

Azərbaycan Tibb Universiteti
İctimai Səhiyyə fakültəsi
Fizioterapiya və tibbi reabilitasiya kafedrası

6009002 – FIZIOTERAPIYA İXTİSAS ÜZRƏ TƏHSİL PROQRAMI

ass. t.ü.f.d. Cəlilov Vagif

Plan

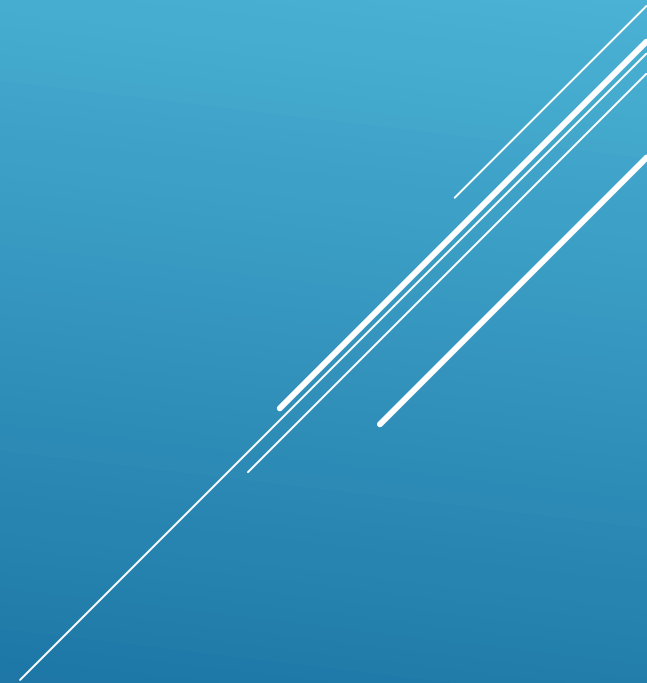
- Ümumi müddəalar
- 2020 və 2025-ci illərin təhsil proqramlarındakı fərqlər
- Məzunun kompetensiyaları
- Təhsil proqramının strukturu
- Tədris və öyrənmə
- Qiymətləndirmə
- Proqramın və hər bir fənnin təlim nəticələri
- İnfrastruktur və kadr potensialı
- Təcrübə
- Məşğulluq və ömürboyu təhsil
- Təhsil Proqramı və fənlər üzrə təlim nəticələri

2020 VƏ 2025-Cİ İLLƏRİN TƏHSİL PROQRAMLARINDAKI FƏRQLƏR

2020	2025
Ümumi 240 kredit	Ümumi 240 kredit
Təcrübə 40 kredit	Təcrübə 45 kredit
Ali təhsil müəssisəsi tərəfindən təyin olunan fənlər 30 kredit	Ali təhsil müəssisəsi tərəfindən təyin olunan fənlər 30 kredit
Ümumi fənlər 30 kredit	Ümumi fənlər 30 kredit
İxtisas fənləri 140	İxtisas fənləri 135
Istehsalat təcrübəsi 7 fənn	Istehsalat təcrübəsi 12 fənn
İxtisas fənn sayı 41	İxtisas fənn sayı 34



FIZIOTERAPIYA 2025-26 t?dris plan? Karlova uygunluq.pdf





Təhsil proqramının məqsədi - müasir tələblərə cavab verən, yüksək ixtisaslı, elmi biliklərə əsaslanan və peşəkar etik davranış qaydalarına sadıq, əhəlinin sağlamlığının qorunması, xəstəlik və travmalardan sonra funksional bərpa proseslərinin təşkili, reabilitasiya xidmətlərinin keyfiyyətinin yüksəldilməsi və fizioterapiya sahəsində elmi tədqiqatların aparılması istiqamətində səmərəli fəaliyyət göstərə bilən mütəxəssislərin hazırlanmasıdır.



