



**Илмий мақола –8**

**ВАК-4,**

**скопус-1та**

**тезис-4**

**услубий тавсиянома-2, DGU-1 та**

**малакавий имтихонлар:**

**Малакавий имтихон: Педиатрия -84**

**балл, Инглиз тили-80 балл**

<b>№</b>	<b>Исми, шарифи</b>	<b>Лавозими</b>	<b>Илмий иш мавзуси</b>	<b>Илмий раҳбар</b>
	<b>Каримова Наргиза Анваровна</b>	<b>Ассистент</b>	<b>«Covid-19 касаллиги ўтказган болаларнинг тикланиш даврида юрак қон- томир тизими ўзгаришлари»</b>	<b>т.ф.д., проф. Бобомуратов Т.А.</b>

<p>1. «Features of the course of COVID-19 in children of different ages (based on retrospective analysis)»</p>	<p>American Journal of Pharmacology &amp; Therapeutics, 2021, март</p>
<p>2. Cardiovascular system changes in children suffered with Covid-19</p>	<p>Евпазийский вестник педиатрии 2(9)2021 стр112-117</p>
<p>3. Течение коронавирусной инфекции у детей Тезисы</p>	<p>Вестник Ташкентской медицинской академии 2022 N1 стр99-103</p>
<p>4. Covid-19 касаллиги utkazgan bolalarda yurak-qon tomir tizimida uzgariشلari</p>	<p>Инфекция , Иммуитет и Фармакология 359-360 2021 г</p>
<p>5. Состояние сердечно сосудистой системы на фоне коронавирусной инфекции у детей 6. Диагностика сердечно-сосудистой системы при ковид-19 у детей 7. We are studying the effect of cardiovascular system by analyzing changes in the amount of creatine kinase in children who have passed the disease of COVID-19.</p>	<p>Международной научно-практической конференции сборник материалов 259-260 2022г Сборник тезисов международной конференции к 100-летию ТМА 2022 г Сборник тезисов международной конференцией 2022 г</p>
<p><b>Услубий тавсиянома :</b> 1. Прогноз риска развития осложнений со стороны сердечно-сосудистой системы у детей, перенесших covid-19</p>	<p>2. Covid-19 o'tkazgan bolalarda yurak-qon tomir tizimi tomonidan kelib chiqadigan asoratlarning rivojlanish xavfi prognozi</p>