



Überweisungsschein für Laboratoriums- untersuchungen als Auftragsleistung

Kurativ Präventiv bei belegärztl. Behandlung Unfall, Unfallfolgen

Krankenkasse bzw. Kostenträger

Name, Vorname des Versicherten geb. am

Kostenträgerkennung Versicherten-Nr. Status

Betriebsstätten-Nr. Arzt-Nr. Datum

Eintrag nur bei Weiterüberweisung!
Betriebsstätten-Nr. des Erstveranlassers Arzt-Nr. des Erstveranlassers

Auftragsnummer des Labors

Hier bitte sorgfältig
Barcode-Etikett einkleben!

ggf. Kennziffer Quartal

Kontrolluntersuchung bekannte Infektion Geschlecht

Behandlung gemäß eingeschränkter Leistungsanspruch

§ 116b SGB V gemäß § 16 Abs. 3a SGB V

Empfängerregelung, Sterilisation, Schwangerschaftsabbruch

Abnahmedatum Abnahmezeit

Befundübermittlung eilt, Nachrichtlich an Telefon Nr. Fax Nr.

Diagnose/Verdachtsdiagnose

Befund/Medikation

Auftrag



Vertragsarztstempel / Unterschrift überw. Arzt

Nicht zu verwenden bei Arbeitsunfällen, Berufskrankheiten und Schülerunfällen

Muster 10 (10.2014)

Anforderungsschein für Liquordiagnostik

Entnahmetag: _____ Entnahmezeit Liquor: _____ Entnahmezeit Serum: _____

Die Abnahme von Serum und Liquor sollte zeitgleich erfolgen.

Basisuntersuchung		Mat.	Komplexe *		Mat.
<input type="checkbox"/>	Basisuntersuchung Zellzahl / Differenzierung, Glucose, Gesamteiweiß, Lactat	L + S	<input type="checkbox"/>	Tau-Protein / Phospho-Tau	L
Reiber-Schema / Oligoklonales IgG			<input type="checkbox"/>	β-Amyloid	L
<input type="checkbox"/>	Reiber-Schema (Albumin, IgA, IgG, IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	S-100	L
<input type="checkbox"/>	Oligoklonale Banden	L + S	<input type="checkbox"/>	S-100	S
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	NSE	L
<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	NSE	S
Infektionsdiagnostik (Antikörper-Indices AI)			Kulturelle Diagnostik / Erregernachweis ¹		
<input type="checkbox"/>	Masernvirus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis (Mykobakterien)	L
<input type="checkbox"/>	Rötelnvirus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis (bakterielle Erreger)	L
<input type="checkbox"/>	Varizella-Zoster-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Kultureller Nachweis + PCR (Mykobakterien)	L
<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Herpes-simplex-Virus 1,2 - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Varizelle-Zoster-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Mumps-Virus-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Cytomegalie-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	FSME-AI (IgG und IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	Epstein-Barr-Virus - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Treponema pallidum-AI (IgG)	L + S	<input type="checkbox"/>	Influenza A/B - PCR	L
<input type="checkbox"/>	Borrelia burgdorferi-AI (IgG und IgM)	L + S	<input type="checkbox"/>	Borrelie - PCR	L

¹ Ein separates Liquor-Röhrchen ist erforderlich, wenn gleichzeitig noch weitere Liquorparameter gewünscht sind.
Transportsystem der Wahl für Liquorproben sind sterile, farblose Polypropylenröhrchen mit Stopfen. Polycarbonat- und Glasröhrchen sind für die Untersuchungen ungeeignet. Es sollte ein rascher Transport ins Labor erfolgen.



0069 0065 01