



ZOZNAM PRÍSTROJOV

O NÁS

Od roku 2016 buduje CRC v Českej republike a na Slovensku **sieť lekárov so záujmom o účasť na klinickom skúšaní**. Nedostatočná znalosť procesov klinického hodnotenia a rastúci objem administrácie sú 2 hlavné **bariéry, ktoré možno prekonať spoluprácou s CRC koordinátormi klinických štúdií**.

Na rovnaký účel tiež **outsourcujeme našich koordinátorov do nemocníc a väčších zdravotníckych zariadení**. Dnes pôsobíme **vo viac ako 100 zdravotníckych zariadeniach**.

Jednou z našich novo-ponúkaných služieb je **pomoc s úvodnou (štartovacou) fázou klinického skúšania**.

Pomáhame centrárom/sponzorom/CROs s prípravou a pripravenosťou na iniciačnú návštevu, snažíme sa urýchliť celú úvodnú (štartovaciu) fázu a zber dokumentov.

www.crc-sk.com

Sesterská spoločnosť **CRC Home Care je zdravotnícke zariadenie** so sieťou skúsených profesionálnych sestier pripravených **vykonávať návštevy v rámci klinického skúšania v domácom prostredí pacienta**.

www.crc-homecare.com

CRC je registrovaným distribútorom zdravotníckeho vybavenia.

Prenajímame/dodávame vybavenie pre klinické skúšanie lekárom a zadávateľom štúdií.

Táto služba je ponúkaná pod značkou **CRC RENTAL**.

www.crc-rental.com



Naším hlavným cieľom je prinášať pacientom nové možnosti liečby a diagnostiky a zaistiť správny, efektívny a kvalitný proces overovania a schvaľovania týchto liekov a nástrojov pri zachovaní maximálnej bezpečnosti pacientov.

Sme pripravení spoločne hľadať spoľahlivé, flexibilné a rýchle riešenia v závislosti na požiadavkách Vášho tímu a klinického skúšania.

NAŠE SLUŽBY

Pomoc s výberom adekvátneho prístroja

Na základe vašich individuálnych požiadaviek pripravíme odhad ceny prenájmu pre najvhodnejšie vybavenie s cieľom nájsť nákladovo najefektívnejšie možnosti pre Vaše skúšanie. Pri výbere prístroja ponúkame konzultáciu zohľadňujúcu protokol skúšania. Povedzte nám, aké lekárske a laboratórne vybavenie požadujete, a my vám obratom potvrdíme najkratšie možné dodacie lehoty s ohľadom na to, či je daný produkt skladom, alebo, či pre vás vybavenie zakúpime.

Kalibrácia/BTK

Prístroje je potrebné pred prvým použitím v klinickom skúšaní kalibrovať a potom pravidelne re-kalibrovať. Zariadíme kalibračnú a re-kalibračnú službu pre všetky zapožičané prístroje a takisto pravidelné bezpečnostné kontroly. Sledujeme za Vás potrebné termíny re-kalibrácie.

Doprava/Logistika

Preprava prístrojov môže prinášať neočakávané nepríjemnosti, vrátane problémov spôsobených manipuláciou na Vašom zdravotníckom centre, ale takisto s ich vybalením, či vrátením. Ponúkame doručenie nášho zdravotníckeho a laboratórneho vybavenia pomocou kuriérov na jedno alebo viacero miest, v závislosti od Vašich požiadaviek. CRC dohodne termíny a dodá zariadenie až na miesto použitia do laboratória alebo ordinácie. Zariadenie bude vybalené a inštalované na Vami požadované miesto. Po dokončení klinického skúšania zaistíme vyzdvihnutie zariadenia.

Obalový management

Súčasťou našej ponuky je aj obalový manažment. V závislosti od Vašich požiadaviek sa náš prepravca postará o odstránenie a likvidáciu obalov, takže vo Vašej ordinácii, či laboratóriu nie je potrebné skladovať veľké prepravné krabice na vrátenie zariadenia, pretože úložný priestor je vždy problémom. Na konci skúšania zaistíme patričný obal a prepravca vyzdvihne zariadenie pre bezpečnú spätnú cestu do nášho skladu.

