Приложение № 2 к приказу ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им.Н.Н.Бурденко» от 28.12.2016 № 162

Изменения в Перечень

медицинских услуг, не предусмотренных программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам Российской Федерации медицинской помощи на территории Пензенской области и иных услуг, оказываемых ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н.Бурденко»

В пункт 2 «Медицинские услуги, оказываемые гражданам иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающим постоянно на ее территории и не являющимися застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации».

Клинико-диагностическая лаборатория

- 2.18.280.Исследование общего анализа мочи с микроскопией осадка на автоматическом анализаторе iChem Velocity и iQ200 ELITE
- 2.18.281. Исследование мочи по Нечипоренко
- 2.18.282. Исследование мочи по Земницкому
- 2.18.283. Агрегация тромбоцитов
- 2.18.284 Определение активности фактора X в плазме крови (анти-Ха)
- 2.18.285 Цитологическое исследование мокроты
- 2.18.286. Цитологическое исследование выпотных жидкостей
- 2.18.287. Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (при бронхоскопии)
- 2.18.288. Исследование плевральной жидкости на общий анализ
- 2.18.289. Исследование спинномозговой жидкости на общий анализ
- 2.18.290. Исследование синовальной жидкости на общий анализ
- 2.18.291. Цитологическое исследование лаважной жидкости
- 2.18.292. Определение белка Бенс Джонса
- 2.18.293. Исследование мочи для выявления клеток опухоли
- 2.18.294. Цитологическое исследование синовальной жидкости
- 2.18.295. Исследование смыва с дренажа для выявления клеток опухоли

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения

2.33.6.Стентирование

В пункт 3. Лабораторная диагностика, исследования, методы воздействия, манипуляции без направления врача по желанию пациента.

Клинико-диагностическая лаборатория

- 3.1.280.Исследование общего анализа мочи с микроскопией осадка на автоматическом анализаторе iChem Velocity и iQ200 ELIT
- 3.1.281. Анализ мочи по Нечипоренко
- 3.1.282. Анализ мочи по Земницкому
- 3.1.283. Агрегация тромбоцитов
- 3.1.284. Определение активностиии фактора X в плазме крови (анти-Ха)
- 3.1.285. Цитологическое исследование мокроты
- 3.1.286. Цитологическое исследование выпотных жидкостей
- 3.1.287. Цитологическое исследование препарата тканей желудка
- 3.1.288. Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (при бронхоскопиияя0
- 3.1.289. Исследование плевральной жидкости на общий анализ
- 3.1.290. Исследование спинномозговой жидкости на общий анализ
- 3.1.291. Исследование синовальной жидкости на общий анализ
- 3.1.292. Цитологическое исследование лаважной жидкости
- 3.1.293. Определние белка Бенс Джонса
- 3.1.294. Исследование мочи для выявления клеток опухоли
- 3.1.295. Цитологическое исследование синовальной жидкости
- 3.1.296. Исследование смыва с дренажа для выявления клеток опухоли

В пункт 8 «Медицинские услуги государственных учреждений здравоохранения по договорам с юридическими лицами и предпринимателями частной системы здравоохранения.

Клинико-диагностическая лаборатория

- 8.18.280.Исследование общего анализа мочи с микроскопией осадка на автоматическом анализаторе iChem Velocity и iQ200 ELITE
- 8.18.281. Анализ мочи по Нечипоренко
- 8.18.282. Анализ мочи по Земницкому
- 8.18.283. Агрегация тромбоцитов
- 8.18.284. Определение активности фактора X в плазме крови (анти-Ха)
- 8.18.285. Цитологическое исследование мокроты
- 8.18.286. Цитологическое исследование выпотных жидкостей
- 8.18.287. Цитологическое исследование препарата тканей желудка
- 8.18.288. Цитологическое исследование отделяемого верхних дыхательных путей и отпечатков (при бронхоскопии)
- 8.18.289. Исследование плевральной жидкости на общий анализ
- 8.18.290. Исследование спинномозговой жидкости на общий анализ
- 8.18.291. Исследование синовальной жидкости на общий анализ
- 8.18.292. Цитологическое исследование лаважной жидкости

- 8.18.293. Определение белка Бенс Джонса
- 8.18.294. Исследование мочи для выявления клеток опухоли
- 8.18.295. Цитологическое исследование синовальной жидкости
- 8.18.296. Исследование смыва с дренажа для выявления клеток опухоли

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения 8.33.6.Стентирование