

Bemor kuratsiyasi - ftiziatriya va pulmonologiya kafedrasida talabalarning mustaqil ishining asosiy shakli

Nargiza Toirjonovna Mamatova
Bahrombek Abduvalievich Abduxakimov
Shirin Xayrulloevna Axtamova
Samarqand davlat tibbiyot universiteti
Abduvaliy Abduxakimovich Ashurov
Samarqand viloyati Ftiziatriya va pulmonologiya markazi

Annotatsiya: Ta'lim muassasasining asosiy raqobatdosh ustunligi-bu jamiyat rivojlanishining hozirgi bosqichida ta'lim sifati, bu iste'molchilarning ta'lim xizmatidan qoniqishidir. Jamiyat rivojlanishining zamonaviy shartlari oliy o'quv yurtida o'quv jarayonini tashkil etishda o'zgarishlarni talab qiladi: o'quv xonasidagi yuklamani kamaytirish, ma'ruzalarni passiv tinglashni talabaning mustaqil ishi ulushini oshirish bilan almashtirishdir.

Kalit so'zlar: kuratsiya qilish, ta'lim, talaba, bemor

Patient curation-the main form of independent work of students at the department of phthisiology and pulmonology

Nargiza Toirjonovna Mamatova
Bahrombek Abduvalievich Abdukhakimov
Shirin Khairulloevna Akhtamova
Samarkand State Medical University
Abduvaliy Abdukhakimovich Ashurov
Samarkand Region Phthisiologys and Pulmonology Center

Abstract: The main competitive advantage of an educational institution is the quality of education at the current stage of the development of society, which is the satisfaction of consumers with educational service. Modern conditions for the development of society require changes in the organization of the educational process in a higher educational institution: to reduce the load on the study room, to replace passive listening to lectures with an increase in the share of the student's independent work.

Keywords: curation, education, student, patient

Oliy ta'limi uchun zamonaviy talablar, shuningdek, shifokorlarning diplomdan keyingi uzluksiz ta'lim tuzilishi va tartibidagi o'zgarishlar yuqori malakali mutaxassislarini tayyorlash va shakllantirishning yangi samarali usullarini ishlab chiqish zarurligiga olib keladi [5,12,35]. Shifokorni tayyorlashning zamonaviy jarayoni talabalarda ijodiy klinik fikrlashni, kasallikning har bir holatini talqin qilishda chuqur yondashuvni rivojlantirishni talab qiladi. Ushbu ko'nikma va ma'lum kasbiy ko'nikmalarga ega bo'lgan holda, shifokor patologiyani o'ziga xos masalalarini mustaqil ravishda o'rganishi va ularni tushunishi, tibbiy ta'lim va o'z-o'zini tarbiyalashning uzluksizligi printsiplarini amalga oshirishi mumkin. Ta'lim muassasasining asosiy raqobatdosh ustunligi-bu jamiyat rivojlanishining hozirgi bosqichida ta'lim sifati, bu iste'molchilarning ta'lim xizmatidan qoniqishidir.

Jamiyat rivojlanishining zamonaviy shartlari oliy o'quv yurtida o'quv jarayonini tashkil etishda o'zgarishlarni talab qiladi: o'quv xonasidagi yuklamani kamaytirish, ma'ruzalarni passiv tinglashni talabning mustaqil ishi ulushini oshirish bilan almashtirishdir [2,11,20,41].

Tadqiqotning maqsadi ftiziatriya fanini o'rganish jarayonida talabalarining darsdan tashqari mustaqil ishlarining xususiyatlarini, ya'ni bemorni kuratsiya qilishni tavsiflashdir.

