

Dr. med. P. Isler Dr. med. N. Shayanfar Dr. med. B. Feusi Dipl. biochem. P. Reinhold
Dr. med. M. Mosimann Dr. med. G. Printzen A. Jaeger, MSc Dr. med. M. Dobec

MEDIKAMENTE LIQUOR

Name _____ Geb.-Datum _____
Vorname _____ Frühere Befunde: Nr. _____
Strasse, Nr. _____ Proben-Entn. Datum _____ Zeit _____
PLZ _____ Ort _____ SSW + Tag _____
Arzt/Labor-Nr./Spital-Abt./Praxis-Patientennummer _____ Probenmaterial _____

Einsender: _____
Rechnung an: Kasse/Patient Einsender Selbstzahler Untenstehende(n)
Befundkopie an: Kasse/Patient Einsender Selbstzahler Untenstehende(n)

Klinische Angaben

IV / SUVA-Nr. / KK-Mitglied-Nr. _____
Weitere Analysen: _____

w m Notfall Tel. Bericht Fax Bericht infektiöses Material weitere Analysen

ANTIDEPRESSIVA

- Amitriptylin (Saroten) Tagesdosis (mg) _____
Nortriptylin
Bupropion (Wellbutrin)
Citalopram (Seropram)
Clomipramin (Anafranil)
Desmethylclomipramin
Dibenzepin (Novelil)
Doxepin (Siquan)
Nordoxepin
Duloxetin (Cymbalta)
Escitalopram (Cipralax)
Fluoxetin (Fluctine)
Desmethylfluoxetin
Fluvoxamin (Flvoxal)
Imipramin (Tofranil)
Desipramin
Lithium (Lithax)
Maprotilin (Ludomil)
Normaprotilin
Mianserin (Tolvon)
Mirtazapin (Remeron)
Desmethylmirtazapin

NEUROLEPTIKA

- Amisulprid (Solian) Tagesdosis (mg) _____
Aripiprazol (Ablify)
Dehydroaripiprazol
Chlorprothixen (Truxal)
Clozapin (Leponex)
Desmethylclozapin
Flupentixol (Fluanxol)
Fluphenazin (Dapotum)
Haloperidol (Haldol)
Levomepromazin (Nozinan)
Olanzapin (Zyprexa)
Desmethylolanzapin
Paliperidon (Invega)
Pipamperon (Dipiperon)
Promazin (Prazine)
Quetiapin (Seroquel)
Norquetiapin
Risperidon (Risperdal)
9-OH-Risperidon
Zuclopenthixol (Clopixol)

KARDIAKA

- Amiodaron (Cordarone)
Desethylamiodaron
Digoxin
Flecainid (Tambacor)

BENZODIAZEPINE / SEDATIVA

- Alprazolam (Xanax)
Bromazepam (Lexotanil)
Clonazepam (Rivotril)
Desmethylclonazepam
Clonazepam (Rivotril)
Diazepam (Valium)
Desmethyldiazepam
Flunitrazepam (Rohypnol)
Flurazepam (Dalmodom)
Desalkylflurazepam
Lorazepam (Temesta)

ANTIEPILEPTIKA

Schweizerisches Epilepsie-Zentrum Zürich
Prof. Dr. Dr. med. T. Grunwald Bei klin. Fragen zur Serumkonzentration der Antiepileptika:
Prof. Dr. med. M. Kurthan Tel.: 044 387 67 67 (diensthabenden LA/OA verlangen)

- Brivaracetam (Briviact) Tagesdosis (mg) _____
Bromid (Dibro-Be)
Carbamazepin (Tegretol)
Carb. 10.11-Epoxid
Clonazepam (Rivotril)
Desmethylclonazepam
Diazepam (Valium)
Desmethyldiazepam
Eslicarbazepinacetat
10-OH-Carbamazepin
Ethosuximid (Petinimid)
Felbamat (Talaxa)
Gabapentin (Neurontin)
Lacosamid (Vimpat)
Lamotrigin (Lamictal)
Levetiracetam (Keppra)
Mesuximid (Petinutin)
Desmethylmesuximid
Oxcarbazepin (Trileptal)
10-OH-Carbamazepin

DIVERSES

- Amikacin (Amikin)
Atomoxetin (Strattera)
Buprenorphin
Fentanyl
Gentamicin (Garamycin)
Methotrexat
Methylphenidat (Ritalin)
Oxycodon
Paracetamol
Theophyllin
Tobramycin (Obracin)
Tramadol
Vancomycin (Vancocin)

PROBENMATERIAL

- SERUM
EDTA-BLUT

Bitte bei Medikamentenbestimmungen **keine Röhren mit Trenngel** verwenden!
Ohne spezielle Fragestellung: **Blutentnahme vor der Medikamenteneinnahme** (Talspiegel).

