

Приложение 3 к Положению о порядке формирования цен (стоимости) платных услуг в лечебно-профилактических учреждениях системы Министерства здравоохранения Республики Узбекистан

"УТВЕРЖДАЮ"
Начальник службы Санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья Республики Узбекистан

Б.К. Юсупалиев
2021 год.

ПЕРЕИСКУРАНТ

цен на услуги оказываемых службой санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья от "0" 2021 года

№	Наименование услуг	Единица измерения	Тариф (цена в суммах)
1	2	3	4
Лаборатория вирусологии			
1	Определение вирусного гепатита В	Исследование	30 905,00
2	Определение вирусного гепатита С	Исследование	30 905,00
3	Определение вирусного гепатита Д	Исследование	30 905,00
4	Определение вирусного гепатита Е	Исследование	30 905,00
5	Определение цитомегаловируса	Исследование	30 905,00
6	Определение хламидиоза	Исследование	30 905,00
7	Определение токсоплазмоза	Исследование	30 905,00
8	Определение краснухи IgG	Исследование	30 905,00
9	Определение простого герпеса	Исследование	30 905,00
10	Определение IgG антител против COVID-19	Исследование	37 429,00
11	Качественный общий анализ пищевых продуктов на ГМО - расчёт на 1 вид пищевой продукции при одновременном исследовании 10 и более видов пищевой продукции	Исследование	268 190,00
12	Качественный общий анализ пищевых продуктов на ГМО - расчёт на 1 вид пищевой продукции при одновременном исследовании 1 вида пищевой продукции	Исследование	663 282,00
13	Идентификация линии и количественный анализ на генетически модифицированную сою (проводится после выявления ГМО при качественном исследовании)	Исследование	1 650 452,00
14	Идентификация линии и количественный анализ на генетически модифицированную кукурузу (проводится после выявления ГМО при качественном исследовании)	Исследование	2 551 143,00
15	Взятие носоглоточного мазка и проведение исследований на коронавирус с помощью набора реагентов для ПЦР исследования COVID-19	Исследование	186 834,00

Начальник финансово-экономического отдела

Главный бухгалтер



С.Хуррамов

Ж.Эшонкулов