Školenie

Naši zákazníci sú často povinní preukázať preškolenie personálu používajúceho prístroje - a to najmä s ohľadom na ich zložitosť. CRC ponúka a zaistuje školenia užívateľov, ktoré sa môže konať na mieste alebo online, pokiaľ je to možné.

Zaistenie požadovanej dokumentácie

Zdravotníckym zariadeniam poskytujeme veškerú požadovanú dokumentáciu - podľa platnej legislatívy, vrátane manuálov a súvisiacich pokynov.

Poistenie

Podľa požiadaviek zákazníkov dokážeme dojednať dodatočné poistenie prístrojov počas skúšania, najmä s ohľadom na počiatočnú cenu vybavenia, ich vyťaženie a pracovné podmienky.

BALÍČEK NA ŽELANIE - PRÍSTROJE PODĽA POTRIEB ZÁKAZNÍKA

Ak na nasledujúcich stránkach nenájdete vybavenie, ktoré by vyhovovalo vašim potrebám, nebuďte sklamaní. Naša ponuka zahŕňa široké portfólio prístrojov a vďaka dlhodobým vzťahom s našimi dodávateľmi **sme pripravení nájsť produkty, ktoré budú presne vyhovovať vašim požiadavkám** a dodať ich v krátkom čase.



Hettich EBA 200



- detekcia nerovnováhy (zastavenie prístroja v prípade nerovnovážneho rozloženia rotora)
- 200–6 000 ot./min (krok 10 ot./min)
- časovač: 1–99 min, trvalý chod, krátky cyklus
- impulzné tlačidlo pre krátky cyklus
- max. kapacita rotora: 8 x 15 ml
- rozmery (v x š x h): 353 x 228 x 261 mm
- hmotnosť: cca 9 kg

Servospin Plus H7 800



- detekcia nerovnováhy (zastavenie prístroja v prípade nerovnovážneho rozloženia rotora)
- 100–4 000 ot./min (krok 100 ot./min)
- časovač: 1 až 99 minút
- vnútorný priemer vložiek odstredivky: 15 mm x 105 mm
- max. kapacita rotora: 8 x 15 ml
- rozmery (v x š x h): 320 x 350 x 400 mm
- hmotnosť: 5 kg

FC5515R Centrifúga bez rotora chladená Ohaus



- vysokorýchlostná centrifúga
- 10 rýchlostí rozbehu a brzdenia, pamäť: 99 programov
- detekcia nerovnováhy, uzamykací systém veka
- 100–15 200 ot./min (krok 10 ot./min)
- maximálna kapacita rotora: 44 x 1,5/2,0 ml; 12 x 5 ml
- chladenie: -20 °C – +40 °C, krok po 1 °C
- max. kapacita rotora: 44 x 1,5/2,0 ml; 12 x 5 ml
- rozmery (v x š x h): 561 x 287 x 292 mm
- hmotnosť: 35 kg

Clinispin Horizon 6 FA



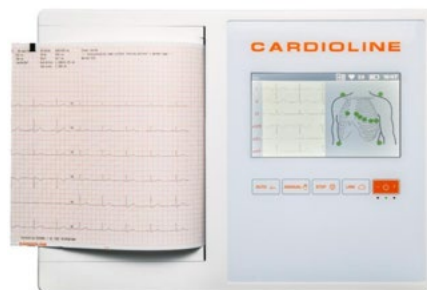
- vhodné pre prácu s malým objemom
- jednoduché ovládanie dvoma tlačidlami na výber prednastaveného cyklu alebo uzamknutie na jeden cyklus
- automatická detekcia nevyváženosti, veko s automatickým uzamknutím
- pevný rotor zaisťuje vynikajúcu rovnováhu, bez údržbov
- cool operation – konvekčný chladiaci systém chráni vzorky aj pri najväčšom pracovnom zaťažení
- 3900 ot./min.
- časovač: 1–30 min., nepretržitá prevádzka
- max. kapacita rotora: 6 x 3–15 ml
- rozmery (v x š x h): 230 x 300 x 360 mm
- hmotnosť: 5,4 kg

