
Грант Тверского библиотечного общества



Наличие склонности к тому или иному делу, призвание, талант - важные качества, необходимые для формирования хорошего специалиста любого профиля.

Можно привести примеры из жизни людей, вроде бы не имевших поначалу никакого призвания к избранной профессии, но тем не менее ставших впоследствии крупными специалистами своего дела.

СЕРГЕЙ ПЕТРОВИЧ БОТКИН



Русский врач-терапевт ,
общественный деятель,
создал учение об организме как о
едином целом, подчиняющемся воле.

Профессор Медико-хирургической
академии (с 1861 года).

Участник Крымской (1855) и русско-
турецкой (1877) войн.

В молодости имел склонность к
математике, готовился к
математической карьере и поступил
на медицинский факультет
совершенно случайно. Стал одним из
самых авторитетных врачей и учёных
своего времени.

НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ ПИРОГОВ



Н.И.Пирогов рос в семье казначея военного ведомства, не имея определённого представления о медицине, и на медицинский факультет поступил случайно, по совету знакомого своего отца – известного московского врача Е.О.Мухина.

Несмотря на это, Н.И.Пирогов стал одним из самых выдающихся хирургов, известных не только в России, но и во всём мире.

Естествоиспытатель, педагог, создатель первого атласа топографической анатомии, основоположник военно-полевой хирургии, основатель анестезии.

Член-корреспондент Санкт-Петербургской академии наук.

ТЕОДОР БИЛЬРОТ



Выдающийся немецкий (австрийский) хирург, основоположник современной абдоминальной хирургии. Известен также как одарённый музыкант и близкий друг Иоганна Брамса.

С детства имел склонность к музыке, делал в ней большие успехи Бильрот, был талантливым пианистом и скрипачом, и медицинское образование получил, лишь уступив настоянию родителей.

В результате из этого, казалось бы, не имеющего призвания к медицине человека получился блестящий врач, один из корифеев медицинской практики и науки, хирург с мировым именем, увековечивший себя разработкой множества операций, которые производятся и сегодня и носят его имя.

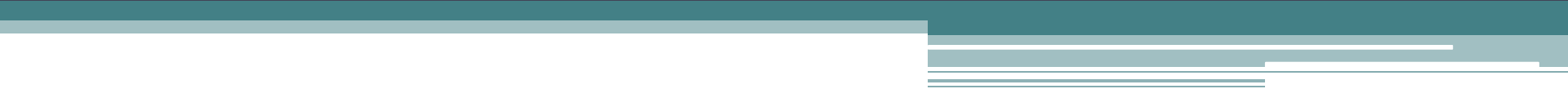


«Теодор Бильрот за операцией», картина Адальберта Зелигманна

ХИРУРГ, ЭССЕИСТ,
ОПЕРНАЯ ПЕВИЦА

Посвящается детскому
врачу

Светлане Дмитриевне
Кухаренко



Детский хирург, кандидат медицинских наук, выпускница:
педиатрического факультета Свердловского
государственного медицинского института,

Из очень длинной жизни (с 1934 года!) я выбрала вот что...

В годы Великой Отечественной войны наша семья эвакуировалась из Москвы в Свердловск - сердце Урала, да там и осталась навсегда.

Дома и в школе существовал своеобразный культ русского языка, классической литературы и музыки. В школе училась «неровно»; то два, то пять... Но вот за сочинения, литературу и историю оценки были только отличными. Думаю, неслучайно наполнилась мечта о журналистике.

Но родители, «наступив на горло моей любимой песне», сказали, что писать можно, работая... хоть дворником! И что быть мне химиком (как мама) или металлургом (как папа). Колоссальный выбор, если вдуматься...

В университете на химфаке я, естественно, провалилась (не хватило одного балла). Чтобы дочь не «болталась» без дела, мама «внедрила» меня в медицинский (там был недобор!). Так что в медицину я попала совершенно случайно, но с хирургией детей все произошло сознательно и только по любви!

Как это нередко бывало в жизни, родители оказались правы: я с удовольствием писала кандидатскую диссертацию, научные статьи, доклады: «методички» и т. д.

- В 1958 году окончила Свердловский медицинский институт, педиатрическое отделение. Творческая личность Светлана всегда мечтала о сценической карьере, элементы актерского мастерства всегда жили в ней. Поэтому ни смотря, ни на что, Светлана Дмитриевна решала поступить в Свердловскую консерваторию.

Она обладала красивым голосом- меццо- сопрано

Меццо-сопрано - женский голос наделенный яркостью, гибкостью и подвижностью, что позволяет петь сложнейшие пассажи, фиоритуры и рулады.

Для меццо-сопрано характерны:

- полнота звучания в среднем регистре; и
- наличие нижнего грудного регистра.

В 1977 году по приглашению профессора Льва Сергеевича Журавского Кухаренко приехала в город Калинин, и была принята на кафедру госпитальной хирургии Калининского медицинского института (по курсу хирургии детского возраста).

Из воспоминаний С.Д. Кухаренко:

«За окнами - проливной дождь «аномального» лета 1998 года, радио доносит пленительные звуки «Осенние песни» Чайковского, а в памяти - хмурый декабрьский день 1976 года, когда я – «свежеиспеченный» кандидат медицинских наук – приехала в Калинин предложить свои услуги в качестве преподавателя хирургии детского возраста. Город произвел удручающее впечатление: серое небо, улицы, покрытые грязным подтаявшим снегом, какие-то полусгоревшие частные домишки, пронизывающий холодный ветер. Надо б хуже! на душе становилось всё мрачнее. Впрочем, пронеслось в голове, - «чужих» в институт не берут. Так что нечего посыпать голову пеплом! Считай эту поездку разведэкскурсией. и вообще – выше голову! В таком вот залихватски- мрачноватом настроении я и предстала перед профессором Журавским..... и как говорится разговор, был долгим. И вот спустя полгода я в Калининне.»



О танцевальных, песенных и музыкальных успехах тверских медиков известно давно. Тверскую Медакадемию уже несколько десятилетий в народе шутливо называют вокально-театральным институтом с медицинским уклоном. Однако в каждой шутке есть только доля... шутки. А если серьезно – именно в стенах этого совсем не театрального вуза долгие годы весьма профессионально занимаются самыми разнообразными видами искусств. В советские времена на всю страну звенели джазовые коллективы «Мед-Джаз-Бенд» и «Интермедикус» под руководством знаменитого стоматолога, заслуженного врача РФ Вячеслава Лаврикова, хорошо помнят тверичи и сольные оперные концерты выпускницы Свердловской консерватории, преподавателя ТГМА и детского хирурга Светланы Кухаренко.















Светлана Кузарева:

«Все начинается
с любви...»



Светлана Кузарева:

«Все начинается
с любви...»

Светлана Кузарева:

«Все начинается
с любви...»

Светлана Кузарева:

«Все начинается
с любви...»



Не всегда призвание
явно присутствует в
начале карьеры
выдающихся медиков.