Təhsil Proqramında aşağıdakılar müəyyən edilmişdir:

- ixtisas üzrə məzunun kompetensiyaları, ixtisasın çərçivəsi, fənlər üzrə təlim və öyrənmə metodları, qiymətləndirmə üsulları, təlim nəticələri, kadr hazırlığı aparmaq üçün infrastruktura və kadr potensialına olan tələblər, tələbənin təcrübə keçmə, işə düzəlmə və təhsilini artırma imkanları;
- məzunların əldə etdiyi bilik və bacarıqlar, eləcə də təlim nəticələri;
- kadr hazırlığının bu proqrama uyğunluğunun qiymətləndirilməsi zamanı bu prosesə cəlb olunan ekspertlərə lazım olan məlumatları.
- Təhsil Proqramı tabeliyindən, mülkiyyət növündən və təşkilati-hüquqi formasından



Kompetensiyalar

- Ümumi kompetensiyalar
- Peşə kompetensiyaları

PEŞƏ SƏRİŞTƏLƏRİ



kliniki mühitdə təhlükəsizliyi təmin etmək, məlumatların məxfiliyinə və etik standartlara riayət etmək, məlumatlandırılmış razılığı almaq;



pasiyentin vəziyyətini sistemli şəkildə qiymətləndirmək, məqsədqoyma, müdaxilə və nəticələrin dəyərləndirilməsində kliniki düşünməni tətbiq etmək;



pasiyentin ehtiyaclarına uyğun fərdi müalicə və reabilitasiya planları hazırlamaq və icra etmək;



standart qiymətləndirmə vasitələrindən və klinik tədqiqat nəticələrindən istifadə edərək müasir, effektiv və təhlükəsiz fizioterapiya xidməti göstərmək;



həkimlər, tibb bacıları və digər mütəxəssislərlə komanda şəklində effektiv əməkdaşlıq etmək və xidmətlərin koordinasiyasında iştirak etmək;



xəstəliklərin və zədələrin qarşısının alınması üçün profilaktika proqramlarında iştirak etmək, sağlam həyat tərzini təbliğ etmək;



zəruri hallarda həkiməqədər təcili tibbi yardım göstərmək, o cümlədən ürək-ağciyər reanimasiyasını icra etmək; idmançılar və xüsusi qruplarla işləmək;



fizioterapiya xidmətlərini təşkil etmək, dəqiq və hüquqi sənədləşmə aparmaq, kliniki və tətbiqi tədqiqatlarda iştirak etmək və nəticələri təcrübədə tətbiq etmək.

Təhsil proqramının strukturu

- ETN tərəfindən verilən ümumi fənlər
- ETN tərəfindən verilən seçmə fənlər
- İxtisas fənləri
- Universitetlər tərəfindən təyin olunan fənlər





Programın və hər bir fənnin təlim nəticələri

Təhsil programının təlim nəticələri, eləcə də hər bir fənnin təlim nəticələrinin müəyyənləşdirilməsi və hər bir fənnin sillabusunun hazırlanması ali təhsil müəssisəsinin/akademik heyətin səlahiyyətindədir.

Təlim nəticələri hər bir ali təhsil müəssisəsi tərəfindən əlavə 1-dəki formaya uyğun olaraq müəyyənləşdirilir. Təlim nəticələri matrisində (əlavə 2) fənlərlə təlim nəticələri arasındakı əlaqə əks olunmalıdır.

Təhsil Programının cəmiyyətin və əmək bazarının dəyişən ehtiyaclarına cavab verən nəzəri və təcrübi məzmunu təmin etməsi məqsədilə fənlərin sillabusları müntəzəm şəkildə yenilənməlidir.

İnfrastruktur və kadr potensialı

Təhsil Programının tədris, öyrənmə və qiymətləndirmə prosesi ali təhsil müəssisəsinin aşağıdakı infrastruktura malik olmasını zəruri edir:

- İKT alətləri, anatomiya, fiziologiya, biomexanika və kineziologiya və s. tədris vəsaitləri (anatomografiya materialları, mulyajlar və digər vizual-resurslarla) ilə təchiz olunmuş ixtisaslaşdırılmış auditoriya fondu;
- fizioloji göstəricilərin və hərəkət analizinin aparılması üçün zəruri avadanlıqlarla təmin olunmuş anatomiya, fiziologiya, biomexanika, kineziologiya və s. üzrə ixtisaslaşmış laboratoriyalar;
- fizioterapiya və digər sağlamlıq elmləri sahəsinə aid tədris resursları, elmi jurnallara və beynəlxalq elektron məlumat bazalarına çıxışı olan kitabxana;
- kliniki təcrübə üçün xəstəxanalar, reabilitasiya mərkəzləri və peşəkar idman təşkilatları və s.

