

Amacı:

Öğrencileri Türk milli eğitiminin genel amaçları ve ilkeleri, sağlık meslek liselerinin temel amaçları doğrultusunda sağlık mesleklerine hazırlayan eğitim kurumudur. Eğitim tam gün verilmektedir.

Giriş Koşulları

Milli Eğitim Bakanlığı tarafından merkezi sistemle yapılan Orta Öğretim Kurumları Öğrenci Seçme Sınavında başarılı olmak gerekmektedir.

SML Bölümleri ile ilgili Bilgiler :

Radyoloji Teknisyeni Bölümü:

Sağlık kurumlarında hastalıkların teşhis ve tedavisi için röntgen filmi çeken, filmin banyosunu yapan, ışın tedavi planını uygulayan, film raporlarını hazırlayan ve arşivleme işlemlerini yürüten bölümdür.

Anestesi Teknisyeni Bölümü:

Bir hekim kontrolü altında hastaları, cerrahi müdahaleler sırasında anestesik maddeleri tekniğine göre uygulayarak uyutan sağlık personelidir.

İlk Yardım ve Acil Bakım Teknisyeni Bölümü:

Bireyi, aileyi, toplumu kazalardan koruyarak toplumun her kesimindeki kişilerin beden, ruh ve sosyal yönden kazayı uğraması halinde tıbbın gerektirdiği bilgi ve becerilerle onlara ilk yardım bakımını planlayan, uygulayan ve kazazedeği acil bakım ünitesine taşıyarak acil bakımını sağlayan sağlık personelidir.



Labaratuvar Teknisyeni Bölümü:

Sağlık kurumları bünyesinde çeşitli labaratuvarlarda, halkın sağlığını korumak ve teşhis ile tedavisine ışık tutmak amacı ile her çeşit araç-gereç ve cihazları kullanarak teknik seviyedeki labaratuvar tetkik ve analizlerini yapan, bu amaçla numune alan, analizler için solüsyon ve kültür vasatları hazırlayan, yaptığı bu analizlerle hastalıklar arasında ilişkiyi kuran, sonuçları rapor edebilen sağlık personelidir.

Diş Protez Teknisyeni Bölümü:

Ağız ve diş konularında, diş hekiminin direktif ve kontrolü altında kendisine gönderilen ağız ölçüleri üzerinde hastanın eksik olan diş ve ağız dokularını tamamlayan veyadüzenleyen protez ve apereyleri tekniğine uygun olarak yapan sağlık personelidir.

Çevre Sağlığı Teknisyeni Bölümü:

Her türlü yerleşim yerinde birey, aile ve toplumun sağlığına zarar veren veya verebilecek çevre faktörlerini inceleyen, kontrol altına alan, iyileştirme çalışmalarını uygulayan ve uygulanmasını sağlayan, bu amaçla atıklar, kemiriciler, vektörler, su, hava, gıda, konut, endüstri ve toplu yaşanan yerlerin sağlık kontrollerini yapan, ruhsatlandırma işlemleri ile zararsızlaştırma tekniklerini uygulayan, sağlık eğitimi, istatistik ve gerektiğinde ilk yardım hizmetlerini yapan sağlık personelidir.

Ortopedik Cihaz ve Protez Teknisyeni Bölümü:

Bireyin, ailenin ve toplumun beden, ruh ve sosyal yönden sağlıklı olması amacı ile tıbbın ve teknolojinin gerektirdiği ortopedik cihaz ve protez tekniklerini uygulayan, mesleki tıbbi cihazlarını kullanarak hekim tarafından verilen ölçülere göre protez yapan, gerektiğinde yeni teknik ve cihazları öneren sağlık personelidir.

Tıbbi Sekreter Bölümü:

Tıbbi istatistiklerle ilgili verileri derleyen, derlediği istatistik bilgileri bilimsel metodlarla analiz ederek ilgili birimlere rapor edebilen, tıbbi ünitelerdeki haberleşme ve yazışma işlemlerini yürüten, ihtiyaç duyulan bilgileri toplayıp belgeye dönüştürebilen sağlık personelidir.

Mezuniyet Sonrası İş Olanakları

Okulu bitirenler "Sağlık Teknisyeni" olarak mezun olurlar. Sınavlara başarılı olanlar alanlarıyla ilgili olarak sağlık sektöründe çalışmaya başlarlar. Ayrıca özel kurum ve kuruluşlarda da açılan sınavlara katılırlar. Kazandıkları takdirde sağlık teknisyeni olarak göreve başlarlar ve Devlet Memurları Kanununca tanınan haklardan yararlanırlar.

DETAYLI BİLGİ İÇİN REHBERLİK SERVİSİNE
MÜRCAAT EDİN.