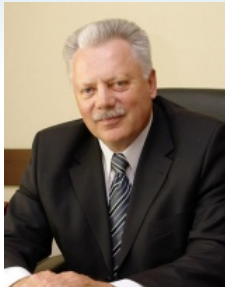


«Лучшие люди»

Международная энциклопедия

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ «КЛИНИЧЕСКИЙ ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР»



Адрес:

644013, Российская Федерация г. Омск, ул. Завергяева, д. 9/1.

Телефоны:

(3812) 60-18-12.

Орлов Сергей Николаевич, главный врач БУЗ Омской области «Клинический онкологический диспансер». Врач высшей квалификационной категории по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье». Заслуженный врач РФ. Награждён медалью ордена «За заслуги перед Отечеством».

Страна: Российская Федерация

Регион: Омская область

Город: Омск

Включен по рекомендации, решение Межгосударственного совета от: 27.04.2012

Энциклопедия: БМЭ «Лучшие люди». «Успешные люди». «Лучшие в образовании». Ежегодный трехтомник

Раздел: Медицина и здравоохранение

[Посмотреть регион участника](#)

[Посмотреть всех участников региона](#)



В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Об организации онкологической помощи в Омской области впервые заговорили в середине 1930-х годов, когда первые 15 коек были развёрнуты в Омской центральной больнице. В то время почти у 80% больных онкологией заболевание было уже запущено. Лечили пациентов в основном профессора и преподаватели Омского мединститута. В 1988 году, в связи с появлением нового типового корпуса в Омской области, произошло объединение городской и областной онкологических клиник.

Сейчас БУЗ «Клинический онкологический диспансер» — одно из крупнейших лечебно-профилактических учреждений области. Здесь оказывают специализированную помощь больным со злокачественными новообразованиями практически всех видов, за исключением опухолей центральной нервной системы и органов зрения.

В составе диспансера — 12 клинических отделений, его коечный фонд составляет 600 мест. Консультативная поликлиника рассчитана на 350 посещений в смену, действует дневной стационар на 30 мест, амбулаторно-поликлиническая помощь оказывается по 11 врачебным специальностям. В коллективе трудится 1035 человек, среди которых доктор и 16 кандидатов медицинских наук, 4 сотрудника удостоены почётного звания «Заслуженный врач РФ». На базе диспансера работает кафедра онкологии ГОУ ВПО «Омская государственная медицинская академия федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию», которой заведует профессор В.К. Косенок. Лечебное учреждение успешно сотрудничает со Страсбургским университетом имени Луи Пастера.

В 2009 году, в рамках федеральной целевой программы «Совершенствование организации онкологической помощи населению», было приобретено новейшее оборудование на сумму свыше 750 млн рублей для оснащения реконструированного девятиэтажного корпуса. В лечебных и диагностических отделениях диспансера установлены медицинский радиотерапевтический комплекс, гамматерapeuticкий аппарат для брахитерапии, компьютерный томограф, комбинированная система однофотонной эмиссионной компьютерной томографии, видеозондоскопический комплекс, роботизированная система для гистологической и иммуногистохимической диагностики с архивированием. В 2010 году диспансер получил федеральную лицензию на оказание высокотехнологичной медицинской помощи пациентам со злокачественными новообразованиями, а на 2011 год определено государственное задание на плановое лечение 400 пациентов.

Постановлением Правительства Омской области от 19 июля 2010 года №140-п утверждён долгосрочный целевой региональный проект «Онкология» на 2011-2015 годы. В его рамках запланировано строительство трёхэтажного операционно-реанимационного корпуса площадью 13 тыс. кв. метров, создание 10 центров мужского здоровья на базе МУЗ Омска и Омской области, оснащение 5 районов области мобильными лабораторно-диагностическими комплексами на базе автомобилей повышенной проходимости. Общая сумма затрат составит более 2,7 млрд. рублей.

Но самое главное, на 12% уменьшатся показатели запущенности онкологической патологии, будет выявлено на 10% больше больных на ранних стадиях онкологических заболеваний и на 5% снизится смертность. Так считает главный врач диспансера Сергей Николаевич Орлов, который ни на секунду не сомневается в успешной реализации проекта.