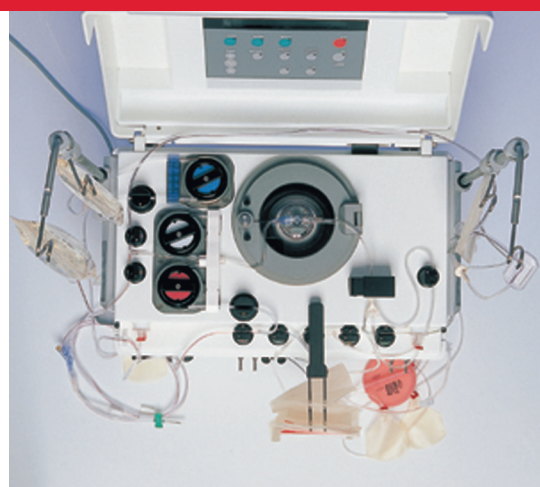


MCS[®]+

Єдина повноцінна
багатокомпонентна
система

взємопов'язані пристрої



HAEMONETICS[®]
THE Blood Management Company

Всі ваші донори індивідуальні. Використання MCS®+ МОЖЕ ДОПОМОГТИ



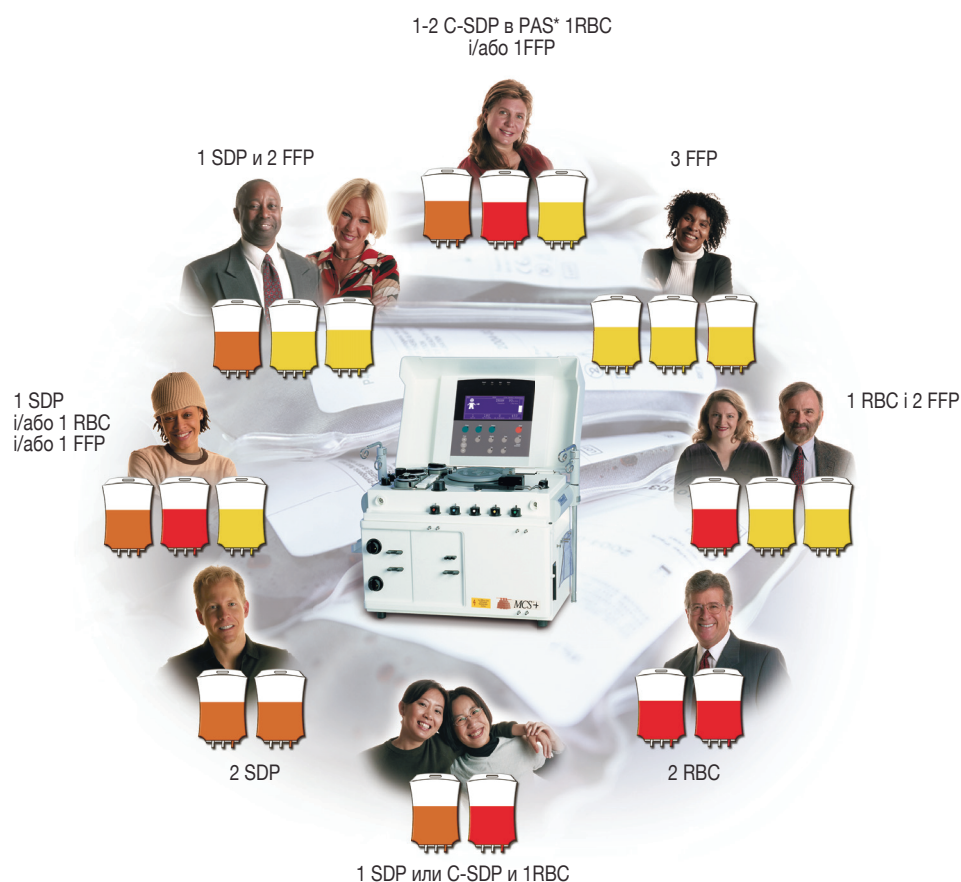
Позитивний досвід донорства має вирішальне значення для зміцнення лояльного ставлення донорів та їхнього утримання у програмі донорства. Зручний дизайн MCS®+ дозволяє забезпечити комфорт для донорів, а також може допомогти вам збільшити число осіб, придатних для донорського аферезу.

Донорство компонентів крові

- Тромбоцити
- Еритроцити
- Плазма
- Комбінації всіх компонентів крові

Лікування пацієнтів

- Ствобурові клітини
- Плазмаферез
- Аутологічні еритроцити
- Видалення клітин (циторедукція) з крові в терапевтичних цілях



* PAS – додатковий розчин для зберігання тромбоцитів

Має значення для донорів, пацієнтів і для вас

Мобільність при донорському аферезі забезпечує збільшення кількості ваших донорів.

