**Оперативное лечение в плановом порядке**

**в стационаре ГБУЗ МО «Видновская районная клиническая больница»**

Стационар ГБУЗ МО «ВРКБ»

Адрес: г. Видное, ул. Заводская, д. 15

Заведующий стационаром: Андреенков Сергей Сергеевич

Единый контакт-центр ГБУЗ МО «ВРКБ»: 8 (495) 541-40-01

**В 1-м хирургическом отделении проводятся следующие операции:**

• оперативные вмешательства при гнойных заболеваниях мягких тканей (фурункулы, карбункулы, флегмоны, абсцессы)

• оперативные вмешательства при гнойно-воспалительных осложнениях - синдроме диабетической стопы (трофические язвы стоп, гангрены стопы)

• оперативные вмешательства при остеомиелитах длинных трубчатых костей (остеонекрэктомии)

• оперативные вмешательства при параимплантных инфекциях длинных трубчатых костей (удаление металлоконструкции, остеонекрэктомии)

• оперативные вмешательства при атеросклеротических гангренах нижних конечностей

• оперативные вмешательства при гнойных осложнения оперативных вмешательств,

• оперативные вмешательства трофических язвах нижних конечностей (некрэктомия, аутодермопластика)

• проведение NPWT

**Во 2-м хирургическом отделении проводятся следующие операции:**

• лапароскопическая холецистэктомия, холецистэктомия из мини-доступа при желчно-каменной болезни

• лапароскопические методики (еТЕР, ТАРР) и традиционные методы лечения паховых грыж, грыж передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов

• миниинвазивные методики лечения пупочных грыж (IPOM) с использованием сетчатых имплантов

• оперативное лечение варикозной болезни вен нижних конечностей

• эндоскопическое удаление полипов и опухолевидных образований желудка, толстой кишки

• сеторальные резекции молочной железы

• удаление доброкачественных образований кожи, подкожно-жировой клетчатки

**В 3-ем хирургическом отделении проводятся следующие операции:**

• лапароскопическая холецистэктомия

• варикоцеле

• удаление грыж различной локации

• удаление доброкачественных опухолей различной локации

• операции с применением лазера (фимоза, папиллом, кондилом, вросшего ногтя)

• варикозные болезни нижних конечностей

**В отделении детской хирургии проводятся следующие операции:**

• доброкачественные новообразования мягких тканей

* удаление (иссечение) доброкачественных образований кожи: невусов, гранулём, иссечение келоидных рубцов с наложением косметического шва и т.д.
* удаление доброкачественных образований кожи: невусов, сосудистых образований: телеангиоэктазий, гемангиом и т.д. хирургическим способом и аппаратом «Сургитрон» (радиоволновой нож)
* удаление доброкачественных новообразований мягких тканей: липом, атером, эпидермальных, дермоидных кист, пилонидальных кист и т.д.

• косметические операции по поводу срединных и боковых кист шеи

**Урологические операции:**

* гидроцеле (лапароскопическая операция при сообщающемся; открытые операции при изолированном)
* варикоцеле (открытые и лапароскопические операции)
* сперматоцеле
* киста семенного канатика (открытая и лапароскопическая операции);
* крипторхизм, паховая форма
* циркумцизио (радиоволновым ножом)

• пластика уздечки полового члена и др.

**Лапароскопическая хирургия брюшной полости:**

* холецистэктомия
* герниопластика по Щебенькову при паховых грыжах
* дивертикулэктомия сшивающим аппаратом EndoGIA
* герниорафия по PIRS в модификации по Щебенькову
* абдоминальная форма крипторхизма

• лапароскопическое удаление кисты урахуса

**В травматологическом отделении проводятся следующие операции:**

• эндопротезирование тазобедренного, коленного и других крупных сустав

• артроскопия коленного (лечение повреждения менисков и связок), голеностопного и других крупных суставов.

• хирургическое лечение неправильно сросшихся переломов и других осложнений и последствий травм

• нейрохирургическое лечение грыж, гемангиом и нестабильности любого отдела позвоночника

• лечение переломов всех сегментов при травмах

• хирургическая коррекция стоп при вальгусной деформации 1 пальца и других приобретенных и врожденных деформациях

**В оториноларингологическом отделении** проводится хирургическое, консервативное и комплексное лечение различных заболеваний полости носа, уха, глотки и гортани как взрослых, так и детей.

Патологии полости носа и околоносовых пазух:

• искривление перегородки носа. Проводится септопластика с использованием эндоскопической техники.

• вазомоторный и гипертрофический ринит. Проводятся различные виды вмешательств на нижних носовых раковинах - эндоскопическая пластика нижних носовых раковин.

• полипоз носа и полипозный риносинусит. Проводится полный спектр эндоскопических вмешательств.

• кисты и инородные тела околоносовых пазух. Проводятся эндоскопическое удаление патологических образований.

• острые синуситы (гайморит, фронтит, сфеноидит). Проводится консервативное лечение, преимущество отдается безпункционным методам лечения, в том числе промыванию методом перемещения, физиотерапевтическому лечению. При неэффективности консервативного лечения используются современные виды вмешательств.

• носовые кровотечения. Мероприятия, направленные на остановку геморрагии дополняются хирургическими методами; при сопутствующей патологии лечение проводится совместно профильными специалистами: терапевтами, сосудистыми хирургами и т.д.

• фурункулы, карбункулы, атеромы ЛОР-органов. Производится вскрытие гнойных очагов с последующим лечением и наблюдением.

Патологии глотки:

• Хронический тонзиллит. При наличии показаний выполняется тонзиллэктомия (удаление нёбных миндалин).

• Гипертрофия нёбных и глоточной миндалин (аденоид). Проводится аденотомия или аденотонзиллотомия у детей под общим обезболиванием.

• Паратонзиллярный абсцесс. Проводится вскрытие абсцесса с последующим хирургическим лечением; в случае осложнённого течения выполняется удаление нёбных миндалин вместе с абсцессом - абсцесстонзиллэктомия.

• Кисты нёбных миндалин. Производится удалением кист с применением диодного лазера или электрокоагулятора.

Патологии гортани:

• Острый и хронический ларингит. Проводится обследование, консервативное лечение, антибактериальная терапия, физиотерапевтические процедуры.

• Абсцессы надгортанника. Проводится антибактериальная терапия, хирургическое вскрытие полости абсцесса.

Патологии уха:

• Экссудативный средний отит. Проводится миринготомия барабанной перепонки (рассечение барабанной перепонки с удалением экссудата).

• Проводится лечение различных видов наружных, средних отитов и их осложнений.

• Острая и хроническая сенсоневральная тугоухость.

Патологии лицевого скелета:

• Переломы костей носа. Проводится репозиция (вправление) костей носа, а также операции.