

Приложение №4
к Приказу главного врача
ГОБУЗ «МОКБ им.П.А.Баяндина»
от 06.05.16 № 286

Служебное задание для направления в командировку работника ГОБУЗ «МОКБ им.П.А.Баяндина» и отчет об исполнении
Вялкиной Е.М.

<i>Структурное подразделение;2. Основание (Приказ)</i>	<i>Должность (специальность, профессия)</i>	<i>Командировка</i>						
		<i>Место назначения</i>		<i>Дата</i>				<i>Плательщик</i>
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		страна, город	организация	начала	окончания	всего	времени нахождения в пути	
ЦМЛ	Биолог	Российская Федерация, Москва	Российский диагностический саммит	04.10.2023	07.10.2023	4	2	Средства ОМС

Краткий отчет об исполнении служебного задания

Содержание задания (цель)	Краткий отчет об исполнении служебного задания
<p>Цель: повышение уровня знаний в области клинической лабораторной диагностики</p>	<p>На данном саммите посетила следующие симпозиумы и секции:</p> <p>1. Сателлитный симпозиум компании «Вектор Бест». Актуальные вопросы инфекционных болезней и вакцинологии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Микроорганизмы и человек в 21 веке. Новые угрозы и современные вызовы в меняющемся мире • Корь. Актуальная эпидемиологическая ситуация. Этиология, патогенез, клинико-лабораторные аспекты • Вклад КДЛ в диагностическое сопровождение пациента и противоэпидемический контроль коллективного иммунитета медицинского персонала в детском инфекционном стационаре • Первородный антигенный грех, иммунная амнезия, другие сложные вопросы инфекционной иммунологии, нерешенные и нерешаемые задачи лабораторного сопровождения вакциноуправляемых инфекций <p>Мною были актуализированы знания по диагностике инфекционных болезней и вакцинологии.</p> <p>2. Сателлитный симпозиум компании Алкор Био. Современные решения для обеспечения доступной и достоверной диагностики аллергических заболеваний в текущих реалиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Пищевая аллергия. Возможности лабораторной диагностики на современном этапе • Тест активации базофилов «АллергоФлоу». Доступный метод диагностики для широкого внедрения в клиническую практику • Аллергодиагностика сегодня. Опыт адаптивных изменений • Аллергодиагностика в клинической практике многопрофильного лечебного учреждения • Организационные и финансовые аспекты внедрения лабораторной диагностики аллергопатологий в Московской области. <p>По итогам работы симпозиума мной были освоены современные подходы к диагностике аллергических заболеваний. Обмен практическим опытом с коллегами расширил представление об особенностях аллергодиагностики.</p> <p>3. Иммунопатология аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Новые аспекты диагностики аутоиммунных заболеваний • Иммунопатология спондилоартропатий • Генетика аутоиммунных и аутовоспалительных заболеваний • Лабораторная диагностика вторичного гемофагоцитарного синдрома • Характеристика системного воспаления при полигенных интерлейкин-1 зависимых аутовоспалительных

	<p>заболеваниях</p> <p>Освещенные вопросы лекции были очень актуальны, так как совсем недавно мною освоены ИФА -метод диагностики аутоиммунных заболеваний.</p> <p>4. Новая редакция стандарта ISO 15189:2022 «Медицинские лаборатории. Требования к качеству и компетентности».</p> <p>Освещены вопросы роли менеджмента в обеспечении качества и выдачи результатов (в контексте, связь с безопасностью пациента).</p> <p>Освоены изменения новой редакции стандарта ISO 15189:2022.</p> <p>5. Пробы пациентов — контроль качества в реальном времени: от публикаций и презентаций к практике</p> <p>В рамках данной секции узнала о практиках ведения внутрилабораторного контроля качества, основанных на мониторинге «нормальных» средних проб. Ознакомлена с преимуществами данной концепции контроля качества, а также с программным обеспечением, позволяющим проводить такой контроль в режиме реального времени.</p>
--	--

Дата 09.10.2023

Биолог ЦМЛ

Вялкина Е.М.