Компактний і портативний мобільний апарат, призначений для використання у виїзних умовах, в центрах крові і лікувальних установах; він також забезпечує легкі й зручні процедури в програмі лікування ваших пацієнтів.

Акцент на комфорті

- Одноголкова технологія для простої, комфортнішої процедури
- Швидкості автоматизованого забору і повернення крові адаптуються до унікальних характеристик повернення крові кожного донора
- Можливість заповнення фізіологічним розчином дозволяє поповнити запаси рідини, втраченої під час донорства
- Моніторинг цитрату для забезпечення комфорту ваших донорів
- Безшумна робота, що створює ідеальну обстановку для пацієнта і донора

Наш досвід гарантує найвищі стандарти якості

У розробці апарату MCS®+ використані більш ніж 30-річний досвід і наше безперервне прагнення до високої якості в технології афереза. Насправді відсоток відмов наших приладів майже в п'ять разів менший, ніж в середньому для приладів медичного призначення. Для центру переливання крові, в якому обробляється 50 000 одиниць крові, це означає близько 250 додаткових сприятливих випадків донорського досвіду.

Досвід проведення більш ніж 15 мільйонів процедур на рік на обладнанні для аферезу фірми Haemonetics є основою надійності й послідовності, які ви отримаєте, купуючи MCS®+. Крім того, наші сервісні бригади постійно отримують нагороди в кращих незалежних дослідженнях задоволеності покупців.



Лише один пристрій здатний задовольнити всі ваші потреби

Універсальність пристрою

- Технологія застосування карти протоколу для миттєвого доступу до багатьох процедур
- Гнучкість, яка дозволяє отримувати необхідні компоненти крові від відповідних донорів в потрібний час для задоволення потреб пацієнтів
- Повний набір одноразових матеріалів, придатний для всіх комбінацій компонентів та лікування пацієнтів

Простота в експлуатації

- Зручний інтерфейс користувача
- Інтерактивні екрани допомоги
- Одноразові набори з кольоровим маркуванням

Специфікація

Розміри	Кришка апарату відкрита	Кришка апарату закрита
Висота	68,5 см	44 см
Ширина		56,5 см
Глубина	56,5 см	36,5 см
Вага		27,5 кг

Умови	Значення
Робоча температура навколишнього середовища	від +18 до +27 °C
Протестована температура зберігання	від 0 до +40 °C
Рівень вологості при зберіганні	Максимальний рівень відносної вологості – 90 ± 5%, неконденсованої

Характеристики	Значення (до напруги на вході)
Напруга на вході	230 В переменного тока ± 10%
Робочий струм	~1,9 А
Номинальний струм запобіжника	F2,5 А и 250 В
Діапазон робочих частот	50–60 Гц
Максимальний струм витoku	500 мкА

Офіційний представник в Україні
ТОВ «АЛТ Україна ЛТД»

02002 м. Київ, вул.
Митрополита Андрія Шептицького 4а
(044) 492-72-70, (044)492-72-71
www.alt.ua

Інформація для замовлення	Номер в списку
Haemonetics® MCS®+, багатокomпонентний пристрій	9000-220-EW

Протоколи	
LDP, тромбоцити, збіднені лейкоцитами	89961-*
PBSC, стовбурові клітини периферичної крові	89965-*
PPP & FFP, збіднена тромбоцитами плазма і свіжозаморожена плазма	89960-*
RBCP+, еритроцити й плазма	89963-*
SDR & TAE, збір двох доз еритроцитів і терапевтичний аутологічний еритроцитаферез	89969-*
TPE, терапевтичний плазмообмін	89967-*
UPP™, універсальний протокол для тромбоцитів (UPP - тільки для поширення за межами США)	11320-*

Комплектуючі	
Мобільний контейнер для транспортування	9012
Візок для пристрою	*

* Для отримання переказу протоколу карт і перекладу додаткової інформації щодо візка для пристрою, будь ласка, зв'яжіться з локальним торговим представником.

CE 0123

Авторське право © 2006, 2008-2010 Haemonetics Corporation.

Haemonetics® і MCS® + є торговими марками або зареєстрованими торговими марками Haemonetics Corporation.

Всі права захищені. 07.2010 Німеччина. COL-FS-000054-IE(AF)



Haemonetics S.A. ■ Signy Centre ■ Rue des Fléchères ■ Поштова скринька 262 ■ 1274 SIGNY Centre ■ Швейцарія ■ www.Haemonetics.com