Cardioline 100L



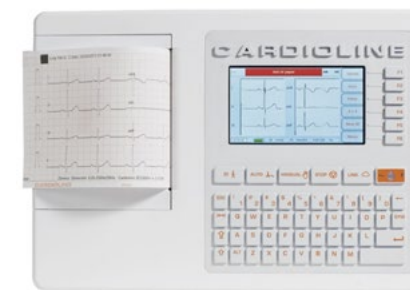
- priamo píše 12 kanálové EKG
- 6 + 6 kanálová tlač
- dotykový 5" LCD farebný displej
- tlač na termopapier (šírka 100 mm)
- prepojenie s PC cez USB
- interný akumulátor 6 hod
- kľudové EKG: Áno
- záťažové EKG: Nie
- detekcia kardiostimulátora: Áno
- ochrana pri defibrilácii: Áno
- interná pamäť pre EKG záznamy: 50 záznamov
- rozmery (v x š x h): 60 x 270 x 190 mm
- hmotnosť: 1,48 kg

Cardioline 200L



- priamo píše 12 kanálové EKG
- 12kanálová tlač
- dotykový 7" LCD farebný displej
- tlač na termopapier (šírka 210 mm)
- prepojenie s PC cez USB
- interný akumulátor 6 hod.
- kľudové EKG: Áno
- záťažové EKG: Nie
- detekcia kardiostimulátora: Áno
- ochrana pri defibrilácii: Áno
- interná pamäť pre EKG záznamy: 50 záznamov
- rozmery (v x š x h): 80 x 413 x 295 mm
- hmotnosť: 4,7 kg

Cardioline 100+



- priamo píše EKG Cardioline ECG100+ je 12/15 kanálové
- kľudové EKG: Áno
- pre dospelých aj detských pacientov vrátane novorodencov
- popri štandardných 12 zvodoch (I, II, III, aVF, aVR, aVL a V1-V6) voliteľne vytvára aj záznam vektorových Frankových zvodov X, Y a Z.
- interný akumulátor 5 hod.
- plná sieťová konektivita: USB a LAN (základ), WiFi (voliteľné vybavenie)
- interná pamäť pre EKG záznamy: 100 záznamov
- rozmery (v x š x h): 65 x 285 x 204 mm
- hmotnosť: 1,8 kg

Schiller Cardiovit MS-2010



- 6/12 kanálová termo tlačiareň s vysokým rozlíšením, so širokým a jasným EKG záznamom na 4A formáte
- kompaktné 12-zvodové EKG zariadenie
- dotykový 10,4" farebný LCD displej
- vzorová frekvencia EKG modulu: 4000/s na kanál
- interná batéria 3h alebo 100 záznamov
- alfanumerická klávesnica zobrazená na displeji pre jednoduché a jasné ovládanie
- rozhranie: LAN (RJ45), WLAN, GPRS
- export EKG do XML, PDF
- prvé EKG podporujúce štandard DICOM
- vnútorná pamäť pre EKG záznamy: 350 záznamov
- rozmery: (v x š x h) 258 x 193 x 50 mm
- hmotnosť: 1,5 kg

TFA KlimaLOGG



- profesionálny teplomer a vlhkomer s dataloggerom
- možnosť pripojenia až 8 externých čidiel
- uloženie až 50 000 záznamov do pamäte prístroja
- funkcia alarmu pri prekročení nastavených hodnôt
- digitálne hodiny
- uloženie maximálnej a minimálnej hodnoty
- bezdrôtová komunikácia, dosah až 100m
- možné pripojiť prostredníctvom USB portu
- rozsah teploty (min–max): 0 °C – 50 °C
- rozlíšenie teploty: 0,1 °C
- presnosť merania teploty: ± 1 °C
- rozsah merania vlhkosti: 1 až 99 %
- napájanie: 3 x 1,5 V AA

