

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

от 4 сентября 2007 г. N 421-р

**О ПОРЯДКЕ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ АМБУЛАТОРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СПб ГУЗ "ГОРОДСКОЙ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР N 1", СПб ГУЗ "КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР N 85"**

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.11.1997 N 336 "О совершенствовании деятельности диагностических центров" и совершенствования специализированной амбулаторной медицинской помощи в СПб ГУЗ "Городской консультативно-диагностический центр N 1" (далее по тексту - СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"), СПб ГУЗ "Консультативно-диагностический центр N 85" (далее по тексту - СПб ГУЗ "КДЦ N 85")

утвердить:

1. [Показания](#) для направления в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1", в СПб ГУЗ "КДЦ N 85" согласно приложению 1.

2. Распределить районы Санкт-Петербурга для оказания специализированной амбулаторной медицинской помощи по направлениям амбулаторно-поликлинических учреждений в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1" и в СПб ГУЗ "КДЦ N 85":

2.1. Адмиралтейский, Василеостровский, Выборгский, Калининский, Красногвардейский, Колпинский, Курортный, Невский, Петроградский, Приморский, Пушкинский, Фрунзенский, Центральный районы прикрепить для обслуживания в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1".

2.2. Кировский, Красносельский, Кронштадтский, Московский, Петродворцовый районы прикрепить для обслуживания в СПб ГУЗ "КДЦ N 85".

3. Консультации больных сахарным диабетом I типа, II типа (инсулинозависимых) по направлению врачей-эндокринологов поликлиник осуществлять в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1" для всех районов города. Консультации больных врачами специалистами-неврологами (сосудистого профиля) осуществлять в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1" для всех районов города.

4. Консультации больных сахарным диабетом II типа по направлению врачей-эндокринологов амбулаторно-поликлинических учреждений Кировского, Красносельского, Кронштадтского, Петродворцового, Курортного, Московского, Приморского районов осуществлять в СПб ГУЗ "КДЦ N 85".

5. Начальникам отделов здравоохранения администраций районов Санкт-Петербурга и главным врачам амбулаторно-поликлинических учреждений:

5.1. Организовать и взять под личный контроль направление пациентов на консультацию врачей-специалистов в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1", в СПб ГУЗ "КДЦ N 85" согласно [форме направления N 057/у-04](#), утвержденной Минздравсоцразвития РФ 22.11.2004 N 255, заверенной личной печатью врача, треугольной печатью амбулаторно-поликлинического учреждения, выдавшего направление, с приложением необходимых результатов обследований согласно [приложению 1](#).

6. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета по здравоохранению В.Е.Жолобова.

Председатель

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к распоряжению Комитета  
по здравоохранению  
от 04.09.2007 N 421-р

ПОКАЗАНИЯ  
ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ В СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1", В СПб ГУЗ "КДЦ N 85"

Перед направлением пациентов в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1", СПб ГУЗ "КДЦ N 85" необходимо выполнить клинический минимум обследований, срок давности не должен превышать 1 месяца.

Показания для направления на консультацию к врачам-консультантам:

Врач-гастроэнтеролог:

- подозрения на злокачественные новообразования желудочно-кишечного тракта;
- доброкачественные новообразования желудочно-кишечного тракта, требующие уточнения тактики ведения;
- язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки, длительно нерубцующаяся, часто рецидивирующая (с целью диагностики *Helicobacter*), осложненные формы (подозрения на малигнизацию, анамнестические кровотечения, стеноз привратника и т.д.);
- анемии неясной этиологии;
- патологические выделения из нижних отделов желудочно-кишечного тракта (кровь в кале, слизь, черный стул и т.д.);
- синдром мальабсорбции неясного генеза;
- неспецифический язвенный колит;
- подозрение на болезнь Крона;
- неясные, редкие и трудные в диагностическом плане заболевания желудочно-кишечного тракта.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-гастроэнтерологу:

клинический анализ крови, общий анализ мочи, копрограмма, кал на р. Грегерсена, кал на яйца глистов, данные предыдущих исследований: УЗИ органов брюшной полости, фиброгастродуоденоскопия, рентгеноскопия желудка, ирригоскопия.

