Медицинская помощь в ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России оказывается в соответствии с современными требованиям по стандартам хирургического лечения принятыми в ведущих клиниках Западной Европы и Северной Америки, с применением имплантатов и металлоконструкций ведущих мировых и отечественных производителей.

Перечень медицинских изделий используемых в ФГБУ «РНИИТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России

Ножка эндопрот. плечев.сустава однополюсного "Орто-П"	Головка эндопр.плеч.сустава однополюсного "Орто-П"
Ножка эндопротеза плечевого сустава, ревизионная, цем. фиксации	Ножка эндопротеза плечевого сустава, бесц. фикс.
Головка пластиковая	Винт специальный реверсного эндопротеза плечевого сустава
Метагленовый компонент реверсного эндопротеза плечевого сустава	Винт стягивающий реверсного эндопротеза плечевого сустава
Ножка реверсного эндопротеза плечевого сустава, цем. фикс.	Вкладыш реверсного эндопротеза плечевого сустава
Модульная часть 40мм	Гленоидальный комп.эндопротеза плечевого сустава
Модульная часть, соединительная 80мм	Гленосфера реверсного зндопротеза плечевого сустава
Ножка плечевая цементная	Головка эндопротеза плечевого сустава
Ножка-гленоид	Instinct Полиаксиальный винт
Плечевая часть 50мм	Instinct Поперечина
Пластина титановая, бедренная, с у/с, в компл с телескопическими винтами	Instinct Стержень преконтурированный
Шейная пластина трехуровневая	Instinct Стержень прямой
Bengal Кейдж шейный	Pathfinder NXT Винт каннюлированный 5,5 полиаксиальный
Concorde кейдж поясничный	Pathfinder NXT Гайка 5,5 мм
De Puy Винт	Pathfinder NXT Стержень изогнутый 5,5 малоинвазивный

De Puy Винт Твистоф	Pathfinder NXT Стержень прямой 5,5 малоинвазивный
De Puy Винт для пластины	Universal Clamp Имплантат
De Puy Винт для пластины 1.5мм	Винт монокортикальный
De Puy Пластина 1.5 мм Т/Y - образная	Винт позвоночный полиаксиальный, канюлированный для проведения цемент
De Puy Пластина 1.5 мм Y - образная	Гайка фиксирующая
De Puy Пластина 1.5 мм Т - образная	Имплантат Position
De Puy Пластина 1.5 мм прямая	Пластина костная
De Puy Пластина 2.5 мм T - образная	De Puy Пластина для дистального отдела лучевой кости
MESH сетка титан. 22x28x50 мм овал	De Puy Пластина комбинируемая блокируемая
Medstream Катетер интраспиральный	De Puy Пластина компрессионная блокируемая
Medstream Помпа инфузионная программируемая	De Puy Пластина трубчатая 3.5 мм
Mountaineer болт крепления пластины затылочной	De Риу Скоба
Mountaineer винт позвоночный шейный с повышенным углом головки	De Puy Стержень для ключицы
Mountaineer гайка фиксирующая для шейных винтов и крючков	De Риу винт Барука
Mountaineer гайка фиксирующая пластины затылочной	DePuy винт кортикальный для стопы FRS
Mountaineer коннектор поперечный, крючок в комплекте с гайкой	Expedium Viper винт позвоночный канюлированный
Mountaineer пластина спинная затылочная	Expedium Viper стержень диам 5,5 мм дл 300 мм
Mountaineer стержень диаметр 3,5 мм длина 200 мм	Expedium Viper стержень диам 5,5 мм дл 400 мм
Mountaineer стержень переходный двойной диаметр 3,5x5,5 мм длина 420 мм	Expedium Viper стержень диам 5,5 мм стандартный
Mountaineer стержень переходный изогнутый, диаметр 3,5 мм длина 285 мм	Expedium винт позвоночный моноаксиальный
изогнутый, диаметр 3,5 мм длина 285 мм Slim Loc винт позвоночный для пластины	

