**Методы диагностики:**

1. Методы функциональной диагностики:

1.1. ЭКГ;  
1.2. ЭХО- кардиография;  
1.3. суточное мониторирование ЭКГ по Холтеру (ХМ ЭКГ);  
1.4. велоэргометрия;  
1.5. исследования функции внешнего дыхания

2. Рентгенологические методы исследования:

2.1. флюорография;  
2.2. рентгенография органов грудной клетки, головного мозга, позвоночника, различных отделов периферических костей;  
2.3. рентгеноскопия желудка, пищевода, двенадцатиперстной кишки;  
2.4. рентгенологичекое исследование молочной железы – маммография;  
2.5. рентгенологическое исследование мочевыделительной системы – экскреторная ( внутривенная) урография

3. Ультразвуковые методы исследования:

3.1. УЗИ органов брюшной полости и почек;  
3.2. УЗИ органов малого таза;  
3.3. УЗИ щитовидной железы;  
3.4. УЗИ молочных желез;  
3.5. УЗИ сосудов

4. Эндоскопические методы исследования:

4.1. эзофагогастродуоденоскопия;  
4.2. бронхоскопия;  
4.3. колоноскопия

5. Лабораторные методы исследований:

5.1. Общеклинические исследования мочи, кала, мокроты, желудочного и дуоденального содержимого, ликвора;  
5.2. Гематологические исследования крови;  
5.3. Биохимические исследования;  
5.4. Серологические исследования;  
5.5. Бактериологические исследования;  
5.6. Онкомаркеры;  
5.7. Гормоны щитовидной железы

В отделениях стационара оказывается круглосуточная помощь больным с заболеваниями:

**Терапевтическое отделение**

Болезни системы кровообращения, из них:  
Болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления:  
— эссенциальная гипертензия;  
— гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца  
Ишемические болезни сердца:  
— стенокардии;  
— хроническая ишемическая болезнь сердца  
Другие болезни сердца:  
— острый и подострый эндокардит;  
— фибрилляция и трепетание предсердий

Болезни органов дыхания:  
— пневмонии  
— хронический бронхит;  
— хроническая обструктивная болезнь легких;  
— бронхиальная астма

Болезни органов пищеварения:  
— язва желудка и двенадцатиперстной кишки;  
— гастрит и дуоденит;  
— болезни кишечника;  
— болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей, поджелудочной железы

Болезни мочеполовой системы:  
— болезни почки и мочеточников

**Неврологическое отделение**

Болезни нервной системы, из них:  
Воспалительные болезни центральной нервной системы:  
— энцефалит, миелит, энцефаломиелит;  
Экстрапирамидальные двигательные нарушения:  
— болезнь Паркинсона;  
Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы:  
— рассеянный склероз;  
Эпизодические и пароксизмальные растройства:  
— эпилепсия;  
— преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы ( атаки );  
Цереброваскулярные болезни;  
Поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения нервной системы;  
Растройства вегетативной нервной системы

**Хирургическое отделение**

Оказывается экстренная хирургическая помощь пациентам с заболеваниями:

— Острая кишечная непроходимость;  
— Острый аппендицит;  
— Язва желудка и двенадцатиперстной кишки с кровотечением;  
— Язва желудка и двенадцатиперстной кишки с кровотечением и прободением;  
— Желудочно- кишечное кровотечение;  
— Ущемленная грыжа;  
— Острый холецистит;  
— Острый панкреатит;  
— Заболеваниями кожи и подкожной клетчатки

При выполнении операций на органах брюшной полости используется эндоскопическая аппаратура

**Травматологическое отделение**

Оказывается экстренная помощь пациентам с травмами различных локализаций

При свежих и несросшихся переломах используются различные виды стабилиного погруженного остеосинтеза