Врач-кардиолог:

- раннее выявление ишемической болезни сердца;
- сложные нарушения ритма сердца;
- кардиомиопатии;
- пороки сердца;

- артериальные гипертензии (впервые выявленные у лиц молодого возраста, злокачественные).

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-кардиологу: клинический и биохимический анализы крови, флюорография органов грудной клетки, электрокардиография с описанием, при наличии технических возможностей - результаты суточного мониторирования, эхокардиография.

Врач-невролог (сосудистого профиля) (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"):

- транзиторные ишемические атаки, проявляющиеся очаговой неврологической симптоматикой, а также малые инсульты вне острого периода;

- ассоциированная мигрень (приступы головной боли в сочетании с временной потерей зрения, нарушением речи, односторонней слабостью конечностей по органическому типу);

- нарушение мозгового кровообращения в сочетании с двумя и более факторами риска ЦВЗ:

- стойкая артериальная гипертензия;

- появление в последнее время повторных эпизодов утраты сознания, не являющихся эпилептическими припадками;

- облитерирующий атеросклероз или эндартериит конечностей, подтвержденный обследованием, при наличии у больного признаков сосудисто-мозговой патологии;

- вестибулопатии при наличии разницы в уровне систолического АД на обеих руках, превышающей 30 мм рт.ст., с аускультативным шумом над брахиоцефальными артериями, отсутствием или асимметрией пульса на лучевых артериях;

- подозрения на объемные образования центральной и периферической нервной системы.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-неврологу (сосудистого профиля): клинический и биохимический анализы крови, рентгенограммы шейного отдела позвоночника при наличии синкопальных состояний, головокружения, атаксий, ЭКГ, осмотр глазного дна с определением полей зрения.

Врач-пульмонолог:

- затяжная пневмония;

- подозрения на рак легкого;

- подозрения на бронхоэктазы, поликистоз легких;

- ателектазы, гиповентиляции, затенения на рентгенограммах неясной природы;

- кровохарканье;

- прогрессирующая одышка неясного генеза (при исключении заболевания сердца), легочная гипертензия;

- спонтанный пневмоторакс в анамнезе;

- бронхиальная астма среднетяжелого, тяжелого течения, гормонозависимая;

- хроническая обструктивная болезнь легких.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-пульмонологу: клинический анализ крови, исследование мокроты на ВК, все пленки ФРГ органов грудной клетки или рентгенограммы органов грудной клетки в 3 проекциях не позднее месячной давности.

Врач-онкомамолог:

- диффузный фиброаденоматоз (плотный), аденоз;
- диффузный фиброзно-кистозный фиброаденоматоз, отдельные кисты молочных желез;
- фиброаденомы, фибролипомы;
- галакторея;
- нелактационные маститы;
- подмышечные лимфаденопатии неясной этиологии;
- рак и подозрение на онкопатологию, в том числе рак Педжета;
- дисгормональная мастопатия;
- цистаденопапилломы, папилломатоз, гинекомастия;
- пациенты после операций по поводу добро- и злокачественных заболеваний молочных желез.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-онкомамологу: УЗИ молочных желез, маммография женщинам после 40 лет, флюорография органов грудной клетки.

Врач-уролог:

- воспалительные заболевания почек, мочевого пузыря, предстательной железы, опухоли почек, мочевыводящих путей предстательной железы.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-урологу: клинический анализ крови, общий анализ мочи, данные УЗИ органов малого таза и почек.

Врач-гематолог (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"):

- анемии, лейкопении, тромбоцитопении, нарушения коагуляции, подозрения на системные заболевания кроветворной системы, реактивные изменения гемопоза при других заболеваниях.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-гематологу: клинический, биохимический анализы крови, общий анализ мочи, данные консультации врача-гинеколога, флюорография органов грудной клетки.