шейной	полиаксиальный
Slim Loc пластина шейная 1-уровневая	Expedium гайка фиксирующая
Slim Loc пластина шейная 2-уровневая	Expedium коннектор поперечный в сборе
Slim Loc пластина шейная 3-уровневая	Expedium стержень диаметр 5,5 мм длина 480 мм
Vectra винт шейный динамический с изменяемым углом	Expedium стержень диаметр 5,5 мм длина 480 мм ригидный
Vectra пластина шейная 1- уровневая	Expedium стержень диаметр 5,5 мм длина 480 мм с шестигранными концами
Vectra пластина шейная 2- уровневая	Leopard кейдж поясничный
Vectra пластина шейная 3- уровневая	MESH сетка титан. 12х50 мм круг.
Катетер Холтер вентрикулярный 14 см	MESH сетка титан. 12х90 мм круг.
Катетер Холтер перитонеальный 120 см	MESH сетка титан. 14х50 мм круг.
Система шунтирующая Хакима (клапан на фрезевое отверстие)	MESH сетка титан. 14х90 мм круг.
Система шунтирующая Хакима (клапан с плоским дном)	MESH сетка титан. 16х50 мм круг.
Винты многоосевые (в комплекте с винтом блокирующим стандартным)	MESH сетка титан. 17x22x50 мм овал
Винты многоосевые (канюлированные в комплекте с адаптеров и винтом блок)	MESH сетка титан. 22x28x150 мм овальная
Винты подвздошно-крестцовые в комплекте с подвздошно-крестцовым 3D-переходником	Винты транспедикулярные полые
Стержни	Гайка-фиксатор
Блокиратор XIA 3	Замок поперечины
Винт блокирующий XIA	Индивидуальный гвоздь интрамедуллярный для высоких и низких переломов большеберцовой кости
Винт полиаксиальный XIA	Индивидуальный гвоздь интрамедулярный для бедренной кости для выс и низк переломов
Винт полиаксиальный XIA 3	Клипса глухая
Кейдж Solis для шейного отдела	Пластина сетчатая индивидуальная в комплекте с моделью

Коннектор многоосевой XIA	Пластина сетчатая сферическая 100x100x0,6 мм радиус 130 мм ажур
Коннектор мультиоксиальный МАС	Пластина сетчатая сферическая 100х100х0,6 мм радиус 170 мм ажур
Стержень XIA диам. 6х480 мм	Поперечина
Стержень титановый XIA	Титановые пластины для перед стаб двухсегментные
Винт интерферентный для ПКС	Титановые пластины для перед стаб односегментные
Пластина вильчатая для о/с головки и шейки плечевой кости 12 отв.	Титановые пластины для перед стаб трехсегментные
Пластина вильчатая для о/с головки и шейки плечевой кости 5 отв.	Блокирующая канюлированная гайка из титанового сплава с отламывающейся головкой
Пластина вильчатая для о/с головки и шейки плечевой кости 8 отв.	Винт транспедикулярный конический
Балка	Винт транспедикулярный полиаксиальный окончатый
Балка диам. 5,5 мм	Гайка блокирующая редуцирующая с отделяемым шестигранным верхом
Винт 1,5х4 -6 мм	Гладкий стержень из титанового сплава с шестигран. кончиком, длина 510 мм, диаметр 5,5 мм
Винт 1,5х5 мм	Закрытая муфта (домино) из титанового сплава для стержней
Винт блокировочный	Изогнутый стержень "Секстант" из титанового сплава
Винт полый для шейного отдела позвоночника	Импактируемый поясничный межостистый имплантат
Винт с резьбовой головкой	Имплантат для заднебокового артродеза
Винт стопорный	Имплантируемые электроды Octrode (2 шт)
Винтовой имплант контейнерного типа,в комплекте с крышкой	Имплантируемый генератор импульсов для стимуляции спинного мозга
Винты транспедикулярные диам 5,0 -6,5 мм	Имплантируемый тестовый электрод Octrode: 60 см
Прямой стержень"Легаси Лонгитюд"из титанового сплава	Комплекты удлинителей (2 шт)
Транспедикулярный винт из титанового	Коннектор заполняемый для