Digitálny teplomer s interným a externým čidlom



- digitálny teplomer s interným a externým čidlom
- s pamäťou minimálnych a maximálnych nameraných hodnôt
- rozsah teploty (min–max): -10 °C – 50 °C
- rozsah teploty ext. snímača (min -max): -50 °C – 70 °C
- dĺžka kábla s čidlom: 3 m
- napájanie: 1 x 1,5 V AAA

Datalogger EBRO EBI 300 TE



- externý snímač Ebro TPC 300 pre dataloggery EBI 300 na meranie teploty jadra
- rozsah teploty (min–max): -35 °C – 75 °C
- rozlíšenie: 0,1 °C
- presnosť: $\pm 0,5$ °C
- pamäť pre 40 000 nameraných hodnôt
- generovanie reportov v PDF
- frekvencia merania: 1 min. až 24 h
- rozmery: 91 x 33 x 14 mm
- dĺžka kábla sondy: 1 m
- napájanie: 3,0 V, Lítium CR2450

Bezdrôtový snímač teploty a vlhkosti



- prídavný bezdrôtový externý snímač na meranie teploty a vlhkosti k prístroju KlimaLogg
- rozsah teploty (min–max): -40 °C – 60 °C
- rozsah merania vlhkosti: 1 až 99 %
- dosah: až 100 m
- napájanie: 2x 1,5 V AA

Bezdrôtový snímač teploty s káblovým senzom



- prídavné bezdrôtové elektronické čidlo na meranie teploty, kompatibilné s prístrojmi TFA 30.3039, 30.3053, 30.3060
- vhodné na meranie vonkajšej teploty, ďalej napr. teploty v chladničke, mrazničke, atď.
- súčasťou balenia je aj káblové čidlo teploty TFA 30.3501
- interval prenosu: 10 s
- dĺžka kábla s čidlom: 2 m, rozmery: 128 x 41 x 19 mm
- rozsah teploty (min–max): -40 °C – 60 °C
- dosah: až 100 m
- napájanie: 2x 1,5 V AA

Inteligentná GSM zásuvka



- inteligentná zásuvka ovládaná cez GSM
- informácie vo forme SMS o výpadku napájania zo siete
- Ovládanie pomocou jednoduchej aplikácie
- dodáva sa s prednabitou SIM kartou

CHLADNIČKA

Tefcold UR 200 G



- chladienie s pomocným ventilátorom, automatické odmrazovanie
- termostat v digitálnom prevedení
- LED osvetlenie celého priestoru
- zabudovaný zámok
- čistý objem: 119 l
- prevádzková teplota: 2 až +10 °C
- rozmery (v x š x h): 85 x 60 x 60 cm
- hmotnosť: 52 kg

CHLADIACA SKRIŇA

Tefcold FS 2380



- dvojdvierová chladiaca skriňa s presklenými dverami, s neoddelným vnútorným priestorom
- ventilované chladienie, automatické odmrazovanie
- mechanický termostat
- ukazovateľ teploty
- LED osvetlenie chladiaceho priestoru
- zabudovaný zámok
- čistý objem: 365 l
- prevádzková teplota: 2 až +10 °C
- rozmery (v x š x h): 184 x 60 x 60 cm
- hmotnosť: 85 kg

CHLADIACA SKRIŇA

Tefcold BC145 W



- chladiaca skriňa jednodverová s presklenými dverami
- zabudovaný zámok
- ventilované chladienie, automatické odmrazovanie
- mechanický termostat
- digitálny ukazovateľ teploty
- LED osvetlenie
- čistý objem: 105 l
- prevádzková teplota: 2 až +10 °C
- rozmery (v x š x h): 85 x 51 x 58 cm
- hmotnosť: 37 kg