Врач-эндокринолог:

- узловые образования щитовидной железы;
- эндокринная офтальмопатия;
- патология в системе гипоталамус - гипофиз - кора надпочечников;
- метаболический синдром;
- подозрения на аденому гипофиза;
- подозрения на образования надпочечников;
- врожденная гиперплазия коры надпочечников;
- задержка физического, полового развития;
- гипогонадизм;
- недостаточность передней доли гипофиза после оперативного лечения образований

головного мозга.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-эндокринологу: клинический анализ крови, анализы на сахар крови, холестерин, протромбин, данные УЗИ щитовидной железы.

Врач-ангиохirurg:

- облитерирующий атеросклероз сосудов нижних конечностей;
- окклюзия брахиоцефальных артерий;
- аневризма аорты, аневризма сонной артерии;
- варикозная болезнь нижних конечностей;
- синдром Рейно;
- болезнь Бюргера;
- синдром Педжета-Шреттера;
- болезнь Такаясу;
- лимфедема, лимфостаз верхних и нижних конечностей;
- диабетическая ангиопатия нижних конечностей;
- стеноз чревного ствола.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-ангиохirurgу: клинический анализ крови, анализ на протромбин, общий анализ мочи, ЭКГ, флюорография органов грудной клетки, реовазография.

Врач-колопроктолог:

- геморрой с осложнениями и без осложнений;
- трещины заднего прохода, свищ прямой кишки, выпадение прямой кишки;
- абсцесс заднего прохода и ректальной области;
- пилонидальная киста копчика, дивертикулез ободочной кишки;
- доброкачественные новообразования таза, ободочной кишки, прямой кишки, анального канала, - злокачественные новообразования ободочной кишки, прямой кишки и заднего прохода;
- ректальные и анальные кровотечения;
- оперированная кишка, врожденные аномалии толстой кишки.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-колопроктологу: клинический анализ крови, общий анализ мочи, кал на реакцию Грегерсена, флюорография органов грудной клетки.

Врач-гинеколог (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"):

- аменорея, нарушения менструального цикла, альгодисменарей, предменструальный синдром, посткастрационный синдром.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-гинекологу: клинический анализ крови, общий анализ мочи, флюорография органов грудной клетки, заключение врача-гинеколога женской консультации.

Территориальный диабетологический центр (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"):

- консультативные приемы пациентов с сахарным диабетом I типа, II типа, инсулинозависимых врачом-эндокринологом;

- консультативные приемы пациентов с сахарным диабетом I типа с синдромом диабетической стопы врачом-эндокринологом-подиатром;

- консультативные приемы пациентов с сахарным диабетом I типа, II типа, с диабетической ретинопатией врачом-офтальмологом офтальмологического отделения с кабинетом лазерной микрохирургии глаза.

Городской диабетологический центр N 2 (СПб ГУЗ "КДЦ N 85"):

- консультации больных по направлениям врачей-эндокринологов территориальных поликлиник обслуживаемой зоны; проведение дообследования больных в Центре и специализированных отделениях КДЦ N 85 в случаях уточнения наличия хронических осложнений данного заболевания.

Врач-аллерголог (СПб ГУЗ "КДЦ N 85"):

В соответствии с [распоряжением](#) Комитета по здравоохранению от 15.03.2006 N 94-р принимает пациентов Кировского, Красносельского, Петродворцового районов:

- бронхиальная астма (без выраженных органических изменений бронхолегочного аппарата и легочно-сердечной недостаточности); крапивница и отек Квинке; поллинозы; лекарственная аллергия; пищевая аллергия; аллергические реакции на укусы и укусы; аллергические реакции на воздействия физических факторов; атопический дерматит; сывороточная болезнь; экзогенный аллергический альвеолит; аллергический ринит; аллергический конъюнктивит; эозинофильная пневмония; контактный аллергический дерматит; аллергические реакции на вакцинальные препараты.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-аллергологу: клинический анализ крови, анализ мочи, флюорограмма грудной клетки годичной давности, анализ кала на дисбактериоз, копрограмма (для больных с крапивницей, дерматитами), анализ крови на билирубин, трансаминазы, мочевины, креатинин, глюкозу, консультация отоларинголога, окулиста, гинеколога.

