

# **Профессия - врач клинической лабораторной диагностики.**

Макарова Екатерина Дмитриевна

Город Урай

МБОУ СОШ №5, 11 «А» класс

**Врач клинической лабораторной диагностики** — это специалист в области медицины, который специализируется на проведении лабораторных исследований и анализе биологических образцов (крови, мочи, тканей и других) для диагностики различных заболеваний и состояний пациентов.

**В его обязанности входит:**

- ▶ проведение анализов;
- ▶ интерпретация результатов;
- ▶ диагностика и мониторинг заболеваний;
- ▶ советы по лечению;
- ▶ контроль качества лабораторных процессов и оборудования;
- ▶ участие в научных исследованиях и разработках новых методов диагностики и тестирования;
- ▶ консультации и образование.



# Где учиться?

- ▶ Для работы необходимо высшее медицинское образование. Наиболее распространённым является направление подготовки «Лечебное дело», «Врач лабораторного дела», «Медицинская биохимия», «Биотехнология».

- ▶ Такое образование можно получить, например:
- ▶ РНИМУ им. Н. И. Пирогова. В университете есть программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по клинической лабораторной диагностике (31.08.05).
- ▶ Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России. В учреждении есть кафедра клинической лабораторной диагностики и патологической анатомии, которая готовит кадры для клиничко-диагностических лабораторий и патолого-анатомических отделений.
- ▶ Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского Минздрава России. В вузе есть программа ординатуры по клинической лабораторной диагностике.
- ▶ Астраханский государственный медицинский университет Минздрава России.
- ▶ Уральский государственный медицинский университет Минздрава России.

# Качества, которыми должен обладать врач клинической лабораторной диагностики:



- ▶ ответственность;
- ▶ аналитический склад ума;
- ▶ отсутствие аллергии на реактивы;
- ▶ отсутствие брезгливости и боязни крови;
- ▶ внимательность;
- ▶ развитая мелкая моторика;
- ▶ скрупулёзность;
- ▶ дисциплинированность;
- ▶ точность;
- ▶ стрессоустойчивость;
- ▶ коммуникабельность;
- ▶ работоспособность.

# Сколько зарабатывает врач клинической лабораторной диагностики?

- ▶ По данным, средняя зарплата по должности врач клинической лабораторной диагностики в России за 2024 год – 84 000 рублей. Чаще всего зарплаты находятся в диапазоне от 35 000 Р до 133 000 Р. Минимальная зафиксированная зарплата – 25 000 рублей, максимальная – 135 000 рублей.



# Достоинства и недостатки профессии:

## Достоинства:

- ▶ уважаемая профессия в социуме и медицинском сообществе;
- ▶ удовлетворение от спасения жизней путём постановки диагноза;
- ▶ относительно высокая заработная плата, особенно в коммерческих клиниках;
- ▶ перспективы карьерного роста при соответствующем дополнительном образовании;
- ▶ шанс развития в области научной деятельности.

## Недостатки:

- ▶ высочайший уровень ответственности;
- ▶ стрессогенная обстановка, приводящая к нервному перенапряжению;
- ▶ высокая степень физических нагрузок при высокой загруженности;
- ▶ зачастую врач проводит на работе больше времени, чем дома, что может стать причиной семейных конфликтов;
- ▶ длительность обучения (включая ординатуру и дополнительное образование).

# Востребованность профессии

- ▶ Профессия врача клинической лабораторной диагностики считается **востребованной**.
- ▶ Это связано с тем, что лабораторные исследования играют ключевую роль в процессе диагностики заболеваний, мониторинге состояния пациентов и контроле эффективности лечения.
- ▶ Некоторые причины востребованности профессии:
  - ▶ **Важность для медицинской практики.** Лабораторные исследования предоставляют врачам важную информацию для принятия решений о лечении и управлении здоровьем пациентов.
  - ▶ **Медицинская наука и исследования.** Лабораторные исследования играют решающую роль в медицинских исследованиях, научных открытиях и разработке новых методов диагностики и лечения.
  - ▶ **Профилактика и общественное здоровье.** Лабораторные анализы используются для ранней диагностики заболеваний и контроля за распространением инфекционных болезней.
  - ▶ **Развитие медицинской технологии.** Специалисты в области клинической лабораторной диагностики востребованы для работы с новейшими технологиями и оборудованием.

# Вывод:

- ▶ **Лабораторная диагностика** — обширное направление деятельности, требующее глубоких познаний как профильных, так и общих. Помимо этого, данная сфера требует постоянного развития и самосовершенствования, регулярного взаимодействия с представителями смежных специальностей. Данная профессия подходит людям с гуманистическими наклонностями, у которых не возникает проблем при высокой загруженности в ходе осуществления профильной деятельности. Специальность хорошо оплачивается и дает широкие перспективы карьерного и личностного роста.

