

* Наименование направляющего учреждения

Код направляющего учреждения

* Фамилия пациента

* Имя пациента

* Отчество пациента

* Пол пациента

☐ Мужской ☐ Женский

* Дата рождения пациента

ДД — ММ — ГГ ГГ

Контактный телефон пациента

Беременность

☐ Да ☐ Нет

Срок беременности

Неделя

День цикла

Менопауза

лет

* Время взятия образца

ЧЧ — ММ

* Клинический диагноз

Код по МКБ-10

* Дата взятия образца

ДД — ММ — 20 ГГ

* Фамилия врача

Код пациента

* Имя врача

* Отчество врача

* Контактный телефон врача

Вид операции

* Клинические данные

(Продолжительность заболевания, проведенное лечение, при опухолях-точная локализация, темпы роста, размеры, консистенция, отношение к окружающим тканям, метастазы, наличие других опухолевых узлов (при исследовании лимфоузлов указать данные анализа крови). Результаты инструментальных и лабораторных исследований.)

* Проводимая специфическая терапия

☐ Биопсия первичная ☐ Биопсия повторная

Дата первичной биопсии

ДД — ММ — ГГ ГГ ГГ

* Номер контейнера:

01

* Кол-во объектов:

* Номер контейнера:

04

* Кол-во объектов:

* Номер контейнера:

07

* Кол-во объектов:

* Номер контейнера:

10

* Кол-во объектов:

* Номер контейнера:

13

* Кол-во объектов:

02

05

08

11

14

03

06

09

12

15

ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (двойной просмотр с оцифровкой)

Контейнер пластиковый с 10% раствором формалина, соответствующий объему исследуемого образца
ШТРИХКОД ПРОБЫ

* Способ получения биопсийного материала:

☐ Операционная биопсия ☐ Операционный материал

ОПЕРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Выберите один из видов биоматериала

☐ анальная трещина ☐ грыжевой мешок ☐ геморроидальные узлы ☐ мочевого пузыря при дивертикулах и другой неопухолевой патологии ☐ кисты почек ☐ полипы носа

☐ ткань свищевого хода ☐ пластика живота ☐ маточные трубы (хирургическая стерилизация) ☐ уретры при неопухолевой патологии ☐ крайняя плоть (фимоз) ☐ тонзиллэктомия при неопухолевой патологии (моно/билатеральная)

☐ червеобразный отросток при аппендиците ☐ кожно-жировой лоскут ☐ кисты яичников ☐ гидроцеле и другие кистозные образования органов мошонки ☐ молочная железа (секторальная резекция по поводу доброкачественной патологии, капсула импланта, маммопластика редуцирующая (одна сторона) ☐ киста верхнечелюстной пазухи

☐ желчный пузырь при холецистите ☐ желудок при бариатрической хирургии ☐ миомэктомия (размером до 3 см)

☐ 200230
Гистологическое исследование операционного материала класса **_UN-1**

☐ 200241
Срочное гистологическое исследование операционного материала следующих локализаций: урология, голова и шея, жкт, молочные железы (узловые образования без жировой ткани) **_FT.UN** (услуга доступна при одновременном заказе с основным исследованием 200230)

КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Операционный материал: один орган + лимфатические узлы, органокомплекс

☐ 200235
Комплексное гистологическое исследование крупного операционного материала, полученного при хирургических вмешательствах (один орган + лимфатические узлы, органокомплекс) **_125,1**
*Укажите локус

☐ 200300
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование сторожевого лимфоузла **_100,11**
*Укажите локус

☐ 200301
Комплексное гистологическое и иммуногистохимическое исследование сторожевого лимфоузла, дополнительный блок **_100.11.1** (заказывается дополнительно к основному исследованию 200300 при необходимости. 1 доп. блок = 1 услуга 200301)
*Укажите локус

Лимфоузел

Контейнер пластиковый с 10% раствором формалина, соответствующий объему исследуемого образца
ШТРИХКОД ПРОБЫ

* Способ получения биопсийного материала:

☐ Эндоскопическая биопсия☐ Инцизионная биопсия

☐ Операционная биопсия

ОПЕРАЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ

Выберите один из видов биоматериала

☐ желудок (по поводу язвенной болезни)☐ тонкая кишка при неопухолевых заболеваниях (инфаркт кишки при тромбозе или завороте)☐ толстая кишка при неопухолевых заболеваниях (ишемия, дивертикулы, Крон, язвенный колит)☐ колостома/илеостома

