

Hier bitte nicht überkleben

Patientendaten				Einsender, Auftraggeber			
Praxisinterne Patienten-Nummer ▶							
Name							
Vorname							
Strasse							
PLZ/Ort							
Geburts-Datum							
<input type="checkbox"/> f <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> Kind <input type="checkbox"/> Vater/Mutter				Behandelnder Arzt: _____ E-Mail: _____			
Untersuchungsmaterial				Bearbeitung		Rechnung an	
Entnahme: Datum/Zeit _____				<input type="checkbox"/> Notfall bis: _____		Aktuelle Krankenkasse: _____ Mitglied-Nr.: _____	
<input type="checkbox"/> Serum <input type="checkbox"/> gefroren <input type="checkbox"/> Spurenelement-EDTA <input type="checkbox"/> Trenngel zentrifugiert <input type="checkbox"/> Spurenelemente (Monovette) <input type="checkbox"/> Vollblut <input type="checkbox"/> (spez. Abnahmeset) <input type="checkbox"/> EDTA-Blut <input type="checkbox"/> Spontan-Urin <input type="checkbox"/> EDTA-Plasma <input type="checkbox"/> 24-Std.-Urin <input type="checkbox"/> Heparin Plasma <input type="checkbox"/> Menge: _____ ml <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> HCl-Zusatz <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Dimavaltest <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Urin <input type="checkbox"/> vor <input type="checkbox"/> nach				<input type="checkbox"/> Tel. Bericht: _____ <input type="checkbox"/> E-Mail: _____		IV: _____ Verfügungs-Nr.: _____ AHV-Nr.: _____ <input type="checkbox"/> Patient <input type="checkbox"/> NPL (Nichtpflichtleistung) Unfall-Vers.: _____ Fall-/Schaden-Nr.: _____ Unfalldatum: _____ Police-Nr.: _____	
Diverses _____				Befundkopie an: _____ <input type="checkbox"/> Patient <input type="checkbox"/> aktuelle Postadresse: _____		<input type="checkbox"/> Einsender mtl. <input type="checkbox"/> Einsender sofort <input type="checkbox"/> Mit Beleg sofort an Einsender <input type="checkbox"/> Anderer Rechnungsempfänger: _____	
Klinische Angaben / Fragestellung							
<input type="checkbox"/> SS <input type="checkbox"/> Checkup <input type="checkbox"/> Vorsorge <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Verlauf/Kontrolle <input type="checkbox"/> Routine <input type="checkbox"/> Weitere Analysen im Sinne der Fragestellung							

Markierung



Richtig =

Falsch =

Bitte schwarz markieren

Zum Markieren keine Filzstifte verwenden!

MEDIKAMENTE · ANTIBIOTIKA

Medikamente alphabetisch (Serum)

Medikation: oral i. v.

