

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

23 мая 2023 14.00 -15.00	СЕМИНАР:	Конференц-зал С
«МОНИТОРИНГ ДНК(РНК)-КОНТАМИНАЦИИ В ПЦР-ЛАБОРАТОРИЯХ, МЕРЫ И СПОСОБЫ ЕЕ ВЫЯВЛЕНИЯ/УСТРАНЕНИЯ».		
Докладчик:	Кузнецов Олег Евгеньевич кандидат биологических наук, доцент, директор Института биохимии биологически активных соединений НАН Беларуси	
Организатор:	ООО «Альгимед Трейд»	
<p>В рамках доклада будут описаны мероприятия по мониторингу ДНК(РНК)-контаминации в ПЦР-лабораториях, мерам и способам ее выявления/устранения. Детально раскрыта проблематика по темам:</p> <ul style="list-style-type: none">- ДНК/РНК контаминация в лаборатории: типы, причины и источники, негативные последствия.- Универсальное решение для выявления и установления локализации контаминации в рамках внутрилабораторного контроля – набор реагентов CleanCheck DNA-RNA Free.- Мероприятия по деконтаминации. Этапы и особенности проведения.- Эффективное решение для деконтаминации ПЦР-лабораторий от Института биохимии биологически активных соединений Национальной академии наук Беларуси.		