Определение резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы №169/1134

Дата взятия материала: 24.01.2023

Вид материала: плазма

ID пациента: 13928

Номер истории болезни:

ФИО пациента:

Дата рождения: 06.07.1982

Пол: женский

Направившая организация: ГБУЗ ТО «ЦПБС»

Отделение:

Наименование исследования	
Определение резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы	

Тип препарата	Название препарата	Уровень устойчивости
Ингибиторы протеазы (Protease inhibitors)	Атазанавир (ATV/r)	Чувствителен
	Дарунавир (DRV/r)	Чувствителен
	Фосампренавир (FPV/r)	Чувствителен
	Индинавир (IDV/r)	Чувствителен
	Лопинавир (LPV/r)	Чувствителен
	Нелфинавир (NFV/r)	Чувствителен
	Саквинавир (SQV/r)	Чувствителен
	Типранавир (TPV/r)	Чувствителен
Нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы (Nucleoside RTI)	Тенофовир (TDF)	Чувствителен
	Эмтрицитабин (FTC)	Чувствителен
	Зидовудин (АZT)	Низкий уровень устойчивости
	Ставудин (D4T)	Низкий уровень устойчивости
	Диданозин (DDI)	Возможно низкий уровень устойчивости
	Ламивудин (ЗТС)	Чувствителен
	Абакавир (АВС)	Чувствителен
Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы (Non - Nucleoside RTI)	Рилпивирин (RPV)	Чувствителен
	Эфавиренц (EFV)	Чувствителен
	Этравирин (ETR)	Чувствителен
	Невирапин (NVP)	Чувствителен

Наименование организации: ФБУН ФНИИВИ "Виром"

Адрес: 620030, г. Екатеринбург, ул. Летняя, д. 23

ФИО врача: Климова Анна Александровна

Дата: 28.07.2023

deonaru

Тел./факс: +7343-261-99-47

Подпись: Мини

