

# ДИАЛИЗНОЕ КРЕСЛО ПУРА



BORCAD®

КОМФОРТ  
для ЖИЗНИ

ЛЮБОМУ  
НОВШЕСТВУ  
ПРЕДШЕСТВУЕТ  
МЫСЛЬ



Дизайнером является  
академический скульптор  
**Иржи Шпанихел**



## ФИЛОСОФИЯ ИЗДЕЛИЯ

Благожелательное восприятие обстановки, обеспечение надлежащего комфорта и наличие возможности заниматься привычными делами, такими как чтение книг или просмотр ТВ, помогает поднять настроение пациентам во время процедуры. Кресло создано с такой целью, чтобы пациент почти забыл в нем о проводимом лечении.

Диализное кресло PURA полностью отвечает всем этим требованиям. Оно создает комфортную, безопасную обстановку как для пациента, так и для обслуживающего персонала.

Кресло способствует правильному положению сидя и, поэтому, идеально подходит для пациентов и клиентов, которые вынуждены длительно находиться в одном положении в процессе проведения процедуры.



КОМФОРТ  
для ЖИЗНИ

# НИЗКАЯ ВЫСОТА СИДЕНЬЯ



Быстрая и удобная регулировка посадочного положения сиденья при помощи одной кнопки экономит время медицинского персонала.



Очень низкая высота сиденья позволяет пациенту безопасно расположиться на кресле.

# ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Кресло легко и **понятно** в управлении,  
не требуется сложного обучения

Кнопки пульта управления могут быть заблокированы  
**медицинским персоналом** при помощи магнитного  
ключа, что **предотвращает** нежелательные  
движения кресла во время процедуры.

**Быстрая** установка кресла в **противошоковое**  
**положение** путем нажатия одной кнопки  
повышает безопасность пациента  
в неотложных ситуациях.



# ВЫСОКАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Максимальное удобство во время процедуры.



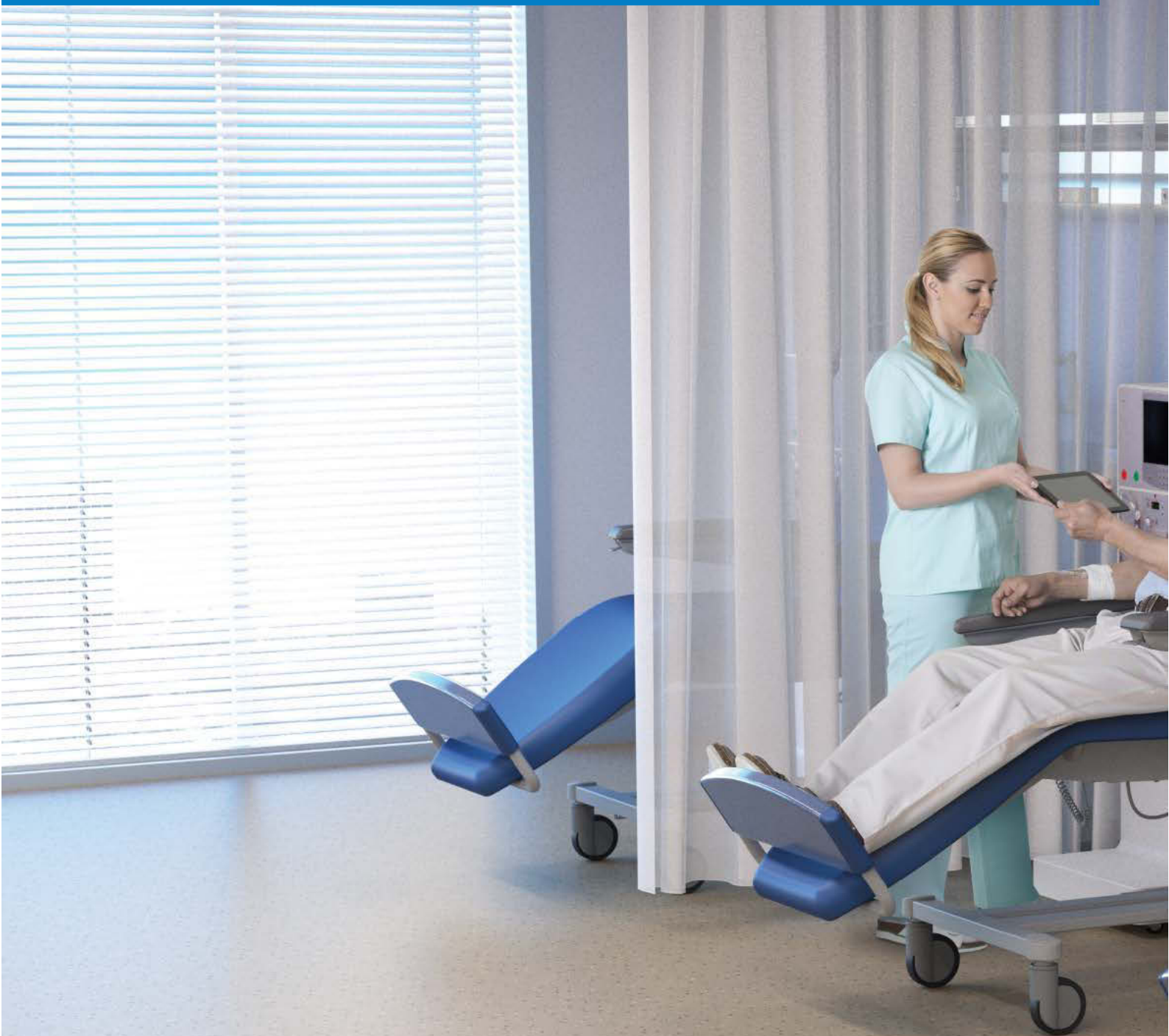
Быстрая установка в противошоковое положение