MRAZNIČKA

Hyundai FSB050WW8E



- malá mraznička energetickej triedy E
- typ: šuplíkový
- maximálna hlučnosť: 40 dB
- čistý objem: 34 l
- rozmery (v x š x h): 51 x 44 x 49 cm
- hmotnosť: 16 kg

LABORATÓRNA MRAZIACA SKRIŇA

MedLab ML0423WN



- prirodzená cirkulácia, manuálne odmrazovanie
- elektronický regulátor s digitálnym displejom
- teplotný alarm vizuálny, akustický na prekročenie nastavenej teploty
- plné dvvere, uzamykateľné
- 1 polica, otvor pre kontrolné čidlo s priemerom 16 mm
- čistý objem: 35 l
- rozsah teploty: -18 °C až -25 °C
- rozmery (v x š x h): 57 x 48 x 51 cm
- hmotnosť: 18 kg

HLBOKOMRAZIACI BOX

ULT C75



- zvukový a optický alarm nízkej/vysokej teploty
- zámok veka
- zálohovanie riadiacej jednotky (alarmu) batérií až 50 hodín
- otvor pre externý teplotný snímač
- čistý objem: 74 l
- rozsah teploty: -60 °C až -86 °C
- rozmery (v x š x h): 89 x 55 x 65 cm
- hmotnosť: 57 kg

HLBOKOMRAZIACI BOX

Nordic Lab ULT U35



- skriňový hlbokomrazovací box s jedným kompresorom
- uzamykateľný
- veľmi nízka spotreba energie
- mikroprocesorové riadenie
- alarm pri nízkych/vysokých teplotách
- teplotný rozsah: -60 °C až -86 °C
- hmotnosť: 59 kg
- rozmery (v x š x h): 65 x 63 x 68 cm
- čistý objem: 37 litrov

STĚPCOVÁ VÁHA MARSDEN M-125



- profesionálna stěpcová lekárska váha spĺňajúca legislatívne požiadavky na používanie v zdravotníctve
- funkcia pre výpočet BMI (index telesnej hmotnosti) a BSA (plocha povrchu tela)
- špeciálne funkcie váhy: HOLD, TARE, BMI, BSA, UNIT
- 3 cm LCD displej je upevnený k stěpu v úrovni pásu
- merací rozsah hmotnosti: 250 kg
- delenie stupnice: 100 g
- metrologicky overiteľná váha: Áno
- možnosť pripojenia výškomera: Áno
- možnosť pripojenia tlačiarne: Nie
- konektivita: USB
- typ napájania: batéria (6 x AA), sieťový adaptér (12 V / 1 A)
- rozmery (v x š x h): 94 x 31 x 44 cm
- hmotnosť: 9 kg

VÁHA Tanita BC-313



- ultra tenká sklenená váha s dotykovým displejom a unikátnou presnosťou váženia 50 gramov
- zapínanie nášľapom
- veľký LCD displej
- pamäť pre 5 osôb + 1 pre hosťa
- percento telesného tuku: 0,1 %
- percento telesnej vody: 0,1 %
- podiel svalovej hmoty: 0,1 kg
- hmotnosť kostí: 0,1 kg
- bazálny metabolizmus: kcal/kJ
- kapacita váženia: 150 kg
- presnosť váženia: 50 g
- rozmery (v x š x h): 31 x 21 x 3 cm
- typ napájania: 4 x AAA

VÝŠKOMER Seca 206



- zvinovací meter určený na pripevnenie na stenu
- rozsah merania dĺžky (max): 220 cm
- rozsah merania dĺžky (min): 6 cm
- rozlíšenie - dĺžka (dielik): 1 mm
- rozmery (v x š x h): 12 x 13 x 17,5 cm

