



Azərbaycan Respublikası
Səhiyyə Nazirliyi



Azərbaycan
Tibb Universiteti

ÖMRÜN MÜDRİK FƏSLİ

Əməkdar elm xadimi, tibb elmləri doktoru, professor

Sabir
Cahan oğlu
Əliyev



Elmi-praktik konfrans
Bakı, 04 oktyabr 2024

Sabir Cahan oğlu Əliyev

Əməkdar elm xadimi, tibb elmləri doktoru, professor
Sabir Cahan oğlu Əliyevin anadan olmasının 80 illik yubileyinə
həsr olunmuş elmi-praktik

KONFRANSIN PROGRAMI

04 oktyabr 2024-cü il
ATU, 5 saylı tədris binası, akt zalı

12:00-13:00
Rəsmi bədii hissə

16:00-18:00

Açılış nitqi

Professor Gəray Gəraybəyli, Azərbaycan Tibb Universitetinin Rektoru
Professor Sabir Əliyevin həyatı və elmi fəaliyyətinə həsr olunmuş
filmin təqdimatı

"Ömrün müdrik fəslı" – Professor Sabir Əliyevin həyatı və elmi fəaliyyəti.
Professor İbadulla Ağayev, ATU-nun Epidemiologiya kafedrasının müdiri

Professor Sabir Əliyev haqqında təəssüratlar

Nadir Zeynalov, Azərbaycan Respublikası Səhiyyə nazirinin müavini

Misir Mərdanov, AMEA-nın Riyaziyyat və Mexanika İnstitutunun direktoru

Konsert proqramı

Təşəkkür nitqi. Professor Sabir Əliyev

1-ci SESSİYA. KLİNİK TƏBABƏT
ATU, 4 saylı tədris binası (fizika-kimya),
II mərtəbə, Akt zalı

Sədrlər: professor Rauf Bəylərov, Professor Mələhət Sultan

QEYDİYYAT

09:00-10:00

Sinir əzələ xəstəliklərinin klinikası və müasir müalicəsi

Professor Aytən Məmmədbəyli
Nevrologiya və tibbi genetika kafedrası

10:00-10:15

Rinoseptoplastika əməliyyatının fəsadları və diqqət yetiriləcək əsas məqamlar

Professor Vəfa Pənahian
Burun-qulaq-boğaz xəstəlikləri kafedrası

10:15-10:30

Bud-çanaq oynaqının artroplastikasında yeniliklər

Dosent Cəfər Nəsiri
Travmatologiya və ortopediya kafedrası

10:30-10:45

Süd vəzi xərçənginin müxtəlif yarımtiplərinə müasir radioloji yanaşma


Assistent Günel Əliyeva
Şüa diaqnostikası və terapiyası kafedrası

10:45-11:00

Hipoksiyanın endokrin orqanlara təsiri

Baş müəllim Samirə Yaqubova
Patoloji anatomiya kafedrası

11:00-11:15



Ekspperimental peritonitlərdə hipotermik sanasiya zamanı qanın və limfanın toksikliyi

Dosent Sadiq Həməzəyev
III Cərrahi xəstəliklər kafedrası

11:15-11:30

Yanıq xəstəliyinin müxtəlif mərhələlərində ağciyərlərin toxuma strukturlarında baş verən patomorfoloji dəyişikliklərin elektron mikroskopik tədqiqi

Dosent Akif Ələkbərov
Patoloji anatomiya kafedrası

11:30-11:45

Qanadabənzər əng yarığının tiplərinin fərdi və cinsi xüsusiyyətlərinin məhkəmə-tibbi ekspertizada əhəmiyyəti

Assistent Könül Quliyeva
Patoloji anatomiya kafedrası

11:45-12:00

Çanağın dar formalarında uşaqlığın ölçülərinin yaş morfodinamikasının məhkəmə-tibbi ekspertizada əhəmiyyəti

Assistent Şəbnəm Qanbayeva
Patoloji anatomiya kafedrası

12:15-12:30

Reperfuziya sindromunun təsiri ilə qaraciyər toxumasında baş verən dəyişikliklərin patogenezinə oksidativ stressin rolu

Assistent Mirhafız Mirzəyev
Patoloji anatomiya kafedrası

12:30-12:45

MÜZAKİRƏLƏR

12:15-13:00

2-ci SESSİYA. EKSPERİMENTAL VƏ NƏZƏRİ TƏBABƏT
ATU, 4 saylı tədris binası (fizika-kimya),
II mərtəbə, Mühazirə zalı

Sədrilər: Professor Eldar Qasımov, dosent Cəmilə Əliyeva,
dosent Aida Əliyeva

MSS-də araxnoidal səddin təşkilində iştirak edən hüceyrəvi və qeyri-hüceyrəvi strukturların elektron mikroskopik tədqiqi

Professor Eldar Qasımov

Sitologiya, embriologiya və histologiya kafedrası

10:00-10:15

Gənclik dövründə kəllənin ön çuxurunun anatomik variantları

Dosent Anar Abdullayev

İnsan anatomiyası və Tibbi terminologiya kafedrası

10:15-10:30

Hipofizar çuxurun həcmnin ekspress üsulla ölçülməsi metodikasına yeni baxış

Dosent Səbinə Şadlinskaya

İnsan anatomiyası və Tibbi terminologiya kafedrası


10:30-10:45

Ekspərimental şəkərli diabetin müalicəsində urokinaza və antidiabetik limfatrop yığıntının birgə istifadəsinin toxumaların limfadrenaj funksiyasına təsiri

Baş müəllim Aytac Bədəlova

Patoloji fiziologiya kafedrası

10:45-11:00



Diabetik angiopatiyaların inkişaf mexanizmində immun statusun rolu
və onun korreksiyası

Baş müəllim Ülkən Ağamalıyeva
Patoloji fiziologiya kafedrası

11:00-11:15

Daxili qulaq keçəcəyinin üz kanalının girəcəyinə yaxın hissəsinin
diametrinin cinsi xüsusiyyətləri

Dosent Gülnarə Kərimzadə
İnsan anatomiyası və Tibbi terminologiya kafedrası

11:15-11:30

Yoğun bağırsağ kələflərinin qanqlionlarının I və II tip Dogel hüceyrələrinin
morfologiyasının öyrənilməsinin nəticələri

Assistent Ramilə Babayeva
İnsan anatomiyası və Tibbi terminologiya kafedrası

11:30-11:45

Şəkərli diabet fonunda sümükdə yaranan metabolik pozulmalar və
onların korreksiyasının bəzi prinsipləri

Assistent Günel Sultanova
Patoloji fiziologiya kafedrası

11:45-12:00

Böyrək xəstəliklərinin diaqnostikasında müasir patomorfoloji üsullar

Assistent Arzu İbişova
Patoloji anatomiya kafedrası

12:00-12:15

MÜZAKİRƏLƏR

12:15-13:00