сплава	фенестрированного полиаксиального транспедикулярного винта
Транспедикулярный многоосевой канюлированный винт из титанового сплава	Коннектор стержне-винтовой закрытый
Фиксирующая двойная гайка из титанового сплава с отламывающейся головкой	Осевая соединительная муфта из титанового сплава для стержней
Astrid винт с двойной резьбой диам 3,0 мм	Передняя шейная пластина в комплекте винтами и инструментами
Astrid скоба диам 1,8 мм	Поперечная стяжка для контракции из титанового сплава
NCB винт 4,0 самонарезающий	Программатор пациента
NCB - DF пластина для остеосинтеза дистальная бедренная	SIRUS фиксирующий винт
NCB - PT пластина для остеосинтеза проксимальная большеберцовая	ULS пластина 1/3 трубки
NCB заглушка	ULS пластина 1/3 трубки с у/с
NCB винт 5,0	ULS пластина реконструктивная 3.5 мм.
NCB спонгиозный винт диам. 5.0/32 мм	Винт блокируемый диам. 2.7 мм.
PLP пластина дистальная заднелатеральная плечевая	Винт блокируемый диам. 3.5 мм.
PLP пластина дистальная латеральная голень	Винт блокируемый диам. 3.5 мм. со шляпкой 2.7 мм
PLP пластина дистальная медиальная плечевая	Винт динамический 10,5 мм
SIRUS бедренный гвоздь	Винт кортикальный диам. 3.5 мм.
SIRUS блокирующий винт диам. 4.9 мм	Винт кортикальный диам. 3.5 мм. со шляпкой 2.7 мм
SIRUS винт заглушка (бедро)	Винт опорный 10,5 мм
Винт канюлированный 7х90/16	Винт спонгиозный диам. 4.0 мм. частичн резьба
Винт канюлированный 7х95/16	Винт стопорный
Винт канюлированный для ш/б 16 мм	Заглушка проксимального бедренного гвоздя
Винт компрессионный канюлированный диам. 2,0 (AutoFix)	Заглушка проксимального бедренного стержня

Винт компрессионный канюлированный диам. 2,5 (AutoFix)	Пластина реконструктивная
Винт 2*11	Проксимальный бедренный гвоздь
Винт 2*7	Проксимальный бедренный стержень короткий
Винт 2*9	Спица 1,0 мм
Винты 7,3 канюлированный для пластин с у/с	Биодеградируемый винт с металлическим адаптером
Винт блокирующий канюлированный с ограничителем 11/2,7	Биодеградируемый винт с металлическим адаптером канюлированный
Винт блокирующий канюлированный с ограничителем 6,5/2,7	Биодеградируемый пин
Винт блокирующий канюлированный специальный 11/2,7	Винт транспедикулярный полиаксиальный с торцевым пазом
Винт кортикальный 3,5 мм	Винт фиксирующего элемента диаметром 7,0-11,3 мм
Винт кортикальный 3,5, шестигранник 2,5 мм	Фиксирующий элемент межтеловой
Винт кортикальный 3,5х14-16	Штанга фиксирующая диаметром 7 мм
Винт 3,5, для пластин с у/с	Болты-стяжки
Винт 5,0, для пластин с у/с	Винт 2,4 Т для пластин с у/с
Винт кортикальный 3,5, для пластин с у/с	Винт 2,4, для пластин с у/с
Винт кортикальный 5,0, для пластин с у/с	Винт канюлированный 5х60/16
Винт кортикальный 4,5 мм	Винт канюлированный 5х65/16
Винт спонгиозный 4,0/ частичная резьба	Винт канюлированный 5х70/16
Винт спонгиозный 4,0х20/8	Винт канюлированный 7х100/32
Винт спонгиозный 4,0х22/9	Винт канюлированный 7х105/32
Винт спонгиозный 4,0х30	Винт канюлированный 7х110/16
Винт спонгиозный 4,0х30/14	Винт канюлированный 7х110/32
Винт спонгиозный 4,0х35/14	Винт кортикальный 4,5, шестигранник 3,5 мм
Винт спонгиозный 4,0х40/14	Винт кортикальный 4,5х56
Винт спонгиозный 4,0х50/16	Винт кортикальный 4,5х60

