

УЗ «Гродненская областная инфекционная клиническая больница» - единственный областной инфекционный стационар, оказывающий специализированную помощь взрослым и детям из районов и областного центра.

С целью оказания круглосуточной экстренной и плановой медицинской помощи пациентам с инфекционными и паразитарными заболеваниями в структуре нашего учреждения функционирует 5 клинических отделений на 176 койках: 1-ое инфекционное отделение, 2-ое инфекционное отделение, 3-е инфекционное отделение, консультативно-диспансерное отделение на 5 коек дневного пребывания для взрослых пациентов гепатологического профиля, отделение реанимации и интенсивной терапии, а также приемное отделение и отделение лабораторной диагностики.

В 2011 году начата поэтапная реконструкция и переоснащение оборудованием всех структурных подразделений. На 2012 год в рамках инвестиционной программы запланировано строительство нового детского лечебного корпуса с размещением в нем отделения лабораторной диагностики.



Grodno Regional Infectious Clinical Hospital - the only regional infectious hospital, providing specialist care for adults and children from the districts and the regional center.

In order to provide emergency and planned care for patients with infectious and parasitic diseases in the structure of the clinic there are 5 clinical departments with 176 beds: first infectious department, second infectious department, third infectious department, outpatient department advisory on 5 day stay beds for adult patients of hepatitis profile, emergency intensive care department, emergency department and the department of laboratory diagnosis.

In 2011 began a phased renovation and re-equipment of all departments. In 2012 under the investment program is planned to build a new children's medical building with accommodation in its department of laboratory diagnosis.

анализатор BS-300

Automatic biochemical analyzer

BS-300

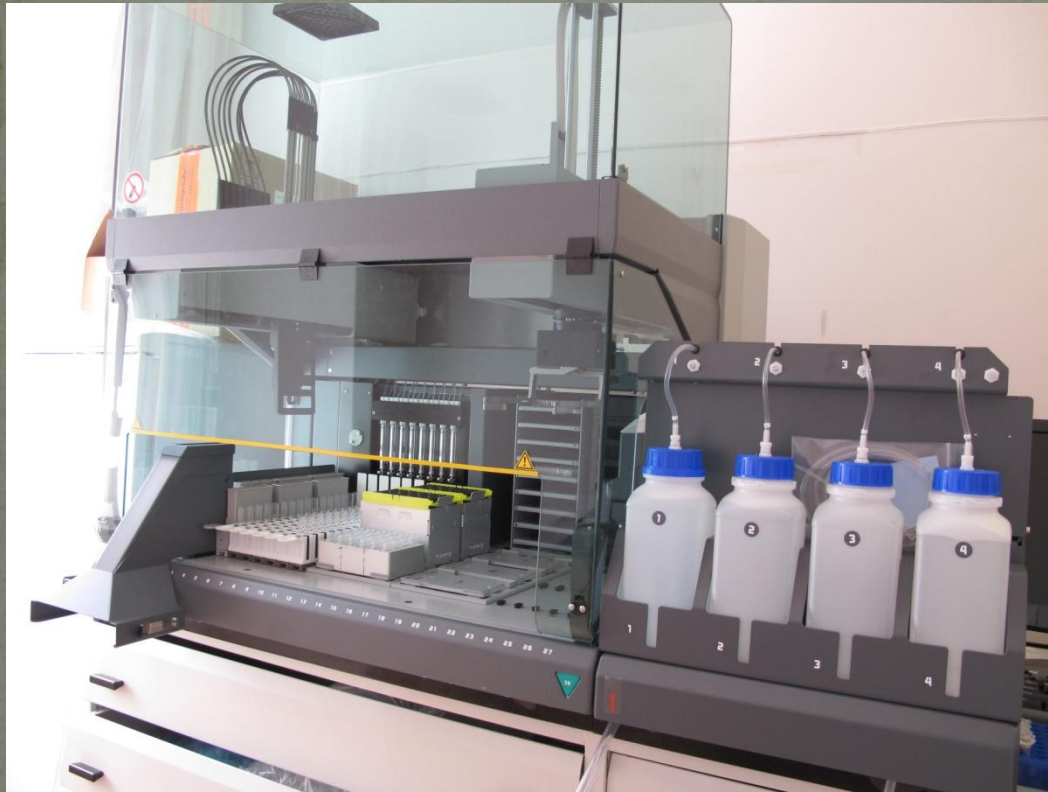


Полностью автоматическое выполнение биохимического анализа крови по нескольким параметрам: мочевина, креатинин, L-амилаза, билирубин, глюкоза, АлАТ, АсАТ, щелочная фосфатаза, мочевая кислота, холестерин, триглицериды, ЛДГ, Гамма ГТ, общий белок, альбумин, фосфор, СРБ.