PRENOSNÝ VÝŠKOMER

Tanita HR-001



- voľne stojaci výškomer vyrobený z tvrdeného polymerplastu.
- vhodný na meranie predškolských detí aj dospelých.
- rozsah merania dĺžky (max): 207cm
- rozsah merania dĺžky (min): 0 cm
- rozmery: 30 x 220 x 25 cm

METER

Kern MSW na meranie obvodu



- meter s praktickým vyťahovacím mechanizmom na meranie obvodu
- jednoduchá manipulácia: meter stačí vytiahnuť, zaháknuť do otvoru, stlačiť tlačidlo navíjacieho mechanizmu a odčítať nameranú hodnotu
- rozsah merania dĺžky (max): 205 cm
- rozlíšenie - dĺžka (dielik): 1 mm
- rozmery (v x š x h): 55 x 90 x 20 mm

Laboratórny inkubátor



- účinnosť - PID regulácia a LED displej
- vzduchotesnosť - tepelne odolné tesnenie dverí bezpečne izoluje vnútorný priestor
- dlhá životnosť - robustné teleso z ocele valcovanej za studena s elektrostatickým povlakom
- časovač
- alarm nadmernej teploty
- presnosť - udržiavanie teploty do 45 °C s presnosťou $\pm 1,5$ °C a časovačom 0–9 999 min s automatickým vypnutím
- čistý objem: 7,5 l
- rozmery (v x š x h): 33 x 33 x 30 cm
- hmotnosť: 7,8 kg

MESI mTABLET - diagnostický systém ABI



- automatizovaný bezdrôtový systém ABI indexu s technológiou 3CUFF™ umožňuje súčasné meranie tlaku v členku-paži
- algoritmus PADsense™ detekuje závažné ochorenia periférnych tepien
- rýchle a spoľahlivé meranie ABI s interpretáciou pulzných vln a kompletnými oscilačnými grafmi pre všetky končatiny
- možnosť kombinovať rôzne veľkosti manžety počas jedného merania
- použitie bez nutnosti pripojenia k PC
- môže byť tiež použitý na samomeranie krvného tlaku (môže byť použitý ako sfygmomanometer)
- rozšírenie funkcií o ďalšie moduly a aplikácie v rámci MESI mTABLETu (EKG, spirometria, oxymetria)

PREČO SI VYBAVENIE PRE KLINICKÉ SKÚŠANIE POŽIČAŤ A PREČO PRÁVE U NÁS?

- **Máme dlhoročné skúsenosti** v oblasti klinického skúšania. Ponúkame **pomoc pri výbere vhodného prístroja**. **Predchádzame zbytočným finančným stratám voľbou nevhodného prístroja.**
- Vďaka vlastnému skladu a dlhodobým vzťahom s dodávateľmi prístrojov máme **veľmi krátke dodacie lehoty**.
- **Zvyšujeme Vašu efektivitu aj flexibilitu.** Všetko potrebné na jednom mieste - doprava, poistenie, kalibrácia, obalový management, školenie, dokumentácia,...
- Transparentné toky informácií a procesy prispievajú **k zníženiu Vašich administratívnych a neočakávaných nákladov.**
- **Neviažte svoje finančné prostriedky na vybavenie, ktoré po ukončení klinického skúšania nebudete používať.** **Neplytvajte priestorom a energiami z vlastných skladov.**

DOPYT/KONTAKT
inquiry@crc-rental.com

Office Czech Republic

Clinical Research Center s.r.o.
Prosecká 65
CZ-180 00 Praha 8

Clinical Research Center s.r.o.
IČ: 052 70 979
DIČ: CZ05270979
Číslo účtu: 275891885/0300
IBAN: CZ0903000000000275891885

Office Slovakia

Clinical Research Center s.r.o.
Trenčianska Turná 345
SK-913 21 Trenčianska Turná

Clinical Research Center s.r.o., organizačná zložka
IČ: 53 429 168
DIČ: 4120242775
Číslo účtu: 4028590039/7500
IBAN: SK83 7500 0000 0040 2859 0039