Винт спонгиозный 4,0х55/17	Винт 5,0, для пластин с у/с
Винт спонгиозный 4,0 спл. резьба	Винт маллеолярный 4,5 мм
Винт спонгиозный 4,0 шестигранник 2,5 мм	Винт маллеолярный 4,5х35
Винт спонгиозный 6,5/32, шестигранник 3,5 мм	Винт маллеолярный 4,5х40
Винт спонгиозный 6,5х /32	Винт маллеолярный 4,5х45
Винт спонгиозный 6,5 шест 3,5 мм	Винт спонгиозный 4,0
Винт спонгиозный 6,5/спл.	Пластина 1/3 трубки
Винт спонгиозный 6,5х60/спл.	Пластина 1/3 трубки с у/с
Винт спонгиозный 6,5х65/спл.	Пластина Т-образная 100 мм 5 отв
Винт спонгиозный 6,5х70/спл.	Пластина Т-образная 148 мм 8 отв
Винт спонгиозный 6,5х75/спл.	Пластина Т-образная 96 мм 5 отв
Винт спонгиозный 6,5х80/спл.	Пластина Т-образная косая 53 мм (левая)
Винт динамический	Пластина Т-образная косая 53 мм (правая
Винт динамический длина 100 мм	Пластина Т-образная косая 75 мм (левая)
Винт динамический длина 105 мм	Пластина Т-образная косая 75 мм 5 отв. (правая)
Винт динамический длина 110 мм	Пластина реконструктивная
Винт динамический длина 95 мм	Пластина реконструктивная изогнутая 14 мм 10 отв.
Винт компрессионный	Пластина реконструктивная прямая 142 м 12 отв.
Минипластина реконструктивная	Пластина реконструктивная с у/с
Пластина малая прямая с у/с	Пластина реконструкционная с у/с
Пластина прямая с у/с	Пластина узкая малая 137 мм, 11 отв
Пластина прямая узкая комбинированная с y/c	Пластина узкая малая 89 мм, 7 отв
Пластина "лист клевера" малая 4х6 отв.	Пластина узкая с у/с
Пластина "лист клевера" с у/с	Пластина широкая с ОК
Стержень для б/берцовой кости сплошной 9x270	Пластина широкая с у/с
Стержень для б/берцовой кости сплошной	Пластина мыщелк. для бедра

9x285	
Стержень для б/берцовой кости сплошной 9x300	Пластина мыщелк. для бедра с у/с
Стержень для б/берцовой кости сплошной 9x345	Пластина мыщелк. для голени с у/с
Стержень для б/берцовой кости сплошной 9x375	Пластина L-обр. малая косая левая 2,7 мм
Стержень ретроградный для б/берцовой кости	Пластина L-обр. малая косая правая 2,7 мм
Стержень универсальный для б/берцовой кости	Пластина L-обр. малая левая 2,7 мм
Стержень антеградно-ретроградный для бедренной кости	Пластина для большого вертела после остеотомии по Паавелайнену
Стержень гамма сплошной 130 град	Пластина угловая - 130 град. 114 мм, 6 отв кл. 70 мм
Стержень для бедренной кости анатомический	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x270
Стержень для бедренной кости универсальный	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x285
Стержень для плеча	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x300
Стержень для плеча канюлированный	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x315
Стержень реконструктивный для плеча	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x345
Шайба зубчатая диаметры внеш./внутр. 12/7 мм	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x360
Шайба зубчатая диаметры внеш./внутр. 8/4,2 мм	Стержень для б/берцовой кости сплошной 8x375
Система для протезирования 1-го ПФС	Mitek Якорный фиксатор HEALIX Peek
Instinct Гайка	Mitek Якорный фиксатор Lupine Loop
Instinct Моноаксиальный винт	Mitek Якорный фиксатор Microfix с нитью Ортокорд
Instinct Полиаксиальный винт	Mitek Якорный фиксатор Microfix с нитью Этибонд
Instinct Поперечина	Mitek Якорный фиксатор Mini с нитью Ортокорд