Врач-нефролог СПб ГУЗ "КДЦ N 85":

Принимает кроме районов, прикрепленных к СПб ГУЗ "КДЦ N 85", пациентов городских поликлиник N 6, 7, 46, 77 Невского района: острый и хронический нефритический синдром (любые изменения в анализе мочи); острый и хронический гломерулонефрит; острый и хронический пиелонефрит; острый и хронический интерстициальный нефрит; обменные нефропатии (диабетическая, подагрическая, амилоидоз); системные заболевания с поражением почек; вазоренальная гипертензия; азотемия.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-нефрологу: заключение ЭКГ, заключение ФЛГ, свежие анализы крови и мочи (не больше недельной давности), анализ крови на сахар, заключение гинеколога, данные предыдущих обследований и проведенного лечения.

Врач-ревматолог (СПб ГУЗ "КДЦ N 85"):

Острая ревматическая болезнь; хроническая ревматическая болезнь; реактивный артрит; подагра; болезнь Бехтерева; подозрение на системный васкулит; системная красная волчанка; системная склеродермия; дерматомиозит, полимиозит, псориатическая артропатия; ревматическая полимиопатия; узелковый полиартериит; болезнь Шегрена; болезнь Бехчета; болезнь Бюргера; остеопороз; остеоартроз; беременные с любой ревматической патологией; узловатая эритема.

Необходимый перечень исследований при направлении на консультацию к врачу-ревматологу: клинический анализ крови с подсчетом тромбоцитов, анализ мочи, белковые фракции, протромбин, МНО, АСТ, АЛТ, билирубин, СРБ, сиаловые кислоты, фибриноген, анализ крови на мочевую кислоту, кальций, фосфор (при заболеваниях суставов), мочевины, креатинина крови (при подозрении на системное заболевание соединительной ткани), флюорограмма или рентгенограмма грудной клетки давностью не более 1 года, рентгенография суставов при подозрении на заболевания суставов, рентгенография позвоночника и консультация невропатолога при подозрении на болезнь Бехтерева, УЗИ брюшной полости и малого таза для больных с подозрением на системное заболевание соединительной ткани, консультация гинеколога.

Отделение оксигенобаротерапии (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1"):

Показания для направления пациентов:

- заболевания ЦНС (дисциркуляторная энцефалопатия, последствия ОНМК, последствия черепно-мозговой травмы, мигрень и другие);
- облитерирующий атеросклероз сосудов нижних конечностей;
- заболевания органов дыхания (бронхиальная астма, хронический бронхит);
- заболевания желудочно-кишечного тракта: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронический неспецифический язвенный колит, болезнь Крона, дисбактериоз кишечника, хронический гепатит;
- заболевания ЛОР-органов: нейросенсорная тугоухость, лабиринтопатии, болезнь Миньера, заболевания кожи: фурункулез, псориаз, нейродермит.

Необходимый перечень исследований при направлении на лечение в отделение оксигенобаротерапии: клинический анализ крови, анализ крови на сахар, общий анализ мочи, флюорография органов грудной клетки, электрокардиография, заключение врача-отоларинголога.

Отделения восстановительного лечения (СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1" и СПб ГУЗ "КДЦ N 85") принимают пациентов на завершающем этапе лечения острых и обострениях хронических заболеваний по профилям: кардиология, неврология, травматология-ортопедия.

