

**XXVIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ  
«ЗДРАВООХРАНЕНИЕ-2023»**

<b>24 мая 2023</b> <b>16.30 - 17.30</b>	<b>СЕМИНАР:</b>	<b>Конференц-зал</b> <b>С</b>
<b>«СОВРЕМЕННАЯ АНТИТРОМБОТИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ «ТИКАГРЕЛОР» И «КСАРИВА» В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»</b>		
<b>Докладчик:</b>	<b>Захаренко Александр Геннадьевич</b> заведующий кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии Белорусской медицинской академии последипломного образования (БелМАПО)	
<b>Организатор:</b>	ООО «АмантисМед»	
<p>О новых и уже отработанных подходах к лечению ОКС, ИМ. Инфаркт миокарда - одно из наиболее частых проявлений коронарной болезни сердца и одна из наиболее частых причин смерти среди населения развитых стран. В лечебно-профилактические учреждения Республики Беларусь ежегодно госпитализируется свыше 20.000 пациентов с острым коронарным синдромом (включая инфаркт миокарда). Госпитальная летальность от острого инфаркта миокарда в последние годы относительно стабильно удерживается на уровне 17-18% среди поступивших в стационар. Около 15-20% пациентов с острым инфарктом миокарда погибают на догоспитальном этапе. Также установлено, что у пациентов, перенесших инфаркт миокарда, риск повышенной смертности даже спустя 10 лет в 3,5 раза выше, чем у лиц того же возраста без перенесенного инфаркта миокарда в анамнезе.</p> <p>В настоящее время острый коронарный синдром (в том числе инфаркт миокарда) является одной из ведущих причин летальности и потери трудоспособности населения Республики Беларусь.</p> <p><b>Тикагрелор</b> – новый лекарственный препарат для профилактики атеротромботических событий у пациентов с острым коронарным синдромом, инфарктом миокарда и высоким риском возникновения атеротромботических событий, который позволит снизить частоту повторных событий и летальность при ОКС.</p> <p><b>Ксарива</b> – современный антикоагулянт, направленный на профилактику и борьбу с тромбозами.</p>		