Постепенная установка  
в вертикальное  
положение.



# Кресло PURA повышает престиж Вашего учреждения



Прочная конструкция кресла гарантирует его отличную устойчивость. У кресла нет никаких опасных щелей и острых краев, благодаря чему повышается безопасность пациента и обслуживающего персонала.



Кресло не займет много места  
в диализных центрах.

Кресло улучшает рабочую обстановку,  
экономит время и физические  
усилия персонала.



Объединенные в одно целое  
сиденье и ножная секция  
облегчают проведение  
гигиенической обработки.

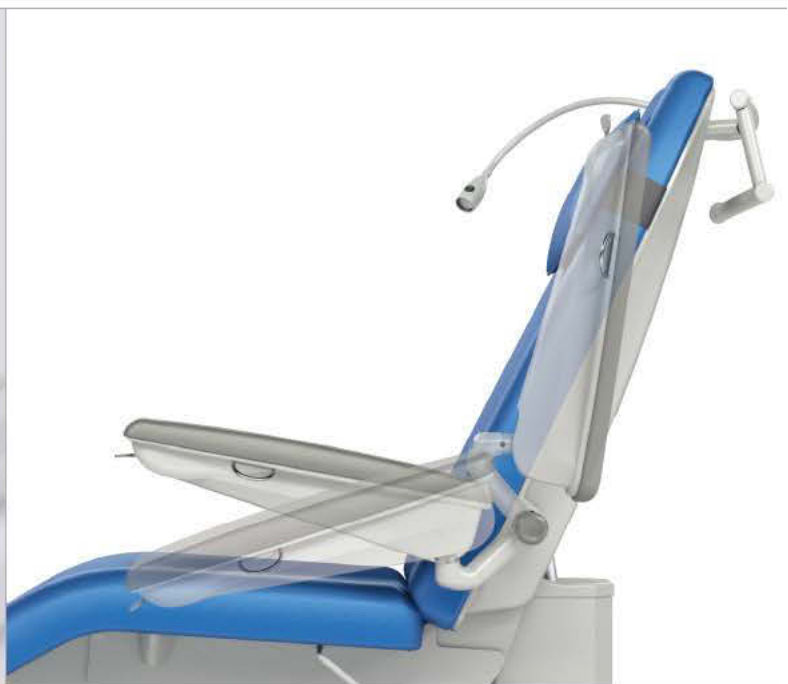
Бесшовная обивка с антибактериальными  
свойствами повышает гигиенические  
качества кресла и наряду с этим снижает  
риск контаминации.

