

Наименование учреждения здравоохранения \_\_\_\_\_

Учетная форма N 066-2/у

**представляется:** лечебно-профилактическими учреждениями по завершении эндопротезирования - главному травматологу субъекта РФ

адрес \_\_\_\_\_

главный травматолог субъекта РФ представляет в Российский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им.Р.Р.Вредена  
1 раз в полугодие - 1 числа следующего за отчетным периодом

раздел 1

**Карта пациента, перенесшего эндопротезирование коленного сустава**

ф.и.о.					г.р.					N и/б.
адрес					тел.					N с/п.
* индекс ЭП									число к/дней	
предш. ЭП										
наст. ЭП										
пол	мужской	женский	вес	нормальный	увеличен	не указан	сторона	правая	левая	
возраст	до 20 лет	20-29 лет	30-39 лет	40-49 лет	50-59 лет	60-69 лет	70-79 лет	80 и старше		
социальное положение	учащийся	работающий	инвалид ( группа)		пенсионер		прочие		не указано	
сустав (суставы)	тазобедренный	коленный	г/стопный	плечевой	локтевой	л/запястный	м/фал. кисть	м/фал. стопа		
предоперационная подготовка	нет		до 3 дней	3-5 дней	6-10 дней	11-15 дней	16-20 дней	21 и более		
послеоперационное лечение	нет		до 7 дней	7-14 дней	15-21 дней	22-30 дней	31-44 дней	45 и более		
инфекция обследуемого сустава (вов)	нет		излеченная	существующая ( )						
инфекция другой локализации	нет		излеченная	существующая ( )						
<b>локализация боли на момент исследования</b>										
нет	обследуемого сустава (суставов)		ягодичная	вертельная	бедро	паховая	колени	голень	плечо	
предплечье	кисть	шейный отдел	грудной отдел	поясничный отдел	крестцовый отдел	корешковая				
условия возникновения боли	нет		в покое	стартовая	через 30 мин	при нагрузке	ночью	постоянно		
степень боли до операции (реабилитационного лечения)			нет		легкая	умеренная	выраженная	непереносимая		
степень боли после операции (реабилитационного лечения)			нет		легкая	умеренная	выраженная	непереносимая		
<b>до операции</b> (реабил. лечения) время ходьбы без опоры			более 60 мин		31-60 мин	10-30 мин	менее 10 мин	невозможно		
амплитуда сгибания (в °) в суставе		до 45	до 90		менее 90		анкилоз			
амплитуда разгибания (в °) в суставе		до 180	до 120		до 90		менее 90		анкилоз	
патологическая подвижность в суставе		нет	наружная		внутренняя		передняя		задняя	
устойчивая контрактура		нет	сгибательная			разгибательная		сгибательно-разгибательная		
боковая подвижность кнаружи		нет	есть		боковая подвижность кнутри		нет		есть	
деформация valgus		нет	есть		деформация valgus		нет		есть	
разница длин конечностей		0 см	до 1 см		до 2 см		до 3 см		более 3 см	
<b>после операции</b> (реабил. лечения) время ходьбы без опоры			более 60 мин		31-60 мин	10-30 мин	менее 10 мин	невозможно		
амплитуда сгибания (в °) в суставе		до 45	до 90		менее 90		анкилоз			
амплитуда разгибания (в °) в суставе		до 180	до 120		до 90		менее 90		анкилоз	
патологическая подвижность в суставе		нет	наружная		внутренняя		передняя		задняя	
устойчивая контрактура		нет	сгибательная			разгибательная		сгибательно-разгибательная		
боковая подвижность кнаружи		нет	есть		боковая подвижность кнутри		нет		есть	
деформация valgus		нет	есть		деформация valgus		нет		есть	
разница длин конечностей		0 см	до 1 см		до 2 см		до 3 см		более 3 см	
<b>сопутствующие поражения суставов другой локализации</b>										
тазобедренный (прав.) (лев.)	коленный (прав.) (лев.)		голеностопный (прав.) (лев.)			стопа (прав.) (лев.)		плечевой (прав.) (лев.)		
локтевой (прав.) (лев.)	лучезапястный (прав.) (лев.)		кисть (прав.) (лев.)			шейный отдел		грудной отдел		
поясничный отдел	крестцовый отдел									