Instinct Стержень преконтурированный	Mitek Якорный фиксатор Mini с нитью Этибонд
Universal Clamp Имплант	Mitek Якорный фиксатор Minilok с нитьк Ортокорд
Дистальный компонент протеза пальца	Mitek Якорный фиксатор Versalok
Проксимальный компонент протеза пальца	Mitek фиксатор винтовой (тибиальная гильза) BioIntrafix
Эндопротез сустава пальца	Mitek фиксатор винтовой Absolute
Mitek Milagro фиксатор винтовой	Mitek фиксатор винтовой BioIntrafix
Mitek Канюля прозрачная	Mitek фиксатор винтовой Fastin
Mitek Набор фиксаторов-спиц Rigidfix	Трубка силиконовая
Вкладыш	Сосудистый протез MAXIFLO PTFE
Вкладыш из высокомолекулярного полиэтилена	Бедренный компонент бесцементной фиксации
Вкладыш керамический	Винт дистальный
Головка керамическая	Винт фиксирующий
Головка металлическая	Вкладыш ARCOM Ringloc Hi-Wall
Ножка эндопротеза бесцементная	Головка COCR модульная
Ножка эндопротеза бесцементная ревизионная	Ножка Helios ревизионная
Ножка эндопротеза цементная	Ножка TAPERLOC бесцементная PPS
Центрователь ножки	Ножка TAPERLOC цементная
Эндопротез вертлужной впадины бесцементный (чашка бесцементная)	Чашка EXCEED бесцементная
Эндопротез вертлужной впадины цементный (чашка цементная)	Чашка Mallory-Head бесцементная
Винт низкопрофильный ацетабулярный	C-Stem Ножка АМТ
C-Stem централизатор	Головка керамическая Biolox Delta 12/14
Corail ножка	Винт RM 4.0
Delta Motion Втулка	Винт для губчатой кости
Delta Motion Головка	Винты для дополнительной фиксации
Delta Motion Чашка с вкладышем	Вкладыш Bionit

Duraloc Вкладыш Constrained	Вкладыш Selexys
Duraloc Вкладыш ПЭ	Головка Bionit
Duraloc винт	Головка нержавеющая сталь
Duraloc чашка	Ножка СВС
Pinnacle Revision чашка	Ножка СВН
Pinnacle Вкладыш ПЭ Marathon	Ножка Stellaris
Pinnacle Вкладыш керамический Biolox Delta	Ножка ССА
Pinnacle Чашка	Чашка - моноблок RM
Pinnacle винт 5 мм	Чашка - моноблок RM Vitamys
Solution ножка	Чашка - моноблок RM классическая
Tri-Lock ножка	Чашка Selexys
Головка 12/14 Articul/eze CoCr	Аугмент
Головка биполярная	Винт костный
Головка керамическая Biolox	Вкладыш Трабекулар Метал ревизионный
Головка металлическая	Вкладыш керамический Biolox
Головка металлическая 12/14 конус	Головка СПТ
Головка эндопротеза тазобедренного сустава биполярная	Ножка Аллоклассик бесцементная
Кольцо вертлужной впадины укрепляющее	Ножка Мюллера оригинальная
Компонент вертлужный Continuum	Ножка СПТ
Компонент вертлужный ZCA	Ножка СПТофсетная
Компонент вертлужный ЗСА	Ножка Фитмор
Компонент вертлужный Трабекулар Метал	Ножка коническая
Компонент вертлужный Трабекулар Метал ревизионный	Ножка ревизионная
Компонент вертлужный Трилоджи	Прокладка запорная (констрейн) к чашке Трилоджи
Компонент вертлужный Трилоджи IT	Прокладка к чашке Триллоджи
Ножка ML Taper	Прокладка констрейн к чашке Триллоджи
Ножка Авенир Мюллер	Прокладка крослинк к чашке Триллоджи