Material va tadqiqot usullari: Ftiziatriya fani o'quv rejasiga muvofiq, auditoriyadan tashqari mustaqil ish hajmi 88 soatni yoki fanning umumiy yuklamasining 47 % tashkil qiladi. Ftiziatriya fanini o'rganish jarayonida talabalarining darsdan tashqari mustaqil ishlari turli xil ish turlari bilan ifodalanadi: bemorni kuratsiya qilish; mustaqil o'rganish uchun berilgan masalalarni an'anaviy o'rganish; seminarlarga tayyorgarlik; testlarga tayyorgarlik; o'quv adabiyotlarini o'rganish; kasallik tarixi yozish; talabalarni zamonaviy axborot texnologiyalaridan foydalanishga jalb qilish. Bemorni kuratsiya qilish ftiziatriya va pulmonologiya kafedrasida pediatriya fakultetining 5-kursida mustaqil ishlashning asosiy shakli hisoblanadi. Bemorni kuratsiya qilish faqat tibbiy muassasada, to'g'ridan-to'g'ri bemorning palatasidagina emas, balki ftiziatriya va pulmonologiya kafedrasida talabalar turli vaziyatlarda bemor bilan ishlashni o'rganadilar: dispanser negizida (ambulatoriya). Kuzatuvning odatiy shaklini (bemorning yotoqxonasi) mustahkamlash dispanserning kunduzgi shifoxonasi asosida amalga oshiriladi. Shunday qilib, talabalar ambulatoriya qabulida cheklangan vaqt ichida bemor bilan ishlash ko'nikmalarini o'rganadilar, qabulni to'g'ri tashkil etish bilan tanishadilar, bu esa shifokorga har bir bemor bilan ishlashda barcha kerakli vazifalarni hal qilishga imkon beradi. Talabalar dastlab dispanser muassasasining ftiziatr-shifokorining harakatlarini kuzatadilar, so'ngra alohida elementlarni mustaqil ravishda takrorlaydilar: shikoyatlar to'plami, kasallik va hayot tarixi, tekshiruv, tibbiy hujjatlarni rasmiylashtirish: ambulatoriya sharoitida tibbiy yordam olgan bemorning

tibbiy kartasi; ambulatoriya sharoitida tibbiy yordam olgan bemorning kuponi; kasalxonaga yotqizish, tekshirish, maslahat uchun ko'rsatmalar; dori-darmonlarni buyurish uchun retsept shakllari; tibbiy-ijtimoiy ekspertizaga yo'llanmalar; dispanserni nazorat qilish kartalari va boshqa hujjatlar [3, 4].

Kafedra o'qituvchisi kafedra mudiri bilan birgalikda talabaning mustaqil ishini nazorat qiladi. Ishning nazorat bosqichi har bir talaba bilan individual ishlashga asoslangan. Har bir kuratsiya qilinadigan bemor uchun o'quv tibbiy mikrokuratsiyasini yozish nazoratning asosidir. Bemorning mikrokuratsiyasi talaba tomonidan olib borilgan barcha bosqichlarni (shikoyatlar, kasallik va hayot tarixi, ob'ektiv tekshiruv ma'lumotlari, dastlabki tashxis, zarur tekshiruv va davolash) batafsil bayon qiladi. Ushbu turdagi faoliyat sizga ma'lumotni mantiqiy asoslangan, izchil taqdim etish, so'ngra tahlil qilish ko'nikmalarini shakllantirishga imkon beradi.

Xulosa. Shunday qilib, shifokor-ftiziatrning kelajakdagi kasbiy faoliyatining asosi bemorni kuratsiya qilish ftiziatriya va pulmonologiya kafedrasida katta kurslarda boshlangan va "Ftiziatriya va pulmonologiya" mutaxassisligi bo'yicha ordinaturada davom ettirishdir.

Foydalanilgan adabiyotlar

1. Абдухакимов Б. А. Сил билан касалланган беморлар ва уларнинг оила аъзоларининг эмоционал ҳолати //Иновации в педагогике и психологии. – 2021.– Т. 4. – №. 1.
2. Абдухакимов Б. А. Qalqonsimon bezining funksional holatiga silga qarshi davolash choralarining tasiri //Журнал кардиореспираторных исследований. – 2020. – Т. 1. – №. 3.
3. Ашуров А. А., Абдухакимов Б. А. Қалқонсимон беги патологияси кузатилган беморларда силга қарши даволаш чораларининг оқибатлари //Academic research in educational sciences. – 2022. – Т. 3. – №. 8. – С. 166-173.
4. Ашуров А.А. Силнинг оғир ва сурункали шакллари билан касалланган беморларга палиатив тиббий ёрдам кўрсатишнинг аҳамияти//Журнал вестник врача. – 2020. – Т. 2. – С. 52-55. <https://doi.org/10.38095/2181-466X-2020942-52-55>
5. Ашуров А., Абдухакимов В. (2022). Особенность течения туберкулеза легких у детей в сочетании с гельминтозом. Журнал кардиореспираторных исследований, 2(3), 69–72. <https://doi.org/10.26739.2181-0974-2021-3-13>
6. Ким А. А., Индиаминов С. И., Асатулаев А. Ф. Патоморфология отравлений угарным газом //Журнал биомедицины и практики. – 2020. – Т. 3. – №. 5. – С. 93.
7. Ким А. А. и др. Структура смертельных отравлений //Журнал биомедицины и практики. – 2020. – С. 316-321.

