




Krankenkasse bzw. Kostenträger		 	 <small>Deutsche Akkreditierungsstelle D-ML-13014-03-00</small>	<small>oncoscreen® Ein Unternehmen der synlab MVZ Weiden GmbH MVZ Gera · Filiale Jena Löbstedter Straße 93 07749 Jena Postfach 100264 07702 Jena Telefon +49 3641 5074-0 Fax +49 3641 5074-11 oncoscreen@synlab.com www.synlab.de</small>	Barcode
Name, Vorname des Versicherten Hier Adressen-Aufkleber einkleben oder Patienten-Chipkarte verwenden					geb. am
Kassen-Nr.	Versicherten-Nr.	Status			
Vertragsarzt-Nr.	VK gültig bis	Datum			

Abnahme	Überweisender Arzt (Stempel/Unterschrift)	Abrechnung
Datum: <input type="text" value="T"/> <input type="text" value="T"/> <input type="text" value="M"/> <input type="text" value="M"/> <input type="text" value="J"/> <input type="text" value="J"/> Uhrzeit: <input type="text" value="h"/> <input type="text" value="h"/> <input type="text" value="m"/> <input type="text" value="m"/> Geschlecht: <input type="text" value="m"/> <input type="text" value="w"/> Rückmeldung erwünscht: <input type="checkbox"/> Fax: <input type="checkbox"/> Tel.:	Ort Datum Unterschrift	<input type="checkbox"/> Kasse* <input type="checkbox"/> Privat** <input type="checkbox"/> Klinik** <input type="checkbox"/> Sonstige**
<small>* Bitte Überweisungsschein/Abrechnungsschein für Laboratoriumsuntersuchungen 10 beilegen ** bitte Adresse des Rechnungsempfängers angeben</small>		

Untersuchungsantrag: Risikoabschätzung bei Statin-Therapie

Statine sind hochwirksame LDL-Cholesterinsenker und gehören zu den am häufigsten verschriebenen Medikamenten. Nebenwirkungen der Statine sind relativ selten und die meisten von ihnen sind außerdem reversibel. Aber aufgrund der Verschreibungshäufigkeit ist ihre absolute Zahl jedoch hoch. Bekannt sind insbesondere Muskelschmerzen – die sogenannten Statin-assoziierten Muskelsymptome (SAMS), unter denen manche Patienten bei der Einnahme von Statin klagen. Untersucht wird das SLCO1B1-Gen (Solute carrier organic anion transporter family member 1B1), das unter anderem für die Aufnahme von Statinen in die Leber verantwortlich ist. Der Gentest ermöglicht Risikoabschätzung bei Statin-Therapie, um

- Statin-assoziierte Muskelsymptome kontrolliert zu behandeln,
- Myopathie-Risiko zu mindern.

Der Polymorphismus c.521T>C, p.Val174Ala im SLCO1B1-Gen zeigt z. B. eine starke Assoziation zwischen dem Auftreten von SAMS unter Simvastatin-Therapie.

Untersuchungsmaterial :

Zur Untersuchung sind etwa 2 ml EDTA-Blut in einer S-Monovette® notwendig. Die Probe kann bei Raumtemperatur mit regulärer Post versendet werden und sollte innerhalb von 7 Tagen nach Abnahme unser Labor erreichen.

Diagnose / Fragestellung / klinische Angaben: _____

Diagnose gesichert: Ja Nein

Einverständniserklärung (gesetzlich vorgeschrieben; anderenfalls kann keine Diagnostik durchgeführt werden)

Hiermit erkläre ich, _____, mich damit einverstanden, dass die oben angeforderte
(Name, Vorname in Druckbuchstaben)

genetische Untersuchung aus meiner Probe vorgenommen werden darf. Weiterhin erkläre ich mich damit einverstanden, dass zum Zweck der labormedizinischen Diagnostik meine Probe inkl. meiner personenbezogenen Daten an das Labor Synlab Jena Oncoscreen weitergeleitet werden darf. Mir ist bekannt, dass die Untersuchungsergebnisse durch das Labor ausschließlich dem Einsender mitgeteilt werden dürfen.

Option (falls nicht zutreffend kann gestrichen werden):

Darüber hinaus bin ich mit der Aufbewahrung von Untersuchungsmaterial zum Zwecke für Untersuchungen wissenschaftlicher Art und die Publikation *dieser Ergebnisse in anonymisierter Form einverstanden.*

Unterschrift Patient / -in / bzw. gesetzlicher Vertreter

Unterschrift Arzt

Ort, Datum Patient / -in / gesetzlicher Vertreter

Ort, Datum Arzt