раздел 2

Дополнительные сведения

Ф.И.О. лечащего врача \_\_\_\_\_

Дата выписки пациента \_\_\_\_\_

раздел 3 Правая сторона

вид патологии	травмы бедра, колена и голени		болезни КМС и СТ		гонартроз		новообразования		прочие		
диагноз:											
<b>рентгенологическая оценка большеберцового компонента</b>											
миграция вниз	нет	менее 3 мм		3-6 мм		более 6 мм		прогрессивная			
Rg - линия просветления	нет	медиальная зона		верхняя зона		на всем протяжении		разрушение цемента			
эндостальная резорбция	нет	1-2 мелкие полости		множеств. мелкие полости		1-2 большие полости		множеств. большие дефекты			
изменение плотности кортикального слоя	нет	локал. гипертрофия		увел. трабекулярного слоя		гипотрофия		периостальная реакция			
<b>рентгенологическая оценка бедренного компонента</b>											
оседание ножки	нет	менее 3 мм		3-6 мм		более 6 мм		прогрессивная			
Rg - линия просветления	нет	медиальная зона		верхняя зона		на всем протяжении		разрушение цемента			
эндостальная резорбция	нет	1-2 мелкие полости		множеств. мелкие полости		1-2 большие полости		множеств. большие дефекты			
изменение плотности кортикального слоя	нет	локал. гипертрофия		увел. трабекулярного слоя		гипотрофия		периостальная реакция			
<b>сопутствующая патология</b>											
нет	дыхательная		венозная		сердечно-сосудистая		желудочно-кишечная		мочевыводящая		нервная система
ожирение ( ст.)	аллергия (пищевая) (лекарственная) (прочая)		диабет		прочие		не указано				
время от предыд. операции	нет	до 6 мес.	6-12 мес.	1-2 лет	2-3 лет	3-5 лет	5-7 лет	7-10 лет	10-15 лет	более 15	
причины госпитализ.	резнопротезирование		установка ЭП		удаление ЭП		экстр. консерватив. лечение		план. консерватив. лечение		
предыдущие операции	нет	артропластика		остеотомия бедра		остеотомия б/берц. кости		артродез		ЭП	прочие
показания к ревизии	нет		асептическое расшатывание		инфицированное расшатывание		прочие расшатывания				
разрушение имплантата (перелом бедр. ком.) (перелом б/берц. комп.) (шарнирного мех.) (надколенника) прочие ( )											
тип предшествующего эндопротезирования	нет	тотальное		цементное		бесцементное		бедренный+б/берцовый компонент			
фиксация компонентов ЭП	нет	оба на цементе		оба без цемента		надколенник на цементе					
тип ревизии	нет	все компоненты		б/берцовый компонент		замена вкладыша		бедренный компонент		замена надколенника	открытое вправление вывиха эндопротеза
тип настоящего эндопротезирования	нет	тотальное		цементное		бесцементное		бедренный+б/берцовый компонент			
фиксация компонентов ЭП	нет	оба на цементе		оба без цемента		надколенник на цементе					
большеберцовый компонент	нет	весь из полиэтилена		с металлопокр. ( )		пресс-фит		пористое покрытие			
бедренный компонент	нет	весь из полиэтилена		с металлопокр. ( )		пресс-фит		пористое покрытие			
пара трения	нет	полиэтилен+металл (CoCr) (Ti) (нерж.сталь)			керамика+полиэтилен		металл+металл		керамика+керамика		
длительность операции	нет	до 30 мин		30-60 мин		до 2 часов		2-3 часа		более 3 часов	
тип установленного эндопротеза	нет	отечеств.				импорт.					
операционные осложнения	нет	перелом бедра		перелом б/берц. кости		перфорация бедра		перфорация б/берц. кости		соматич-е	
п/опер.общие осложнения	нет	тромбоз глубоких вен		легочная эмболия		серд.сосудист.		респираторн.		гастро-интест.	прочие
послеоперационные местные осложнения	нет	гематома		вывих		парез (паралич)		инфекция		прочие	
оценка пациентом	отлично		хорошо		удовлетворительно		плохо		без изменений		умер

