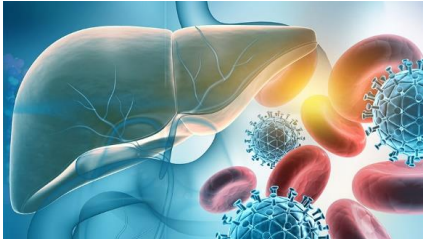


Bajarilishi uch yilga mo'ljallangan amaliy loyihalar mavzusi

“Tibbiyot fanlari” yo‘nalishi		
№	Amaliy loyiha mavzusi	Loyiha bajarilishidan kutilayotgan natija
	<p>Jigarga xos va vaskulo-fibrogen omillar o‘rtasidagi munosabatlarni o‘rganish nuqtayi nazaridan bolalarda surunkali HBV-infeksiyasining jadallashuv patogenezi va yangi diagnostik strategiyalarini ishlab chiqish</p> 	<p>Tadqiqotning shakli: Amaliy.</p> <p>Ilmiy-tadqiqot natijalari:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bolalarda surunkali HBV-infeksiyasi klinik kechishining progressiv og‘ir shakllarini rivojlanishida va jigar sinusoidal (LSEC) dekompensatsiya kontekstida jigarga xos CLR-retseptorlari va fibrogen kompleks PDGF/PDGFR- trombositlarni o‘zgartiruvchi o‘sish omilining o‘zaro munosabatlarining patogenetik ahamiyati aniqlanadi; - bolalarda surunkali HBV-infeksiyasi sharoitida sinusoidal jigar tizimlari (LSEC) regulyatsiyasining kompensator mexanizmlarini hisobga olgan holda jigarda patologik jarayon faolligi (fibrozlanish) ning diagnostik mezonlarini ishlab chiqiladi; - bolalarda surunkali HBV-infeksiyasi jadallashuvi nuqtayi nazaridan jigarga xos CLR-retseptorlari va vaskulyar kapillyarizatsiya (VEGF, VEGFR) markerlarining o‘zaro munosabatlari bilan bog‘liq bo‘lgan jigar ichi angiogenezning kompensator (himoya) va dekompensator mexanizmlari qonuniyatlari o‘rnatiladi; - bolalarda surunkali HBV-infeksiyasida jigarning gemodinamik remodellashuvi va disangiogenezning molekulyar mexanizmlari nuqtayi nazaridan jigarda patologik jarayon faollik darajasini baholashning diagnostik mezonlarini ishlab chiqiladi; - bolalarda surunkali HBV-infeksiyasi jadallashuvida va jigar sirrozi rivojlanish xavfida jigar sinusoidal dekompensatsiya mexanizmlari bilan bog‘liq ravishda jigarning chuqur shikastlanish omillarining (α-GST; π-GST) patogenetik va diagnostik informativligini aniqlanadi; - jigarda patologik jarayon rivojlanishini baholashning diagnostik modeli, patogenetik sxema (nazariya), “Bolalarda surunkali HBV-infeksiyasi kechishining progressiv og‘ir shakllarini va nojo‘ya oqibatlarini shakllanishida jigar sinusoidal dekompensatsiyasining patogenetik jihatlari” uslubiy tavsiyanoma ishlab chiqiladi; - jigarga xos va vaskulo-fibrogen omillar o‘rtasidagi munosabatlarni o‘rganish nuqtayi nazaridan bolalarda surunkali HBV-infeksiyasining jadallashuv patogenezi va yangi diagnostik strategiyalarini ishlab chiqiladi. <p>Natijalarni sinovdan o‘tkazish: Tadqiqot natijalari Sog‘liqni saqlash vazirligi tasarrufidagi tashkilotlarda sinovdan o‘tkaziladi.</p> <p>Ilmiy natijalarni chop etish: Tadqiqot natijalariga intellektual mulk obyektlari uchun tegishli hujjatlar olinadi. Nufuzli ilmiy jurnallarda va Web of Science hamda Scopus ma’lumotlar bazasida indeksatsiyalangan jurnallarda ilmiy maqolalar chop etiladi.</p> <p>Izoh: Ushbu mavzuga taqdim etiladigan ilmiy loyihalar Sog‘liqni saqlash vazirligining qo‘llab-quvvatlash xati mavjud bo‘lganida qabul qilinadi.</p>