

Инструкция по сбору слюны на гормональные исследования в слюне

Markenses	Harden and the second
Информация о	Необходимо две порции слюны.
биоматериале и	Контейнер для сбора биоматериала (2 пробирки с белой крышкой) необходимо
контейнере.	заранее приобрести в любом медицинском офисе ИНВИТРО.
Информация о	Общие требования
предварительной	За 24 часа и в течение всего периода сбора слюны исключить употребление острых,
подготовке к	соленых, кислых продуктов, алкоголя, напитков, содержащих кофеин, физические
исследованию.	нагрузки.
	Накануне вечером и в день сбора слюны не наносить на тело лосьоны или кремы, не
	использовать ополаскиватель для рта.
	За 1,5 часа до сбора слюны воздержаться от приема пищи, чистки зубов, использования
	зубной нити, ополаскивателя для полости рта и жевательной резинки.
	За 1 час до сбора слюны не курить.
	Специальные требования
	Сбор слюны для диагностики осуществляется в две отдельные пробирки в следующие
	временные интервалы, если лечащим врачом не обозначено иное время:
	для двух порций слюны (утренняя, вечерняя):
	 через 30 минут после пробуждения (7:00 – 9:00) – утренняя порция;
	 22:00 – 24:00 – вечерняя порция.
	Не рекомендуется проводить исследование на фоне применения гормональных
	препаратов (таблеток, капель, пастилок, гранул, геля). Целесообразность и период
	отмены лекарственных препаратов, витаминов и БАДов необходимо обсудить с лечащим
	врачом.
	Для первичной оценки уровня стероидных гормонов у женщин рекомендуется собирать
	образцы слюны в период с 3-го по 5-й день менструального цикла, если врачом не
	рекомендован другой день.
Информация «куда	Пробы слюны собирают в пробирки с белой крышкой (см. рис. 1).
собирать».	
	The state of the s
	4 Total William William
	Рис. 1
Информация «как	1. Перед сбором слюны провести трехкратное полоскание полости рта физиологическим
собирать».	раствором или кипяченой водой.
	2. Тщательно вымыть руки с мылом.
	3. Аккуратно открыть крышку пробирки.
	4. Собрать слюну путем сплевывания в объеме ½ пробирки (не менее 1/3), избегая
	образования пузырьков воздуха.
	5. При сильном пенообразовании выполнить постукивание дна пробирки о твердую
	поверхность.
	6. Крышку пробирки плотно закрутить.
	7. Указать Ф. И. О., дату и время сбора.
14	71 Thasaib 41711 Oil Harly 11 Becilit coopai
WILDODWALING O	1 14
Информация о	1. Исключить попадание инородных веществ в образец слюны.
недопустимых условиях,	2. Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки
	2. Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.).
недопустимых условиях,	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во
недопустимых условиях,	2. Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.).
недопустимых условиях, если есть таковые.	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны.
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том,	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том, сколько времени и в	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения До отправки пробы хранить в холодильнике при температуре +2+8°C. Пробы доставить
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения До отправки пробы хранить в холодильнике при температуре +2+8°С. Пробы доставить в медицинский офис в течение 24 часов от сбора первой утренней порции.
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения До отправки пробы хранить в холодильнике при температуре +2+8°С. Пробы доставить в медицинский офис в течение 24 часов от сбора первой утренней порции. Условия транспортировки
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и транспортировать пробу	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения До отправки пробы хранить в холодильнике при температуре +2+8°С. Пробы доставить в медицинский офис в течение 24 часов от сбора первой утренней порции. Условия транспортировки Доставить в охлажденном, но не замороженном виде при температуре +2+8°С
недопустимых условиях, если есть таковые. Информация о том, сколько времени и в каких условиях можно хранить и	 Исключить примеси крови в пробе (кровоточивость десен, травмы слизистой оболочки ротовой полости и др.). Исключить применение косметических средств (помады, блеска, бальзама и др.) во время сбора слюны. Условия хранения До отправки пробы хранить в холодильнике при температуре +2+8°С. Пробы доставить в медицинский офис в течение 24 часов от сбора первой утренней порции. Условия транспортировки