Подъемная колонна  
не имеет мест  
разреза.

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОДЛОКОТНИКИ

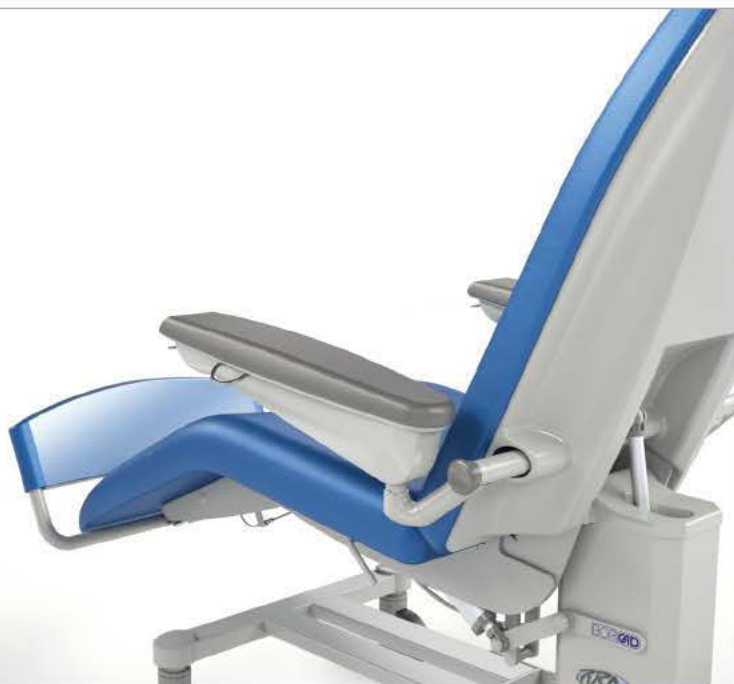
Широкие эргономичные подлокотники повышают комфорт пациента в ходе процедуры.

Закрепление подлокотника в вертикальном положении в целях предупреждения самопроизвольного движения позволяет предупредить риск возможных травм как персонала, так и пациента.



Пациент может самостоятельно управлять подлокотниками и менять их положение, тем самым он экономит время персоналу.

Съемные подлокотники облегчают маневрирование кресла в узких местах.



## ОПОРА ДЛЯ НОГ

Уникальная конструкция опоры для ног дополнительно увеличивает комфорт пациента, позволяя ему легко менять свое положение на кресле.

Опора для ног может регулироваться независимо как пациентом, так и медицинским персоналом.



# ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКСЕССУАРЫ



DIA-ZP-004-X Подголовник  
в форме подушки



DIA-ZP-001-X Подголовник в форме  
валика



DIA-ZP-009 Накладка на опору  
для ног



DIA-ZP-002 Ручка



DIA-ZP-015 Ручка с держателем бумажных полотенец



SLA-ZP-003 Телескопическая инфузионная стойка



DIA-ZP-506 Ручка с лампой



DIA-ZP-507 Ручка с держателем бумажных полотенец и лампой



DIA-ZP-604 Держатель инфузионной стойки



DIA-ZP-010 ПВХ покрытие опоры для ног



DIA-ZP-028 Накладка на подлокотник



DIA-ZP-033/037 Держатель для планшета (Л/П)



DIA-ZP-113 ПВХ покрытие для подлокотника (пара)



















DIA-ZP-016 Адаптер опоры для ног



ZK-05 Табурет для врача

# ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ КРЕСЛА ПУРА

	DIA-AX Стандарт	DIA-BX Комфорт	DIA-CX Эксклюзив	DIA-EX Универсал
<b>модель</b>				
<b>варианты колес</b>				
	Диаметр 75 мм (каждое колесо с индивидуальным тормозом)	Диаметр 100 мм (каждое колесо с индивидуальным тормозом)	Диаметр 100 мм (центральный тормоз на все колеса)	Диаметр 125 мм (центральный тормоз на все колеса)
<b>регулировка высоты</b>	фиксированная высота	регулируемая высота		
<b>ножная секция</b>	неподвижно соединена с сиденьем	регулируется независимо от сиденья		
<b>управление опорой для ног</b>				
	персоналом	персоналом и пациентом		
<b>варианты опор для ног</b>				
<b>варианты подлокотников и боковых ограждений</b>				