8. Индиаминов С. И., Ким А. А. Поражения структур головного мозга при отравлениях кровяными и обще функциональными ядами //Журнал Биомедицины и практики. Ташкент. – 2020. – №. 3-С. – С. 74-84.

9. Маматова Н.Т. Опыт применения краткосрочных курсов лечения у больных туберкулёзом с множественной лекарственной устойчивостью в Самаркандской области. Вестник научно-исследовательского института туберкулёза, 106-107, 2020.

10. Маматова Н. Силга қарши даволаш чораларининг калқонсимон безининг фаолиятига таъсири //Журнал вестник врача. – 2020. – Т. 1. – №. 4. – С. 31-35.

11. Маматова Н., Ходжаева С., Ашуров А., Абдухакимов В. (2022). Влияние туберкулеза легких на психическое состояние подростков. Журнал гепатогастроэнтерологических исследований, 2(3.2), 114–117. извлечено от <https://inlibrary.uz/index.php/hepato-gastroenterological/article/view/2454>

12. Маматова Н., Ашуров А., Абдухакимов В. (2022). Особенности течения туберкулеза легких у детей в сочетании с глистной инвазией. Журнал кардиореспираторных исследований, 2(1), 74–77. <https://doi.org/10.26739.2181-0974-2021-1-14>

13. Маматова Н. Т. и др. Влияние улучшения психического состояния на эффективность лечения женщин, больных туберкулёзом органов дыхания //Science and Education. – 2023. – Т. 4. – №. 5. – С. 156-165.

13. Маматова . Н. Nafas olish tizimining sil kasalligini kompleks davolash samaradorligiga bedakvilinning ta'siri. Журнал кардиореспираторных исследований 1 (1), 77-80.

14. Олимджонов К. Ўпка сили билан касалланган беморларга стоматологик ёрдам кўрсатиш тамойиллари. Журнал стоматологии и краниофациальных исследований 1 (3), 43-46. <https://doi.org/10.26739.2181-0966-2020-3-9>

15. Турдибеков Х. и др. Исследование ассоциации полиморфных вариантов гена β 2-адренорецептора с бронхиальной астмой //Журнал кардиореспираторных исследований. – 2021. – Т. 2. – №. 4. – С. 41-44.

16. Ходжаева, С., Аждаблаева, Д., Саидова, М., Анисимова, Т., Пардаева, У., Маматова, Н., Мавланова, У. (2011). Данные электрокардиографических исследований при туберкулёзе органов дыхания. Журнал вестник врача, 1(04), 127–128. извлечено от https://inlibrary.uz/index.php/doctors_herald/article/view/12536

17. Ходжаева, С., Аждаблаева, Д., Саидова, М., Анисилова, Т., Пардаева, У. (2011). Актуальные проблемы туберкулёза в сочетании с ВИЧ. Журнал вестник врача, 1(04), 125–126. извлечено от https://inlibrary.uz/index.php/doctors_herald/article/view/12535

18. Ходжаева, С., Маматова, Н., & Джаблаева, Д. (2011). Актуальные проблемы противотуберкулёзной помощи детям и подросткам. Журнал вестник врача, 1(02), 149–150. извлечено от https://inlibrary.uz/index.php/doctors_herald/article/view/11898

19. Ходжаева, С. (2011). Актуальные вопросы туберкулеза половых органов у женщин и мужчин. Влияние туберкулёзного процесса на фертильность. Журнал вестник врача, 1(02), 151–153. извлечено от https://inlibrary.uz/index.php/doctors_herald/article/view/11899

20. Abduhakimov B.A. The importance of improving the mental state of patients with tuberculosis.//Web of Scientist: International Scientific Research Journal. –2022. – Т. 3. – №. 4. – С. 1423-1429.<https://doi.org/10.17605/OSF.IO/RNB7V>

21. Abduhakimov B.A. O'pka sili bilan kasallangan bemorlarga stomatologik yordam ko'rsatishning ahamiyati. Academic Research in Educational Sciences. 2022, volume 3, issue 1, pp.258-262.

22. Abduhakimov B.A. Peculiarities of the course of pulmonary tuberculosis in children in combination with clay invasion. Journal of cardiorespiratory research. 2021, vol. 2, issue 1, pp.74-77.

23. Ashurov A.A. The importance of palliative care in patients with severe and chronic forms of tuberculosis. ACADEMICIA: An International Multidisciplinary Research Journal 12 (2), 290-293. <https://doi.org/10.5958/2249-7137.2022.00159.8>

24. Ashurov A.A., Abduhakimov B.A. Peculiarities of the course of pulmonary tuberculosis in children in combination with helminthosis. Journal of cardiorespiratory research. 2021, vol. 2, issue 3, pp.69-72.

