

В кругу милосердия

Как нельзя представить Сестрорецк без завода, с которого начинался город, так нельзя отделить от него и больницу № 40. Они почти ровесники, хотя развитие медицины шло более сложным и тернистым путем. Сначала — лазарет в 1748 году, который трудно было назвать лечебным учреждением. Спустя 60 лет — полугоспиталь, где мастеровых еще как-то лечили, основное же население так и оставалось без медицинской помощи. Прошло еще 10 лет, пока появилась, наконец, земская больница для женщин и детей, да и то в помещении бывшей казармы.

Новая пора в здравоохранении наступила лишь после Великой Октябрьской революции, в период, когда все добрые преобразования связывались у сестроречан с именем замечательного человека, организатора, медика С. Ю. Малевского.

В 1919 году под народную больницу было отведено здание бывшего костела (ныне там располагается родильный дом); открылись детская консультация и детский питательный пункт, амбулатория в Сестроречке и пос. Александровская, в школах появились детские врачи.

Началась Великая Отечественная война, и все внимание медики переключили на лечение раненых в госпитале. После войны, более четверти века назад, был возведен целый больничный городок. И с тех пор при упоминании о сестрорецкой больнице стали все чаще звучать слова «впервые», «первые».

Так, именно здесь, наряду с традиционными отделениями было задействовано проктологическое — первое в Ленинграде, второе в стране. Сюда ехали и едут лечиться люди из многих городов и республик.

Значительным событием стало строительство, а затем и открытие в 1974 году центра восстановительного лечения — первого в СССР. Одна за другой вводились лечебные методы и процедуры: ЛФК, подводный и иные виды массажа, ультразвук, различного рода токи. Затем — психотерапия (значение которой, кстати сказать, долгое время недооценивалось), логопедия... Всего не перечислишь. И сейчас постоянно появляется что-то новое. Это — и лазеротерапия, которая дает

хороший эффект при лечении артрозов, ран, пролежней, радикулитов и других. Приживается и входит в практику игло-рефлексотерапия и мануальная терапия.

Результаты деятельности восстановительного лечения оказались настолько весомыми с первых же его шагов, что получили в 80-х годах международное признание, когда о них доложили в Польше, а потом и на представительном форуме в Стокгольме.

В Сестрорецк стали направлять искалеченных на войне «афганцев», людей, перенесших тяжелые заболевания, травмы. Сюда ехали не только со всего Советского Союза, но и из-за рубежа — Греции, Сирии, ГДР, Эфиопии, Чехословакии, США. Многих из них в прямом и переносном смысле ставили на ноги. А если это не удавалось, то закаляли, оздоравливали. Недаром же команда инвалидов-колясочников, проходившая курс лечения в 40-й больнице, ездила на спортивные соревнования в Таллин, в Чехословакию, где занимала призовые



места. Сейчас они едут в ФРГ. Надо ли говорить о том, что немало врачей начинало свой путь в науку в Сестроречке.

В 1988 году произошло объединение всех лечебных учреждений в РТМО. Первым в Ленинграде, включившись в эксперимент, оно перешло на коллективный подряд. Новшество внедряется, совершенствуется.

Ознакомиться с нововведениями едут сюда делегации со всех концов страны, любопытствуют и иностранные гости.

Как и всякий живой организм коллектив больницы переживает радости и невзгоды, развивается, делает ошибки и исправляет их, учится и заглядывает в будущее.

Завершается, например, фор-

мирование нового детища больницы — оздоровительного центра «Здоровье», где люди смогут получать необходимые им процедуры за плату, но более умеренную, чем в кооперативах.

Завязывает РТМО связи с зарубежными фирмами. Так, предпринимаются шаги для создания совместно с финскими медиками лечебного предприятия «Ретур», что расшифровывается как «Репино-Турку». Предполагается заезд гостей из-за рубежа на лечение. Жить они будут в Репинской гостинице, а принимать процедуры на базе больницы № 40 за валюту, которая так необходима для ремонта и оснащения РТМО новыми приборами и аппаратурой.

Л. КАТКОВА

На снимках: медсестра Л. Иванова; лечим с помощью лазера; остальные снимки говорят сами за себя.

Фото М. Новака