***Hərbi tibb*** fakültəsinin ***II kurs*** tələbələri üçün ***“Tibbi mikrobiologiya və immunologiya II”*** fənni üzrə ***2022-2023-cü*** tədris ilinin ***yaz*** semestrinə dair

***mühazirələrin*** mövzu planı

1. Xüsusi mikrobiologiyaya giriş. Patogen və şərti-patogen koklar (*Staphylococcus, Streptococcus, Enterococcus* və *Neisseria* cinsləri) və çöplər (*Pseudomonas, Acinetobacter, Proteus* və *Klebsiella* cinsləri) – 2s.
2. Mədə-bağırsaq infeksiyalarının törədiciləri (*Escherichia, Shigella, Salmonella, Vibrio, Campilobacter, Helicobacter* cinsləri) – 2s.
3. Patogen anaeroblar (*Clostridium* və *Bacteroides* cinsləri). Zoonoz infeksiyaların törədiciləri (*Bruсella, Bacillus, Listeria, Yersinia, Francisella* cinsləri) – 2 s.
4. *Corynebacterium, Bordetella, Haemophilus, Gardnerella, Legionella, Mycobacterium, Actinomyces* və *Nocardia* cinslərinə aid olan patogen bakteriyalar -2s.
5. Patogen spiroxetlər, rikketsiyalar, xlamidiyalar və mikoplazmalar– 2s.
6. Patogen göbələklər və ibtidailər – 2s.
7. Xüsusi virusologiyaya giriş. Kəskin respirator virus infeksiyalarının (*Orthomyxoviridae, Paramyxoviridae, Adenoviridae, Coronaviridae* fəsilələri, *Rhinovirus* cinsi) və çiçəyin (*Poxviridae* fəsiləsi) törədiciləri – 2s.
8. *Herpesviridae, Picornaviridae, Rhabdoviridae* fəsilələri və arboviruslar qrupu (*Togaviridae, Flaviviridae, Bunyaviridae, Filoviridae, Reoviridae* və *Arenaviridae* fəsilələri) - 2s.
9. Hepatit virusları. Ləng virus infeksiyalarının törədiciləri. İnsanın immun çatışmazlığı virusu. Onkogen viruslar. Prion infeksiyaları - 2s.
10. Klinik mikrobiologiyanın əsasları. Tibbi xidmətlə əlaqəli infeksiyalar. Tənəffüs yolları, mədə-bağırsaq, sidik-cinsiyyət yolları, mərkəzi sinir sistemi, yara və septik infeksiyaları – 2s.

*Tibbi mikrobiologiya və*

*immunologiya kafedrasının müdiri prof. Qədirova H.Ə.*

***Hərbi tibb*** fakültəsinin ***II kurs*** tələbələri üçün ***“Tibbi mikrobiologiya və immunologiya II”*** fənni üzrə ***2022-2023-cü*** tədris ilinin ***yaz*** semestrinə dair

***təcrübi məşğələlərin*** mövzu planı

1. Mikrobioloji diaqnostikanın əsas prinsipləri, məqsəd və vəzifələri. Qram-müsbət kokların (stafilokoklar, streptokoklar və enterokoklar) törətdikləri xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostiokası – 2 s.
2. Qram-mənfi kokların (meninqokoklar və qonokoklar) və şərti-patogen bakteriyaların (klebsiella, protey, asinetobakter, psevdomonas çöpləri) törətdiyi xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostikası– 2 s.
3. Bağırsaq infeksiyalarının (eşerixioz, qarın yatalağı, salmonelloz) mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
4. Mədə-bağırsaq infeksiyalarının (dizenteriya, vəba, kampilobakterioz və helikobakterioz) mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
5. Anaerob bakteriyaların (klostridilər və bakteroidlər) törətdikləri xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
6. Zoonoz infeksiyaların (bruselloz, qara yara, listerioz, taun və tulyaremiya) mikrobioloji diaqnostikası 2s.
7. Korinebakteriyalar, bordetellalar, hemofil bakteriyalar, qardnerellalar və legionellaların törətdikləri xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostikası - 2s.
8. Vərəm, cüzam, aktinomikoz və nokardiozun mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
9. Spiroxetlərin və rikketsiyaların törətdikləri xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
10. Xlamidiya və mikoplazmaların törətdikləri xəstəliklərin mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
11. Yekun məşğələ-2s
12. Mikozların mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
13. Protozoozların mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
14. Xüsusi virusologiyaya giriş. Kəskin respirator virus infeksiyalarının (*Orthomyxoviridae* və *Paramyxoviridae* fəsilələri) mikrobioloji diaqnostikası – 2s.
15. Kəskin respirator virus infeksiyalarının (*Adenoviridae* və *Coronaviridae* fəsilələri, *Rhinovirus* cinsi) və çiçəyin (*Poxviridae* fəsiləsi) mikrobioloji diaqnostikası – 2s
16. *Herpesviridae, Picornaviridae* fəsilələri və *Rubivirus* cinsinə aid olan virusların törətdiyi infeksiyaların mikrobioloji diaqnostikası– 2 s.
17. Arboviruslar qrupuna (*Togaviridae, Flaviviridae, Arenaviridae, Bunyaviridae, Reoviridae* və *Filoviridae* fəsilələri) və *Rhabdoviridae* fəsiləsinə aid olan virusların törətdiyi infeksiyaların mikrobioloji diaqnostikası -2s.
18. Virus hepatitlərinin mikrobioloji diaqnostikası.– 2 s
19. Ləng virus infeksiyaları. İnsanın immun çatışmazlığı virus (İİV) infeksiyasının mikrobioloji diaqnostikası. Onkogen viruslar. Prion infeksiyaları – 2 s
20. Klinik mikrobiologiyaya giriş. Tibbi xidmətlə əlaqəli infeksiyalar. Tənəffüs yolları, mədə-bağırsaq traktı infeksiyalarının və mikrobiota pozğunluqlarının mikrobioloji diaqnostikası- 2s
21. Mərkəzi sinir sistemi və sidik-cinsiyyət sisteminin infeksiyalarının mikrobioloji diaqnostikası-2s.
22. Yara və septik infeksiyaların mikrobioloji diaqnostikası – 2s.

*Tibbi mikrobiologiya və*

*immunologiya kafedrasının müdiri prof. Qədirova H.Ə.*