Необходимый перечень исследований при направлении на лечение в отделение восстановительного лечения: клинический анализ крови, общий анализ мочи, электрокардиография, флюорография органов грудной клетки, рентгенограммы, выписки из стационаров, осмотр врача-гинеколога (для женщин), осмотр терапевта, данные специальных методов исследования (если они производились), мужчинам старше 40 лет желательна консультация уролога. Пациенты направляются с "открытым" листком нетрудоспособности (для работающих).

Необходимый перечень исследований при направлении на лечение в дневном стационаре: клинический анализ крови, анализ на сахар крови, общий анализ мочи, электрокардиография, флюорография органов грудной клетки.

Стационар краткосрочного пребывания (СКП) (СПб ГУЗ "КДЦ N 85") принимает пациентов из всех районов города:

- хирургические заболевания щитовидной железы; хирургические заболевания вен нижних конечностей (в том числе склерозирование); грыжи передней брюшной стенки; новообразования кожи и подкожной клетчатки, рубцы; контрактура Дюпюитрена, вальгусное отклонение большого пальца стопы, ганглионы, застарелые разрывы сухожилий, нарушение целостности капсулярно-связочного аппарата стопы, коленного сустава и др. (с применением эндовидеохирургии); варикоцеле, фимоз, кисты семенного канатика и оболочек яичка и пр.;
- новообразования кожи и подкожной клетчатки лица, головы и шеи; боковые, срединные

кисты и свищи шеи; деформации лицевого скелета; опухоли подчелюстных и околоушных слюнных желез; деформации после лечения расщелин верхней челюсти, новообразований лицевого скелета.

Необходимый перечень исследований при направлении на лечение в стационар краткосрочного пребывания (СКП): клинический анализ крови, анализ мочи, анализы крови на тромбоциты, свертываемость, длительность кровотечения, протромбин, сахар, трансаминазы, СПИД, RW, австралийский антиген, антитела к гепатиту С, бактериологическое исследование на группу кишечных инфекций, флюорография, ЭКГ, при необходимости дополнительные исследования (УЗДГ, УЗИ органов и тканей, ФГДС, рентгенография), осмотр терапевтом, гинекологом.

В СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1" следующие диагностические исследования распределяются по направлению врачей-специалистов Центра: гематологические, общеклинические, биохимические, иммунологические, цитологические, рентгенологические, УЗИ органов малого таза, пункционная биопсия под контролем ультразвукового луча, функция внешнего дыхания, ультразвуковая доплерография брахиоцефальных артерий и сосудов головного мозга, сосудов конечностей, ЭЭГ, ЭхоЭГ, реовазография, реоэнцефалография, дуплексное сканирование сосудов, фибробронхоскопия, ректороманоскопия, аудиометрия.

В СПб ГУЗ "КДЦ N 85" талоны на диагностические исследования распределяются в следующем порядке:

- по направлению врачей-специалистов Центра и городских поликлиник Кировского района проводятся: биохимические, исследования на маркеры гепатитов, гормональные исследования щитовидной железы и репродуктивной системы;

- только по направлению врачей-специалистов Центра в СПб ГУЗ "КДЦ N 85" проводятся: гематологические, общеклинические, иммунологические, цитологические лабораторные исследования, пункционная биопсия под контролем ультразвукового луча, рентгенологические исследования, дуплексное сканирование брахиоцефальных сосудов, дуплексное транскраниальное сканирование сосудов головного мозга, дуплексное сканирование артерий и вен нижних конечностей;

- талоны на все остальные виды исследований в отделениях функциональной диагностики, эндоскопическом, ультразвуковой диагностики распределяются по городским поликлиникам прикрепленной зоны и специалистам Центра.

Прием пациентов в кабинеты: рентгеновской компьютерной томографии в СПб ГУЗ "ГКДЦ N 1", магнитно-резонансной томографии в СПб ГУЗ "КДЦ N 85" проводить в соответствии с распоряжениями Комитета по здравоохранению.

---