

Aufklärungsbogen Labormedizinische Untersuchung mSEPT9

Hiermit erkläre ich

Vor- und Zuname

Geburtsdatum

mich damit einverstanden, dass mir für eine labormedizinische Untersuchung – **die molekularbiologische Bestimmung meines mSEPT9 Status** – ca. 17 ml Blut abgenommen und die Untersuchung durchgeführt wird.

Die Blutprobe wird wie üblich mittels Venenpunktion entnommen und kann mit geringfügigen Nebenwirkungen wie Schmerzen oder einem leichten Bluterguss verbunden sein.

Der mSEPT9-Bluttest weist methylierte DNA des Septin9-Gen nach. Forschungsergebnisse konnten zeigen, dass es einen signifikanten Zusammenhang zwischen dem Auftreten von methylierter SEPT9-DNA im Blut und dem Vorhandensein eines kolorektalen Karzinoms gibt. Der mSEPT9-Test ist somit ein Hilfsmittel zum Nachweise von Darmkrebs. Bei einem positiven Testergebnis ist eine weiterführende Untersuchung zur Bestätigung des Testergebnisses angezeigt, in der Regel eine Koloskopie. Bei einem negativen Testergebnis sollte der mSEPT9-Bluttest oder andere für den Nachweis von Darmkrebs geeignete Verfahren bei einer der nächsten Routineuntersuchungen wiederholt werden, da das kolorektale Karzinom insbesondere mit zunehmendem Alter spontan auftreten kann und die Heilungschancen bei einer frühzeitigen Erkennung höher sind als bei einer weiter fortgeschrittenen Erkrankung.

Diese labormedizinische Untersuchung wird nicht von der gesetzlichen Krankenkasse erstattet. Die entstehenden Kosten der Untersuchung in Höhe von 151,55 € werden Ihnen privat in Rechnung gestellt.

Ich habe das Formular gelesen oder es wurde mir vorgelesen. Ich verstehe die Informationen und meine Fragen wurden beantwortet.

Ich bin damit einverstanden, dass die Probe für eine evtl. Bestätigungsuntersuchung bzw. Validation der Methode aufbewahrt wird:

ja

nein

Ort, Datum

Unterschrift Patient

Bitte wenden!

Änderung des Verfahrens (Entnahme- und Transportmaterial optimiert)!

Material: 2 x 8,5 ml CPDA-Blut (im Entnahme-Set enthalten), die Röhrchen nach der Entnahme vorsichtig schwenken

Probentransport: Die Proben müssen nach der Entnahme bei 2-25 °C gelagert werden und zeitnah, d. h. am selben Tag, unserem Kurierfahrer übergeben werden. Ein postalischer Probentransport von maximal 48 h ist sicherzustellen.
Kostenfreie Zustellung von CPDA-Monovetten durch unsere Versandabteilung.
CPDA-Blut ist 72 h bei 2-25 °C haltbar, d. h. die gesamte Präanalytik (2 Zentrifugationen à 12 min) muss nicht extern durchgeführt werden.
Falls Versand von gefrorenem EDTA- oder CPDA-Plasma: Bitte Präanalytik mit 2 Zentrifugationen à 12 min, Plasma-Transfer jeweils leukozytenfrei vornehmen!

Spezielle Entnahme-Sets stellen wir zur Verfügung.
Tel.: 05401/3391-411 (Versandabteilung)

Bitte beachten Sie, dass die bisherigen Vorschriften zur Verwendung von EDTA-Blut und gekühltem Probentransport nicht weiter empfohlen werden.

Laufzeit: Der Test wird in aller Regel wöchentlich angesetzt.

Ergebnis: In der Regel liegt das Ergebnis 7 Tage nach Eingang der Probe, bei Wiederholungsbedarf ggf. später, vor.

Kosten für die Analytik: GOÄ '10 (IGEL) Faktor 1,0

3920 2 x	52,46 €	104,92 €
3922 1 x	29,14 €	29,14 €
3924 1 x	17,49 €	17,49 €
		<hr/>
		151,55 €

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Ihre Laborarztpraxis Osnabrück