Bezplatná výměna starých a nefunkčních glukometrů za nový typ glukometru MediSense	<ul style="list-style-type: none"> - informace pro pojištěnce - testovací proužky - úhrada VZP
	Postup při předepisování pomůcky na poukaz http://www.mediset.cz/obrazky/download/Postup_pri_predepisovani_pomucky_na_poukaz.pdf		<ul style="list-style-type: none"> - Návod pro pojištěnce

Přístroje označené tlačítkem  si můžete zakoupit v našem e-shopu:

e-shop
MEDISET # CHIRONAX
<http://www.mediset.cz/eshop>

Prohlížíte-li si katalog v pdf - on-line, stačí kliknout na odkaz vedle tlačítka.