## раздел 4 Левая сторона

вид патологии	травмы бедра, колена и голени			болезни КМС и СТ		гонартроз		новообразования		прочие	
диагноз:											
рентгенологическая оценка большеберцового компонента											
миграция вниз	нет	менее 3 мм		3-6 мм		более 6 мм		прогрессивная			
Rg - линия просветления	нет	медиальная зона		верхняя зона		на всем протяжении		разрушение цемента			
эндостальная резорбция	нет	1-2 мелкие полости		множеств. мелкие полости		1-2 большие полости		множеств. большие дефекты			
изменение плотности кортикального слоя	нет	локал. гипертрофия		увел. трабекулярного слоя		гипотрофия		периостальная реакция			
рентгенологическая оценка бедренного компонента											
оседание ножки	нет	менее 3 мм		3-6 мм		более 6 мм		прогрессивная			
Rg - линия просветления	нет	медиальная зона		верхняя зона		на всем протяжении		разрушение цемента			
эндостальная резорбция	нет	1-2 мелкие полости		множеств. мелкие полости		1-2 большие полости		множеств. большие дефекты			
изменение плотности кортикального слоя	нет	локал. гипертрофия		увел. трабекулярного слоя		гипотрофия		периостальная реакция			
сопутствующая патология											
нет	дыхательная		венозная		сердечно-сосудистая		желудочно-кишечная		мочевыводящая		нервная система
ожирение ( ст.)	аллергия (пищевая) (лекарственная) (прочая)				диабет		прочие		не указано		
время от предыд. операции	нет	до 6 мес.	6-12 мес.	1-2 лет	2-3 лет	3-5 лет	5-7 лет	7-10 лет	10-15 лет	более 15	
причины госпитализ.	резнопротезирование		установка ЭП		удаление ЭП		экстр. консерватив. лечение		план. консерватив. лечение		
предыдущие операции	нет	артропластика		остеотомия бедра		остеотомия б/берц. кости		артродез		ЭП прочие	
показания к ревизии	нет	асептическое расшатывание			инфицированное расшатывание			прочие расшатывания			
разрушение имплантата (перелом бедр. ком.) (перелом б/берц. комп.) (шарнирного мех.) (надколенника) прочие ( )											
тип предшествующего эндопротезирования	нет	тотальное		цементное		бесцементное		бедренный+б/берцовый компонент			
фиксация компонентов ЭП	нет	оба на цементе				оба без цемента		надколенник на цементе			
тип ревизии	нет	все компоненты		б/берцовый компонент		замена вкладыша		бедренный компонент		замена надколенника открытое вправление вывиха эндопротеза	
тип настоящего эндопротезирования	нет	тотальное		цементное		бесцементное		бедренный+б/берцовый компонент			
фиксация компонентов ЭП	нет	оба на цементе				оба без цемента		надколенник на цементе			
большеберцовый компонент	нет	весь из полиэтилена		с металлопокр. ( )		пресс-фит		пористое покрытие			
бедренный компонент	нет	весь из полиэтилена		с металлопокр. ( )		пресс-фит		пористое покрытие			
пара трения	нет	полиэтилен+металл (CoCr) (Ti) (нерж.сталь)			керамика+полиэтилен		металл+металл		керамика+керамика		
длительность операции	нет	до 30 мин		30-60 мин		до 2 часов		2-3 часа		более 3 часов	
тип установленного эндопротеза	нет	отечеств. импорт.									
операционные осложнения	нет	перелом бедра		перелом б/берц. кости		перфорация бедра		перфорация б/берц. кости		соматич-е	
п/опер.общие осложнения	нет	тромбоз глубоких вен		легочная эмболия		серд. сосудист.		респираторн.		гастро-интест. прочие	
послеоперационные местные осложнения	нет	нет		гематома		вывих		парез (паралич)		инфекция прочие	
оценка пациентом	отлично		хорошо		удовлетворительно		плохо		без изменений		умер