



## РЕЗЮМЕ

Доктор медицинских наук, профессор Михаил Олегович Фаворов — международный эксперт в области общественного здравоохранения и эпидемиологии, посвятивший более 40 лет изучению и предотвращению инфекционных заболеваний в различных регионах мира — от редких видов гепатита в Средней Азии до брюшного тифа в Кении и Мали.

Автор более 100 научных работ.

## ПРОФИЛЬНЫЕ ТЕМЫ

- Общественное здравоохранение
- Инфекционные болезни
- Эпидемиология
- Вирусология
- Вакцины
- Лабораторная диагностика
- Экспресс-диагностика по принципу шаговой доступности (по месту работы с пациентом)

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

DiaPrep System Inc.

[www.diaprepsystem.com](http://www.diaprepsystem.com)

[info@diaprepsystem.com](mailto:info@diaprepsystem.com)

+1 772 905 2661

PR: +996 772 320 525

## ЛЮБИМАЯ ЦИТАТА

*«Задайте вопрос. Вопрос — это фраза, в конце которой ставится вопросительный знак».*

# Фаворов Михаил Олегович

Доктор медицинских наук, эпидемиолог, эксперт в сфере контроля и профилактики распространения вирусных инфекций

Президент ДиаПреп Систем Инк.

## ОПЫТ РАБОТЫ

2018 - Основатель и президент DiaPrep System Inc., Атланта, США.

2014 - Ассоциированный директор по региону Восточной Европы и Центральной Азии (ВЕЦА) Международного лабораторного отдела Глобального здоровья, Центров по контролю и профилактике заболеваний - CDC, Атланта, США.

2009 - Заместитель генерального директора по науке Международного института вакцин, Сеул, Ю. Корея.

2000 - Директор Регионального офиса CDC в странах Центральной Азии, Алма-Ата, Казахстан.

1991 - Ученый-исследователь в CDC, Атланта, США.

---

1987 - Директор Национального центра вирусных гепатитов СССР.

1978 - Научный сотрудник Института вирусологии, АМН СССР. Последняя должность - Руководитель клинко-диагностического отделения вирусных гепатитов.

1976 - Врач Первой Московской инфекционной больницы.

1975 - закончил ММСИ им. Семашко, лечебный факультет.

## ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- Описал эпидемиологию, клинику и исходы вирусного гепатита E; разработал и внедрил методы диагностики и лечения гепатита E.
- Содействовал внедрению международных стандартов диагностики, слежения и профилактики ВИЧ инфекции и гепатита C.
- Внедрил программу универсальной вакцинации новорожденных от вирусного гепатита B.
- Участвовал в адаптации и внедрении принципов DOTS терапии туберкулеза.
- Обеспечил создание программы обучения прикладной эпидемиологии в странах Центральной Азии.
- Занимался внедрением программ вакцинации от брюшного тифа, вируса папилломы, холеры, гриппа, пневмококковой инфекции, менингококковой инфекции, БЦЖ и др.
- Руководил полевыми исследованиями по оценке бремени заболеваний, а также клиническими испытаниями вакцинации, демонстрационными проектами для оценки целесообразности и воздействия вакцинаций.