# ЦВЕТОВАЯ ГАММА

В - синий



Р - оранжевый



М - желтый

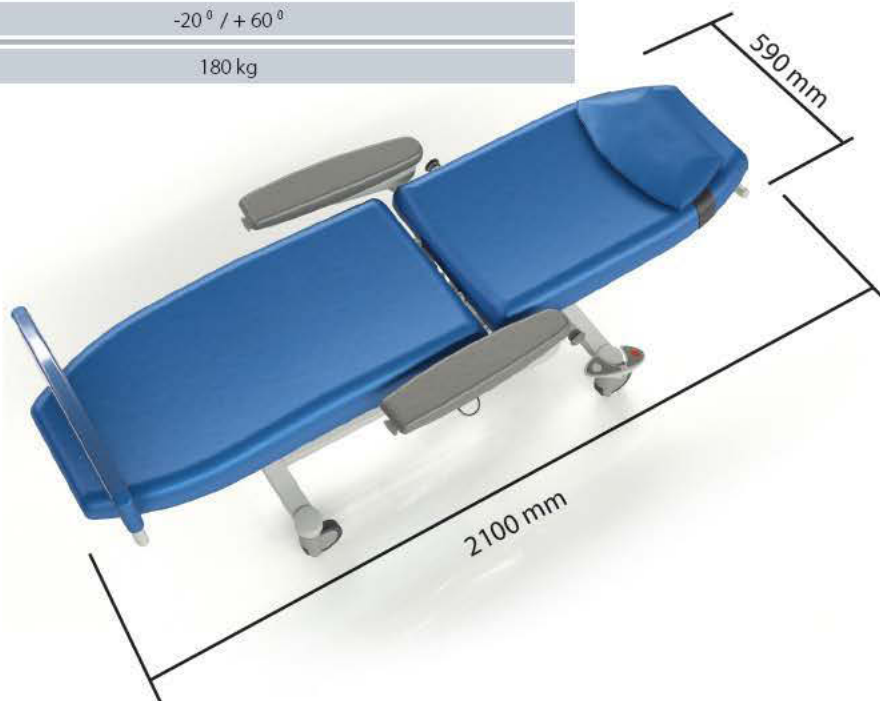


Г - зеленый



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

модель	DIA-AX	DIA-BX	DIA-CX	DIA-EX
Длина ложа в горизонтальном положении	2100 мм	2100 мм	2100 мм	2100 мм
Ширина ложа	590 мм	590 мм	590 мм	590 мм
Общая ширина кресла без подлокотников	672 мм	672 мм	730 мм	730 мм
Общая ширина кресла с подлокотниками	910 мм	910 мм	910 мм	910 мм
Высота кресла, с учетом обивки				
Минимальная	530 мм	505 мм	515 мм	530 мм
Максимальная	530 мм	755 мм	765 мм	800 мм
Положение Тренделенбурга		- 12°		
Регулировка подлокотников				
Вертикальная		+ 8° / - 20°		
Горизонтальная		-20° / + 60°		
Максимальная нагрузка пациента		180 kg		





## ООО БОРКАД CZ

Фричовице 673  
73945  
Чешская Республика

Тел.: +420 558 640 631  
Факс: +420 558 668 087

e-mail: [borcad@borcad.cz](mailto:borcad@borcad.cz)  
[www.borcad.cz](http://www.borcad.cz)



Кресло соответствует требованиям стандартов  
EN 60601 и EN 60601-2

**BioSystemy**  
группа компаний БИОЛАЙН

Эксклюзивный дистрибьютор продукции  
BORCAD® (Чешская Республика) в России –  
компания «БиоСистемы»

197101, Санкт-Петербург  
Пинский пер., д.3, лит.А  
тел.: (812) 320 49 49  
факс: (812) 320 49 40  
e-mail: [main@bioline.ru](mailto:main@bioline.ru)  
[www.bioline.ru](http://www.bioline.ru)

**BORCAD**®

КОМФОРТ  
для ЖИЗНИ