Вкладыш керамический	Прокладка полиэтиленовая с подъемом 1 гр.
Вкладыш полиэтиленовый	Прокладка полиэтиленовая с подъемом 1 гр.(кросслинк) к чашке Трилоджи
Головка керамическая	Чашка Continium
Головка металлическая кобальт-хромовая	Чашка низкопрофильная
Головка металлическая циркониевая	Бедренный компонент SL- PLUS
Заглушка для чашки R3	Бедренный компонент SLR- PLUS
Ножка Muller	Винт губчатый
Ножка эндопротеза Polar	Костный цемент CMW 20 гр.
Чашка R3	Костный цемент CMW 40 гр.
Вкладыш	Костный цемент CMW с гентамицином 2 гр.
Кортикальный винт	Костный цемент CMW с гентамицином 4 гр.
Чашка NOVAE E TH	Материал для замещения костных дефекторов - цемент высокой вязкости Vertecem V+ да вертебро и кифопластики
Biomet Bone Cement цемент костный 40 гр.	Материал для замещения костных дефект ChronOs гранулы 5куб.,см
Refobacin Bone Cement R цемент костный 2*40 гр.	Материал для замещения костных дефект ChronOs пластилин 1cc
Refobacin Bone Cement R цемент костный 40 гр.	Материал для замещения костных дефект ChronOs пластилин 5 сс
Refobacin Revision цемент костный для ортопедии остеосинтеза 40 г.	Материал для замещения костных дефект ChronOs пластина 100*25*3 мм
Confidence костный цемент повышенной вязкости для вертебропластики	Материал для замещения костных дефект ChronOs пластина 50*25*3 мм
Vertebroplastic костный цемент	Материал для замещения костных дефект ChronOs пластина с прорезями 47*18*3 м
Набор для замещения дефектов кости "Kryptonite"	Цемент Spineplex, 1/2 дозы
CYCLOS Блоки для замещения дефектов костной ткани 20x20x10 мм	Цемент VertaPlex 1/2 дозы
СҮСLOS Гранулы для замещения дефектов кост. ткани 10 куб.см.	Костный цемент Versabond

CYCLOS Гранулы для замещения дефектов кост. ткани 20 куб.см.	OSS модуль диафизарный
CYCLOS Гранулы для замещения дефектов кост. ткани 5 куб.см.	OSS ножка интрамедуллярная
CYCLOS Паста для замещения дефектов кост. ткани 10 куб.см.	OSS стопорный штифт
CYCLOS Паста для замещения дефектов кост. ткани 5 куб.см.	OSS шпиндель
Имплантат для заднебокового артродеза	OSS якорь
Набор гранулы OSTEOSET T	Oxford 3 Бедренный компонент цементный
Наборы для замещения дефектов костной ткани с возможностью приготовления шариков	Oxford 3 Большеберцовый компонент цементный
Цемент Synicem VTP для вертебропластики	Oxford 3 вкладыш
Защитный чехол	LCS Надколенник ПЭ
Mobility Вкладыш	LCS Тибиальный компонент бесцем. фиксация
Mobility Таранный компонент	LCS Тибиальный компонент цем. фиксация
Mobility Тибиальный компонент	LCS Феморальный компонент бесцем. фиксация
Полиэтиленовый вкладыш	LCS Феморальный компонент цем. фиксация
Таранный компонент	LCS вкладыш RP
Тибиальный компонент	LCS вкладыш несущий, ротационный
Бедренный компонент цем. фиксации Columbus	PFC ALLPOLY Тибиальный комп., цементная фиксация
Надколенник	PFC CR Феморальный компонент с сохранением ЗКС, цем. фиксация
Полиэтиленовый вкладыш	PFC FB CR Вкладыш несущий, фиксированный
Полиэтиленовый вкладыш Columbus	PFC FB Тибиальный комп., цементная фиксация
Тибиальный компонент цем. фиксации Columbus	PFC Вкладыш несущий, фиксированный заднестабилизированный
AGC ARCOM Надколенник с 1 ножкой	РГС Надколенник