LIQUOR-ANALYTIK

PRÄANALYTIK

Fragestellung: _____
Punktionsdatum: _____ Punktionszeit: _____
Punktionsort: suboccipital ventrikulär lumbal
Liquorbeschaffenheit: klar trübe xanthochrom blutig

Liquor und Serum unbedingt zum gleichen Zeitpunkt entnehmen.

VERSANDMATERIAL

Liquor Set – TM 16: 2 sterile Polypropylen-Röhren für Liquor, 1 Vacuette Fluorid, 1 EDTA-Röhren, 1 Serum-Versand-Röhren
Salivette – TM 17: Spezial-Röhren für den Nachweis einer Liquorrhoe

PROBENMATERIAL

Liquor im sterilen Polypropylen-Röhren Liquor im Fluorid stabilisierten Röhren Serum EDTA

BASISANALYTIK

- Liquormenge 5-10 ml Schrankenstörung, intrathekale Synthese (Liquor und Serum) (Albuminquotient, IgG, IgA, IgM, IgG-Index, Protein gesamt, oligoklonale Banden)
 Zellzahl im Liquor 5 ml EDTA-Röhren verwenden
 Differentialzytologie (muss innerhalb 1 Stunde nach der Entnahme im Labor sein)

Liquormenge 1 ml pro Analyse

- Albuminquotient
Eiweiss gesamt
Glucose
Lactat
Ferritin (Blutungsabklärung)
Osmolalität

SPEZIALANALYTIK

- Liquormenge 1 ml ACE (Angiotensin-Converting-Enzyme)

NEURODESTRUKTIONSMARKER

- Liquormenge 4 ml und Serum Alzheimer Demenz (Liquor in Polypropylen-Röhren) (Tau-Protein, Phospho-Tau-Protein, β -Amyloid 42)
 Creutzfeldt-Jakob-Erkrankung *Protein 14-3-3
Andere Neurodestruktionsmarker NSE (Neuronenspezifische Enolase)
 S-100
* nicht kassenpflichtige Analyse

TUMORMARKER

- Liquormenge 1 ml und Serum CEA (Carcinoembryonales Antigen)
 NSE (Neuronenspezifische Enolase)
 β 2 Mikroglobulin

BAKTERIOLOGIE

- Liquormenge 1 ml Allgemeine Bakteriologie
 Cryptococcus neoformans
 Mykobakterien

GENOMANALYSEN

- Liquormenge 3 ml Adenovirus
 Borrelia burgdorferi
 Cytomegalovirus (CMV)
 Enteroviren
 Epstein-Barr-Virus (EBV)
FSME: Siehe Antikörper-Nachweis
 Herpes-simplex-Virus (HSV) Typ 1+2
 Parvovirus B19
 Polyoma JC-Virus
 Toxoplasma gondii
 Treponema pallidum
 Bakt. Breitband-PCR
 TBC-PCR

ANTIKÖRPER-NACHWEIS

- Liquormenge 1 ml pro Analyse und Serum Borrelia burgdorferi
 FSME-Virus
 Herpes-simplex-Virus HSV
 Masernvirus
 Mumpsvirus
 Treponema pallidum
 Varizella-Zoster-Virus (VZV)

LIQUORRHÖE

- Liquormenge 1 ml und Serum Beta-Trace Protein (BTP)
Salivette – TM 17
Ort der Material-Entnahme: Nase rechts Nase links Ohr rechts Ohr links Anderes: _____

Liquoranalytik immer voranmelden (044 250 50 50) – wird mit Kurier ins Labor gebracht!

Bitte hier falzen

Bitte hier falzen

Bitte hier falzen

Bitte hier falzen