

МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА

88-20-005 Раково-эмбриональный антиген (РЭА) (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не требуется. Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, или не ранее чем через 4 часа после последнего легкого приема пищи. Накануне избегать пищевых перегрузок. Исключить физическое и эмоциональное перенапряжение и не курить 30 минут до сдачи крови.

88-20-015 НЕ-4 (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не требуется. Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, или не ранее чем через 4 часа после последнего легкого приема пищи. Накануне избегать пищевых перегрузок. Исключить физическое и эмоциональное перенапряжение и не курить 30 минут до сдачи крови.

88-20-061 ПСА общий (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не требуется. Рекомендуется взятие крови не ранее чем через 4 часа после последнего приема пищи. Внимание! Рекомендовано половое воздержание в течении 24 часов до сдачи крови. Анализ следует проводить до или не ранее чем через 6-7 дней после массажа или пальцевого ректального обследования простаты, трансректального УЗИ, биопсии, лазерной терапии, эргометрии, цисто- и колоноскопии, после любых других механических воздействий на простату. Влияние этих процедур на уровень ПСА максимально выражено на следующий день после их проведения, причем наиболее значительно - у больных с гипертрофией простаты. Задержка мочи также могут вызвать более или менее выраженный и длительный подъем уровня ПСА.

88-20-062 ПСА свободный (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не требуется. Рекомендуется взятие крови не ранее чем через 4 часа после последнего приема пищи. Внимание! Рекомендовано половое воздержание в течении 24 часов до сдачи крови. Анализ следует проводить до или не ранее чем через 6-7 дней после массажа или пальцевого ректального обследования простаты, трансректального УЗИ, биопсии, лазерной терапии, эргометрии, цисто- и колоноскопии, после любых других механических воздействий на простату. Влияние этих процедур на уровень ПСА максимально выражено на следующий день после их проведения, причем наиболее значительно - у больных с гипертрофией простаты. Задержка мочи также могут вызвать более или менее выраженный и длительный подъем уровня ПСА.

88-20-063 СА 125 в крови (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, после 8-14 часов ночного периода голодания (можно пить негазированную воду), допустимо днем через 4 часа после легкого приема пищи; Накануне исследования необходимо исключить повышенные психоэмоциональные и физические нагрузки; Не курить час до исследования. Сдавать кровь на исследование исключив накануне приём спиртного, физическую нагрузку. Предпочтительно сдача крови в 1 фазу цикла.

88-20-064 СА 242 в крови (ПРОФ) МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, после 8-14 часов ночного периода голодания (можно

пить негазированную воду), допустимо днем через 4 часа после легкого приема пищи; Накануне исследования необходимо исключить повышенные психоэмоциональные и физические нагрузки; Не курить час до исследования. Сдавать кровь на исследование исключив накануне приём спиртного, физическую нагрузку.

89-20-015 СКРИН Определение уровня общего простатаспецифического антигена (ПСА общий) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА

Специальной подготовки не требуется. Рекомендуется взятие крови не ранее чем через 4 часа после последнего приема пищи. Внимание! Рекомендовано половое воздержание в течении 24 часов до сдачи крови. Анализ следует проводить до или не ранее чем через 6-7 дней после массажа или пальцевого ректального обследования простаты, трансректального УЗИ, биопсии, лазерной терапии, эргометрии, цисто- и колоноскопии, после любых других механических воздействий на простату. Влияние этих процедур на уровень ПСА максимально выражено на следующий день после их проведения, причем наиболее значительно - у больных с гипертрофией простаты. Задержка мочи также могут вызвать более или менее выраженный и длительный подъем уровня ПСА.

89-20-017 СКРИН Определение уровня альфа-фетопротеина (АФП) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не

требуется. Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, или не ранее чем через 4 часа после последнего легкого приема пищи. Накануне избегать пищевых перегрузок. Исключить физическое и эмоциональное перенапряжение и не курить 30 минут до сдачи крови.

89-20-018 СКРИН Определение уровня свободного простатаспецифического антигена (ПСА свободный) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА

Специальной подготовки не требуется. Рекомендуется взятие крови не ранее чем через 4 часа после последнего приема пищи. Внимание! Рекомендовано половое воздержание в течении 24 часов до сдачи крови. Анализ следует проводить до или не ранее чем через 6-7 дней после массажа или пальцевого ректального обследования простаты, трансректального УЗИ, биопсии, лазерной терапии, эргометрии, цисто- и колоноскопии, после любых других механических воздействий на простату. Влияние этих процедур на уровень ПСА максимально выражено на следующий день после их проведения, причем наиболее значительно - у больных с гипертрофией простаты. Задержка мочи также могут вызвать более или менее выраженный и длительный подъем уровня ПСА.

89-20-019 СКРИН Определение уровня онкомаркера СА 15-3 (раковый антиген СА-15-3) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА

Специальной подготовки не требуется. Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, или не ранее чем через 4 часа после последнего легкого приема пищи. Накануне избегать пищевых перегрузок. Исключить физическое и эмоциональное перенапряжение и не курить 30 минут до сдачи крови.

89-20-050 СКРИН Определение уровня раково-эмбрионального антигена (РЭА, карциноэмбриональный антиген) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ

ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Специальной подготовки не требуется. Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, или не ранее чем через 4 часа после последнего легкого приема пищи. Накануне избегать пищевых перегрузок. Исключить физическое и эмоциональное перенапряжение и не курить 30 минут до сдачи крови.

89-20-051 СКРИН Определение уровня онкомаркера СА-125 (раковый антиген СА125) иммуноферментным методом (ИФА) в крови МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, после 8-14 часов ночного периода голодания (можно пить негазированную воду), допустимо днем через 4 часа после легкого приема пищи; Накануне исследования необходимо исключить повышенные психоэмоциональные и физические нагрузки; Не курить час до исследования. Сдавать кровь на исследование исключив накануне приём спиртного, физическую нагрузку. Предпочтительно сдача крови в 1 фазу цикла.

89-20-064 СКРИН СА 242 МАРКЕРЫ ОПУХОЛЕВОГО РОСТА Взятие крови предпочтительно проводить утром натощак, после 8-14 часов ночного периода голодания (можно пить негазированную воду), допустимо днем через 4 часа после легкого приема пищи; Накануне исследования необходимо исключить повышенные психоэмоциональные и физические нагрузки; Не курить час до исследования. Сдавать кровь на исследование исключив накануне приём спиртного, физическую нагрузку.