AGC DA 2000 Бедренный компонент	РFC Феморальный комп. заднестабилизированный, цем. фиксации		
AGC DA 2000 Большеберцовый компонент	Болт феморальный, PFC ревизионный		
AGC DA 2000 Вкладыш ротационный	Болт-адаптер Феморальный, РFC ревизионный		
AGC DA 2000 Ножка универсальная	Вкладыш несущий, заднестабилизированный ТС 3, PFC ревизионный		
AGC V2 Большеберцовый компонент цементный моноблок универсальный	Вставка феморальная дистальная, LCS ревизионный		
AGC V2 бедренный компонент моноблок универсальный	Вставка феморальная дистальная, PFC ревизионный		
AGC V2 бедренный компонент цементный универсальный	Вставка феморальная задняя, LCS ревизионный		
OSS бедренный компонент	Вставка феморальная задняя, PFC ревизионный		
OSS большеберцовый компонент	Втулка тибиальная, LCS ревизионный		
OSS вкладыш полиэтиленовый	Клин тибиальный половинный, PFC ревизионный		
OSS втулка бедренная	Компонент тибиальный, цементная фиксация, LCS ревизионный		
OSS втулка берцовая	Компонент тибиальный, цементная фиксация, PFC ревизионный		
Прокладка тибиальная LPS	Компонент феморальный TC 3 цем.фиксация, PFC ревизионный		
Прокладка тибиальная RHK	Компонент феморальный, цементная фиксация, LCS ревизионный		
Тибиальный компонент	Стержень удлинительный, бесцементный LCS/PFC ревизионный		
Тибиальный компонент HINGE	Стержень удлинительный, цементная фиксация LCS/PFC ревизионный		
Тибиальный компонент полиэтиленовый	Вкладыш Scorpio NRG CR X3 большеберцовый		
Тибиальный компонент с напылением	Бедренный аугмент		
Вкладыш внутрисуставной эндопротеза коленного сустава Genesis заднестабилизированный	Бедренный компонент CR		

Вкладыш внутрисуставной эндопротеза коленного сустава Genesis с сохр.ЗКС	Бедренный компонент HINGE	
Компонент тибиальный зндопротеза коленного сустава Genesis	Бедренный компонент LCCK	
Компонент феморальный эндопротеза коленного сустава Genesis заднестабилизированный	Бедренный компонент LPS	
Компонент феморальный эндопротеза коленного сустава Genesis с сохр. ЗКС	Блок тибиальный	
BALANSYS Бедренный компонент	Конус феморальный	
BALANSYS Полиэтиленовый вкладыш	Надколенник	
BALANSYS Тибиальный компонент	Ножка-удлинитель	
Локтевой компонент	Полублок Тибиальный	
Плечевой компонент	Полублок тибиальный	
Эндопротез локтевого сустава	Прокладка тибиальная CR	
Головка rHead Recon	Прокладка тибиальная LCCK	
Ножка rHead Recon	Delta Головка гленосферная	
Эндопротез головки лучевой кости	Delta Головка метагленная	
Delta Винт блокируемый	Delta Ножка моноблок	
Delta Винт неблокируемый	Global Головка	
Delta Вкладыш	Global Ножка	
Global Чашка гленоидный компонент	Винт 55мм	
Винт	Гленоидный компонент	
Винт 35мм	Головка TiN	
Винт 4мм	Головка обратная	