25. Ataxanovna, K.S., Toirjonovna, M.N., Urinovich, K.K., Nazarovich, S.G., Murodullayevich, B.U. The Effectiveness of Short-Term Treatment Regimens In The Treatment Of Drug-Resistant Forms Of Tuberculosis. European Journal of Molecular & Clinical Medicine, 2020, Volume 7, Issue 3, Pages 5236-5240.

26. Mamatova N. T. Psychological characteristics of adolescents with respiratory tuberculosis //Journal of Biomedicine and Practice. – 2020. – Т. 5. – №. 5. – С. 135-140.

27. Toirjonovna M. N. Nafas olish tizimi sili bilan kasallangan o'smirlarning psixologik xususiyatlari //Педагогика ва психологияда инновациялар. – 2020. – Т. 7. – №. 3.

28. Xaydarovna, M.F., Narzullaevna, R.O. (2020). Prevention Of Anemia In Patients With Tuberculosis. The American Journal of Medical Sciences and Pharmaceutical Research, 2(11), 62-65. <https://doi.org/10.37547/TAJMSPR/Volume02Issue11-11>.

29. Индиаминов С. И., Пардаев С. Н., Ким А. А. Сочетанная травма груди и живота у пешеходов, пострадавших в автомобильных авариях //Судебная медицина. – 2021. – Т. 7. – №. 3. – С. 146-151.
30. Kim A. A., Indiaminov S. I., Usarov A. Zh. Medical and social aspects of carbon monoxide poisoning //Journal of Biomedicine and Practice. – 2020. – №. 3. – С. 85-92.
31. Indiaminov S. I., Kim A. A. Epidemiological aspects and a current approach to the problem of carbon monoxide poisoning //Russian Journal of Forensic Medicine. – 2020. – Т. 6. – №. 4. – С. 4-9.
32. Ким А. А., Индиаминов С. И. Методологические основы судебно-медицинской экспертизы трупов при отравлениях угарным газом //Проблемы биологии и медицины. – 2020. – Т. 2. – №. 118. – С. 154-156.
33. Kim A. A., Indiaminov S. I., Asatulaev A. F. Pathomorphology of carbon monoxide poisoning //Journal of Biomedicine and Practice. – 2020. – №. 3.
34. Ким А. А., Хусанов Э. У., Сулейменова Ф. М. Роль интегрального обучения в процессе подготовки будущих медиков //Астана медициналык журналы. – 2022. – №. S1. – С. 287-290.
35. Indiaminov S. I., Kim A. A. Damage to the structures of the brain in acute carbon monoxide poisoning //Sudebno-meditsinskaia Ekspertiza. – 2021. – Т. 64. – №. 4. – С. 17-21.
36. MN Toirjonovna. Features of pulmonary tuberculosis in children with helminthiasis. Web of Scientist: International Scientific Research Journal 3 (11), 643-651.
37. Mamatova N. T. et al. Sil bilan kasallangan bemorlarni kompleks davolash samaradorligiga bedakvilinning ta'siri //Science and Education. – 2023. – Т. 4. – №. 2. – С. 107-117.
38. NT Mamatova, AA Ashurov, BA Abduhakimov. Ruhiiy holat yaxshilashning siydik ajratish tizimi sili bilan kasallangan bemorlarning davolash samaradorligiga tasiri. Academic research in educational sciences 3 (10), 892-900.
39. Mamatova Nargiza Toirjonovna, Ashurov Abduvaliy Abdukhakimovich, Abdukhakimov Bahrombek Abduvalievich, & Ahtamova Shirin Khayrulloevna. (2024). Detection and Course of Intrathoracic Tuberculosis in Children from Large Families. American Journal of Pediatric Medicine and Health Sciences (2993-2149), 2(2), 84–89. Retrieved from <https://grnjournal.us/index.php/AJPMHS/article/view/2963>.
40. Mamatova N. T. et al. Ko'p bolali oiladagi bolalarda ko'krak ichi limfa tugunlari silning aniqlanishi va uning kechishi //Science and Education. – 2024. – Т. 5. – №. 2. – С. 69-76.

41. Mamatova N. T. et al. Sil bilan kasallangan bemorlarni kompleks davolash samaradorligiga bedakvilinning ta'siri //Science and Education. – 2023. – T. 4. – №. 2. – C. 107-117.