

*Назаров Джумахон Шамсович,
директор, Кулябский медицинский колледж,
г. Куляб, Республика Таджикистан;
Саломова Чамангул,
преподаватель,
Курган-Тюбинский медицинский колледж,
г. Курган-Тюбе, Республика Таджикистан*

ОБ ИСТОРИИ ФОРМИРОВАНИЯ ПЛЕЯДЫ ТАДЖИКСКИХ УЧЕНЫХ-МЕДИКОВ И РАЗВИТИЯ МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ТАДЖИКИСТАНЕ

Аннотация. В статье речь идет об истории развития средневековой медицины в контексте трудах известных персидского-таджикских ученых-медиков. Статья имеет междисциплинарный характер, написана на стыке предмета медицины, педагогики и истории медицинской науки. В статье также рассматриваются становление и развитие медицины и медицинского образования в современном Таджикистане.

Ключевые слова: медицина, история, педагогика, средневековье, персидско-таджикские ученые, ар-Рази, Ибн Сина, Таджикистан.

Таджикская медицина, истоки которой начинаются с авестийской медицины (VII в. до н. э.), в истории своего развития имела немало ярких страниц взлетов и падений. Можно с уверенностью подчеркнуть, что таджикско-персидская медицина является одной из древнейших наук в теории мировой медицины. «Некоторые авестийские лекарственные травы дошли до наших дней и широко применяются для лечения больных. ... Широко применяемое лекарственное сырье авестийская хаома (современное название которого эфедра), сейчас известен в Индии как растение «сома», в Таджикистане «хум» (в Айнинском районе) и «хам» (в Пенджикентском районе), из которого готовят лекарственные средства» [2, С. 30].

Таджикская медицина на протяжении всей истории развития постоянно обогащалась и развивалась, сохраняя при этом свой гуманистический характер, а также теоретическую и практическую направленность, при этом сыграла ведущую роль в развитии медицинской науки не только на мусульманском Востоке, но и на западной Европе.

В истории мировой науки о врачевании известны имена десятки классиков таджикско-персидской медицины, как Абумансур Хасан ал-Камари ал-Бухари (ум. 999), Абурайхан Мухаммад ибн Ахмад Беруни (973-1048), Зайниддин Исмаил ибн Хусайн аль-Джурджани (1042-1136) и другие. Но навечно золотыми буквами записаны имена Абу Бакр Мухаммад ибн Закарийа ар-Рази (965-925) и Абу Али Хусайн ибн Абдулла ибн Али ибн Сина (980-1037). По этому поводу целесообразно привести высказывания Али Асгара Халаби о величии четырех медиков мирового масштаба: Гиппократ (460-377 гг. до н.э.), Галена (129-200 гг. н.э.), ар-Рази и Ибн Сины: «Не была медицина, ее создал Букрат (арабизированная форма Гиппократ), медицина была забыта, ее собрал Джолинус (арабизированная форма имени Галена), медицина была разбросанная и беспорядочная, ее собрал Абу Бакр ар-Рази (латинизированная

Abu Bather и Razes), медицина была неполная и несовершенная, ее дополнил и сделал совершенным Абу Али ибн Сина (латинизированная Avicenna)» [3, С. 5].

После того, когда в 529 году византийский император Юстиниан (43-565) закрыл все действующие академии в Афинах, ученые собрались в городе Шапур в Иране. «В 271 г. на южной территории Ирана близ современного города Хузистан Шапур I основал город, который в истории известен как академия «Ганди Шапур» и интеллектуальный центр Сасанидов. Эпоха Сасанидов считается одной из важных вех развития медицины, математики, астрономии, философии, географии и историографии. Эта академия считалась величайшим научным центром своего времени, сюда приезжали получать знания люди из других стран и государств. В этой академии, имевшей в то время международное значение, значительное место занимали такие науки, как медицина, астрономия и философия» [4, С. 229-232]. Таким образом, была создана «Гандишапурская академия», сыгравшую большую роль в становление дальнейших мусульманских научных центров.

Справедливо пишет К. Зудгоф, что «Персидская культура вошла как чрезвычайно важный фактор в арабскую историю; большое значение имела она и для медицины ислама...» [1, С. 8].

В свою очередь «Гандишапурская академия» считается колыбелью персидско-таджикской научной медицины.

Далее, медицинская наука и медицинское образование более развивались при правлении таджикского государства Саманидов в конце IX и начале XI веках. В это время жили и творили сотни ученые-медики, наиболее известные среди них это ар-Рази и Ибн Сины, о заслуги которых упомянули выше.

Становление и развитие медицинской науки в современном Таджикистане начинается с деятельностью специальных медицинских экспедиций, периодически направляемых российскими научными учреждениями. В этот период русские ученые-медики выступали инициаторами развития современной медицинской науки и подготовки научных, научно-педагогических национальных кадров для Республики Таджикистана.

Известно, что после образования СССР, и вхождение в его состав Таджикистан, русские ученые и медики внесли важный вклад в развитие здравоохранения и подготовки врачей и научно-педагогических кадров для Республики Таджикистан.

Первая крупная научная экспедиция в Таджикистан прибыла еще в 1930 г. во главе с профессором центрального тропического института Марциновского Е.М., для организации борьбы с малярией. Организатором ряда крупнейших научных экспедиций по изучению паразитарных болезней и руководителем Таджикского филиала Академии наук СССР, созданного в 1941 г. в городе Душанбе, был известный академик Павловский Е. Н.

Одним из важных событий в медицинской жизни Республики Таджикистан было открытие в 1959 году при Академии наук Таджикистана института краевой медицины, который в 1965 году был преобразован в научно-исследовательский Институт гастроэнтерологии.

Ныне таджикская медицина является одной из передовых наук в республике и развивается во многих отраслях современной медицины.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Зудгоф К. Медицина средних веков и эпохи возрождения. 2-е изд., испр. – М.: Вузовская книга, 2007. – 152 с.
2. Исхаки Ю.Б., Таджиев Я.Т. Очерки истории медицины Таджикистана. – Душанбе: ТГМУ, 1993. – 136 с.
3. Комили (Комилов) А.Ш. Зиндагиномаи Мухаммад Закариёи Рози. – Душанбе: СИЭМТ, 2016. – 64 с.
4. Komilow Abdulhay. On the history and origin of the academy and academic of sciences // Science, technology and innovative technologies in the prosperous epoch of the powerful state. II. Abstracts of papers of the International Scientific Conference (June 12-14, 2014). – Ashgabat: Ylim, 2014. – P. 229-232.
5. مهدی محقق فیلسوف ری محمد بن زکریا الرازی تهران ۱۳۴۹

*Nazarov Jumakhon Shamsovich,
Director of Kulyab Medical College,
Kulyab, Tajikistan;
Salomova Chamangul,
teacher Kurgan-Tube Medical College.
Kurgan-Tube, Tajikistan*

**THE HISTORY OF THE FORMATION OF THE GALAXY OF TAJIK
SCIENTISTS AND DEVELOPMENT OF MEDICAL EDUCATION IN
TAJIKISTAN**

Annotation. The article is about the history of the medieval development of medicine in the context of the works of well-known Persian-Tajik medical scientists. The article has an interdisciplinary character, written at the intersection of medicine subject, pedagogy and history of medical science. The article also examines the emergence and development of medicine and medical education in modern Tajikistan

Keywords: medicine, history, pedagogy, the Middle Ages, Persian and Tajik scholars, al-Razi, Ibn Sina, Tajikistan.