Ali təhsil müəssisələrinin professor-müəllim heyəti, bir qayda olaraq, elmi dərəcəyə malik olur. Digər dövlət, yaxud özəl müəssisələrdən və/və ya digər müvafiq təşkilatlardan gələn yüksək ixtisaslı mütəxəssislər də tədrisə cəlb oluna bilərlər.

Təcrübə

- Təcrübə tələbənin nəzəri biliklərinin praktikada tətbiqi, eləcə də peşə bacarıqlarının gücləndirilməsi baxımında önəmlidir.
- “Fizioterapiya” ixtisası üzrə tələbələrin istehsalat təcrübə dövlət və özəl müəssisələrində (klinikalarda, reabilitasiya mərkəzlərində eləcə də universitet, yerli və beynəlxalq idman təşkilatları, şirkətləri və s.), tədqiqat laboratoriyalarında təşkil oluna bilər. Təcrübə I tədris ilindən başlayaraq, təhsil müddətində digər semestrlər üzrə paylanmaqla 30 həftə ərzində keçirilir. İstehsalat təcrübəsinin keçirilməsinə 45 kredit nəzərdə tutulur.
- Təcrübədən öncə ali təhsil müəssisəsi və təcrübə təşkil olunacaq şirkət/müəssisə/laboratoriya müqavilə imzalanmalıdır. Eyni zamanda, tələbənin fərdi müraciət əsasında onun ixtisasına uyğun digər şirkət/müəssisə/laboratoriyada, o cümlədən xaricdə təcrübə keçməsinə icazə verilir. Müqavilədə şərtlər, tələbələrin hüquq və öhdəlikləri və digər zəruri təfərrüatlar əks olunur.



Məşğulluq və ömürboyu təhsil

Ali təhsil müəssisələrində bakalavriat səviyyəsinin “Fizioterapiya” ixtisası üzrə tədris planını tam yerinə yetirmiş məzunlara “Fizioterapiya” ixtisası üzrə “bakalavr” ali peşə-ixtisas dərəcəsi verilir. Məzunlar aşağıdakı müəssisələrdə fizioterapist vəzifəsində fəaliyyət göstərə bilərlər:

- dövlət və qeyri-dövlət tibb müəssisələri (xəstəxanalar (cərrahiyyə, travmatologiya, nevrologiya, reanimasiya, pediatriya, reabilitasiya şöbələri və s.), ambulator-poliklinika müəssisələri, reabilitasiya mərkəzləri (ortopedik, nevroloji, kardioloji və s.);
- idman və sağlamlaşdırıcı müəssisələr (idman klubları, milli idman komandaları, fitnes mərkəzləri və s.);
- sosial xidmət müəssisələri;
- sanatoriya və kurort müəssisələri.

Ali təhsil müəssisəsi Təhsil Proqramının məzunlarının məşğulluğuna dair müntəzəm sorğular keçirməli, eləcə də vakant iş yerlərinə dair məlumatları öz veb sahifəsində yerləşdirməlidir.

Bu proqramın məzunları təhsillərini magistratura təhsil səviyyəsinin “Fizioterapiya” ixtisasının ixtisaslaşmaları üzrə, o cümlədən, xaricdə müvafiq magistr proqramlarında davam etdirə bilərlər.

Təhsil müddətində əldə olunan bilik, bacarıq və yanaşmalar məzunların müstəqil şəkildə ömürboylu təhsil almaları üçün ilkin şərtlərdəndir.



Son Fizioterapiya proqram? 16.12.2025.pdf



► Diqqətinizə görə təşəkkür edirik!