☐ ПЖОЖ при неопухолевых процессах (панкреатит, кисты)☐ печень (сегментарная резекция при доброкачественных образованиях до 3 см включительно)☐ маточная труба при внематочной беременности☐ маточная труба и яичники (аднексэктомия при неопухолевой патологии)

☐ матка (простая гистерэктомия при неопухолевой патологии)☐ яичник (овариоэктомия)☐ шейка матки (конизация, конус берется тотально)☐ миоматозный узел (миомэктомия более 3см, в том числе с использованием морцелляции)☐ фрагменты плода и хориальной ткани (срок до 12 нед.)

☐ почка (простая нефрэктомия, при неопухолевой патологии почек и чашечнолоханочной системы)☐ мочеточник (стриктуры)☐ предстательная железа (аденома)☐ глаз (энуклеация при неопухолевой патологии)

☐ щитовидная железа (радикальная тиреоидэктомия, струма, тиреоидит)☐ паратиреоидные железы (паратиреоидэктомия, одно-, двух-сторонняя)☐ легкое (при неопухолевой патологии, пневмоторакс, буллезная эмфизема)☐ селезенка (неопухолевая патология)

☐ суставы (синовизэктомия при неонкологических заболеваниях)☐ палец (ампутация, не опухол. процесс)☐ лимфоузел/лимфоузлы (лимфаденэктомия)☐ кожа более 1 см

☐ 200231 Гистологическое исследование операционного материала класса **_UN-2**

☐ 200241 Срочное гистологическое исследование операционного материала следующих локализаций: урология, голова и шея, жкт, молочные железы (узловые образования без жировой ткани) **_FT.UN**
(услуга доступна при одновременном заказе с основным исследованием 200231)

Выберите один из видов биоматериала

☐ лимфоузел (лимфаденэктомия)☐ печень (атипичная резекция при доброкачественных образованиях более 3 см)☐ плацента единичная до 7 касет

☐ плаценты множественные до 14 касет☐ матка (простая гистерэктомия/гистероаднексэктомия при аденомиозе/лейомиомах тела матки)☐ предстательная железа (трансуретральная резекция (TURP / TURP)

☐ мочевой пузырь (трансуретральная резекция (TURV/TVPMP)☐ свищ (в том числе урахуса)☐ яичко (новообразования)☐ почка (секторальная резекция, опухоли мелких размеров (до 2 см)

☐ слюнная железа (поверхностная паротидэктомия/резекция подъязычной, подчелюстной слюнной железы)☐ аденома гипофиза☐ щитовидная железа (гемитиреоидэктомия)

☐ лёгкое (лобэктомия/билобэктомия при неопухолевой патологии (например, муковисцидоз))☐ сегмент крупного сосуда (аорты, варикозных вен, конечностей, и т.д.)☐ ампутация/дезартикуляция конечности воспалительных и дегенеративных заболеваниях☐ надпочечник (адреналэктомия)

☐ 200232 Гистологическое исследование операционного материала класса **_UN-3**

☐ 200241 Срочное гистологическое исследование операционного материала следующих локализаций: урология, голова и шея, жкт, молочные железы (узловые образования без жировой ткани) **_FT.UN**
(услуга доступна при одновременном заказе с основным исследованием 200232)

Выберите один из видов биоматериала

☐ червеобразный отросток при опухоли ЧО (с правосторонней гемиколэктомией)☐ пищевод (частичная резекция пищевода, верхняя, средняя или нижняя треть)☐ тонкая кишка при опухоли (включая региональные лимфоузлы)☐ брюшина (при опухолях)

☐ сигмовидная и прямая кишка при опухоли☐ опухолевые массы брюшной полости (дебалкинг, при рецидивах опухолей яичников)☐ матка (гистерэктомия без лимфодиссекции при опухолевом процессе 1 стадии)

☐ яичник и маточная труба (односторонняя аднексэктомия, опухолевая патология)☐ уретра (вместе с окружающими тканями при опухолевой патологии)☐ почка (нефрэктомия в пределах фасции Герота, секторальная резекция, резекция при опухолях размером более 2 см.)