Fully automatic execution of biochemical blood analysis on several parameters: urea, creatinine, L-amylase, bilirubin, glucose, ALT, AST, alkaline phosphatase, uric acid, cholesterol, triglycerides, LDH, gamma GT, total protein, albumin, phosphorus, CRP.



ИФА-станция ELISA Station



Полная автоматизация постановки тестов на:

- цитомегаловирусы;
- простой герпес I, II типов;
- клещевой энцефалит;
- Лайм-боррелиоз;
- маркеры гепатитов В и С;
- токсоплазмоз;
- токсокароз;
- трихинеллез;
- туберкулез;
- ротавирусы;
- хламидии

Full automation of production tests:
cytomegalovirus; herpes simplex I, II types; encephalitis; Lime borellioz;
markers of hepatitis B and C; toxoplasmosis;
toxocarosis; trichinosis; tuberculosis; rotavirus; chlamydia

Автоматический микробиологический анализатор «Vitek»

Automatic microbiological analyzer "Vitek"



Проводит исследования по идентификации и определению антибиотикочувствительности бактерий к 18-20 антибиотикам



Conducting research on identifying and sensitivity bacteria to antibiotics 18-20

Анализатор мочи на основе сухой химии

Urine analyzer, based on dry chemistry



Provides a measure of urobilinogen, bilirubin, ketones, protein, nitrite, leukocytes, glucose, pH, specific gravity of urine

Обеспечивает измерение уробилиногена, билирубина, кетонов, белка, нитритов, лейкоцитов, глюкозы, рН, относительной плотности мочи



Анализатор газов крови и электролитов «Easy Stat» Blood Gas Analyzer and electrolytes «Easy Stat»



Экспресс-анализатор параметров критического состояния (газы крови, электролиты, КЩС)

Express analyzer parameters of the critical state (blood gases, electrolytes, acid-base balance)

Гематологический анализатор крови МЕК-6410 Hematology blood MEK-6410



Performing blood count of 8 parameters:
leukocytes, erythrocytes, hemoglobin, hematocrit,
mean red blood cell size, the average content of
hemoglobin in red blood cells, the average
concentration of hemoglobin in red blood cells,
platelets

Выполнение общего анализа крови по 8
параметрам: лейкоциты, эритроциты,
гемоглобин, гематокрит, средний размер
эритроцитов, среднее содержание
гемоглобина в эритроцитах, средняя
концентрация гемоглобина в эритроцитах,
тромбоциты



Гемокультиватор «Bactec-9120»

Gemokultivator «Bactec-9120»



Определяет наличие
возбудителя инфекционных
заболеваний в крови

Detects the presence of
infectious diseases in blood

ПЦР-лаборатория PCR laboratory



1. Определение РНК вируса гепатита С
2. Определение генотипа вируса гепатита С
3. Определение ДНК вируса гепатита В
4. Определение ДНК цитомегаловирусов
5. Определение ДНК вируса Эпштейн-Барра
6. Определение ДНК вируса простого герпеса I-II типов

1. Determination of HCV RNA
2. Genotyping of hepatitis C virus
3. Determination of hepatitis B virus DNA
4. Determination of cytomegalovirus DNA
5. Determination of DNA virus Epstein-Barr virus
6. Determination of DNA of herpes simplex virus type I-II

Консультации врачей-специалистов I-ой и высшей категории



Consultations of medical
specialists I-th and higher
category



Физиотерапевтические процедуры

Physiotherapy



ВАС ПРИЯТНО УДИВЯТ НИЗКИЕ ЦЕНЫ НА УСЛУГИ You will be surprised LOW PRICES FOR SERVICES

- С условиями оплаты всех видов медицинских услуг Вы можете ознакомиться по адресу: г. Гродно, бульвар Ленинского Комсомола, 57
Телефон: (375-152)43-52-09; (375-152)41-84-95
<http://goikb.by>
- The terms of payment of all medical services can be found at:
Grodno
Lenin Komsomol Boulevard, 57
Tel: (375-152)43-52-09; (375-152)41-84-95
<http://goikb.by>