☐ предстательная железа (простатэктомия, объем до 60 куб. см без лимфаденэктомии)☐ молочная железа (профилактическая билатеральная мастэктомия, мастэктомия односторонняя частичная, нерадикальная) без лимфаденэктомии☐ секторальная резекция (квартантэктомия) при злокачественной опухоли

☐ тонзиллэктомия монолатеральная при опухолевой патологии☐ щитовидная железа (радикальная тиреоидэктомия, опухоль)☐ лёгкое (при опухолевой патологии, периферические первичные опухоли, метастазы)

☐ сердце при врожденной или приобретенной патологии☐ суставы (синовизэктомия при онкологических заболеваниях)☐ палец (ампутация / дезартикуляция при онкологических заболеваниях)

☐ 200233 Гистологическое исследование операционного материала класса **_UN-4**

☐ 200241 Срочное гистологическое исследование операционного материала следующих локализаций: урология, голова и шея, жкт, молочные железы (узловые образования без жировой ткани) **_FT.UN**
(услуга доступна при одновременном заказе с основным исследованием 200233)

Выберите один из видов биоматериала

☐ поджелудочная железа (панкреатоудуudenэктомия, тотальная панкреатэктомия)☐ дистальная резекция ПЖОЖ (обычно вместе с селезенкой и региональными лимфоузлами)☐ толстая кишка (резекция при опухолях с региональной лимфоаденэктомией (гемиколэктомия)☐ органокомплекс: матка, яичники, мочевой пузырь частично, прямая кишка, предстательная железа (экзентерация органов малого таза)

☐ матка (радикальная гистерэктомия (удаление матки) с лимфаденэктомией) с односторонней или двусторонней аднексэктомией (удаление придатков) и оментэктомией (удаление большого сальника)☐ брюшина, множественные биопсии из разных отделов, опухолевая патология☐ вульва (гемивульвэктомия и радикальная вульвэктомия при злокачественной патологии вульвы)☐ почки (радикальная нефрэктомия при опухолях почки)

☐ почки (радикальная расширенная нефрэктомия, при опухолях почки с парааортальными лимфоузлами)☐ почки и мочеточники (нефроуретерэктомия, при опухолях чашечно-лоханочной системы и мочеточников)☐ почки, мочеточники и мочевой пузырь (нефроуретерэктомия, при опухолях чашечно-лоханочной системы мочеточников с резецированной стенкой мочевого пузыря)☐ мочевой пузырь (цистопростатэктомия/цистогистерэктомия, при опухолях мочевого пузыря)

☐ половой член (ампутация при опухолевой патологии)☐ предстательная железа (простатэктомия объем более 60 куб. см. без лимфаденэктомии)☐ молочная железа (мастэктомия подкожная, радикальная монолатеральная процедура с лимфаденэктомией)☐ носовая перегородка (резекция при опухолевой патологии)☐ верхняя челюсть (гемимаксиллэктомия)☐ глаз (энуклеация глаза/экзентерация орбиты, при опухолевой патологии)

☐ черепно-лицевая резекция☐ язык (глоссэктомия, гемиглоссэктомия)☐ нижняя челюсть (гемимандибулэктомия)☐ ларингэктомия (различные вариации вмешательства)☐ фарингэктомия☐ радикальная паротидэктомия☐ щитовидная железа (радикальная тиреоидэктомия, опухоль с лимфоаденэктомией)

☐ лёгкое (лобэктомия/билобэктомия/пневмонэктомия при опухолевой патологии включает также удаление региональных лимфоузлов)☐ плевра (плеврэктомия при мезотелиоме)☐ тимус (тимэктомия)☐ селезенка (опухолевая патология)☐ кости (резекция кости)☐ ампутация конечности при опухолевом процессе

☐ 200234 Гистологическое исследование (двойной просмотр с оцифровкой) операционного материала класса **_UN-5**

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Выберите один из видов биоматериала

☐ костная ткань☐ хрящевая ткань☐ ткань костного мозга

☐ 200211 Декальцинация костной/хрящевой ткани при гистологическом исследовании **_DK**
(заказывается дополнительно в случае присутствия в биоматериале костных фрагментов и (или) очагов кальцификации)