letzte Dosis in mg: _____

Zeitpunkt (Dosis): _____

- | | | |
|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Alprazolam (Xanax) | <input type="checkbox"/> Haloperidol (Haldol) | <input type="checkbox"/> Ritalin (Methylphenidat, S -20°) |
| <input type="checkbox"/> Amisuprid (Solian) | <input type="checkbox"/> Keppra (Levetiracetam) | <input type="checkbox"/> Spitzenspiegel 1-3 Std.* |
| <input type="checkbox"/> Amiodaron (Cordarone) | <input type="checkbox"/> Lacosamid (Vimpat) | <input type="checkbox"/> Sertralin (Zoloft) |
| <input type="checkbox"/> Amitriptylin (Limbital, Saroten) | <input type="checkbox"/> Lamotrigin (Lamictal) | <input type="checkbox"/> Sirolimus (Rapamune) |
| <input type="checkbox"/> Aripiprazol (Ablify) | <input type="checkbox"/> Levetiracetam (Keppra) | <input type="checkbox"/> Tacrolimus (Prograf, Advagraf) |
| <input type="checkbox"/> Brivacetam (Briviact) | <input type="checkbox"/> Lithium (Quilonorm) | <input type="checkbox"/> Topiramate (Topamax) |
| <input type="checkbox"/> Bromazepam (Lexotanil) | <input type="checkbox"/> Lorazepam (Temesta) | <input type="checkbox"/> Tramadol |
| <input type="checkbox"/> Bupropion (Wellbutrin) S -20° | <input type="checkbox"/> Mesaximid (Retinutin) | <input type="checkbox"/> Trazodon (Trittico) |
| <input type="checkbox"/> Carbamazepin (Tegretol) | <input type="checkbox"/> Methylphenidat S -20° | <input type="checkbox"/> Trimipramin (Surmontil) |
| <input type="checkbox"/> Carbamazepin (inkl. Metaboliten) | (Klinik, Spitzenspiegel 1-3 Std.*) | <input type="checkbox"/> Valproat (Depakine, Orfiril) |
| <input type="checkbox"/> Ciclosporin (Sandimmun) | <input type="checkbox"/> Mianserin (Ialvon) | <input type="checkbox"/> Venlafaxin (Efexor) |
| <input type="checkbox"/> Citalopram (Seropram) | <input type="checkbox"/> Mirtazapin (Remeron) | <input type="checkbox"/> Vigabatrin (Sabril) |
| <input type="checkbox"/> Clobazam (Urbanyl) | <input type="checkbox"/> Moclobemid (Aurorix) | <input type="checkbox"/> Vortioxetin (Brintellix) HPG -20° |
| <input type="checkbox"/> Clomipramin (Anafranin) | <input type="checkbox"/> Mycophenolat EDTA-Plasma | <input type="checkbox"/> Zolpidem (Stilnox) |
| <input type="checkbox"/> Clonazepam (Rivotril) | <input type="checkbox"/> Nortriptylin (Nortrilen) | <input type="checkbox"/> Zonisamid (Zonegran) |
| <input type="checkbox"/> Clozapin (Leponex) | <input type="checkbox"/> Olanzapin (Zyprexa) | <input type="checkbox"/> Zuclopenthixol (Clopixol) |
| <input type="checkbox"/> Cordarone (Amiodaron) | <input type="checkbox"/> Oxazepam (Seresta) | |
| <input type="checkbox"/> Dafalgan (Paracetamol) | <input type="checkbox"/> Oxcarbazepin (Trileptal) | |
| <input type="checkbox"/> Depakine (Valproat) | <input type="checkbox"/> Paliperidon (Invega) | |
| <input type="checkbox"/> Dexmethylphenidat S -20° | <input type="checkbox"/> Paracetamol (Dafalgan) | |
| <input type="checkbox"/> Diazepam (Valium) | <input type="checkbox"/> Paroxetin (Deroxat) | |
| <input type="checkbox"/> Digoxin | <input type="checkbox"/> Perampanel (Fycempa) | |
| <input type="checkbox"/> Duloxetine (Cymbalta) | <input type="checkbox"/> Phenobarbital (Luminal) | |
| <input type="checkbox"/> Escitalopram (Ciprallex) | <input type="checkbox"/> Phenytoin (Diphenylhydantoin) | |
| <input type="checkbox"/> Ethosuximid (Suxinutin) | <input type="checkbox"/> Pregabalin (Lyrica) | |
| <input type="checkbox"/> Everolimus (Afinitor, Votubia) | <input type="checkbox"/> Primidon (Mysolin) | |
| <input type="checkbox"/> Fluoxetin (Fluoxetine, Prozac) | <input type="checkbox"/> Quetiapin (Seroquel) | |
| <input type="checkbox"/> Flupentixol (Fluanxol) | <input type="checkbox"/> Risperidon (Risperdal) | |
| <input type="checkbox"/> Gabapentin (Neurontin) | <input type="checkbox"/> Seroquel (Quetiapin) | |

Talspiegel (vor Einnahme)
 Spitzenspiegel **Feld fett** (nach Einnahme)

Antibiotika (Serum 4 °C)

- Amikacin vor nach
 Gentamicin vor nach
 Tobramycin vor nach
 Vancomycin vor nach

Therapiebegleitende Kontrollen (Serum/EDTA)

- Hämatogramm II
 Hämatogramm V
 Hämolyse (LDH, Haptoglobin)
 Herz (CK, Myoglobin, GOT, K)
 Knochen (AP, Ca, P)
 Leber (AP, γ-GT, GOT, GPT, GLDH, Bil)
 Lipide (Chol, HDL, LDL, Triglyceride)
 Niere (Elektrolyte, Harnstoff, Krea)
 Prostata (PSA, PSA frei)
 Schilddrüse (TSH, FT3, FT4)
 Schilddrüsen-Ak

TNF-alpha-Blocker

- Adalimumab Ak
 Certolizumab (Cimzia) Ak
 Golimumab Ak
 Vedolizumab Ak
 Infliximab Ak

S -20°: Serum gefroren:
 Serum vom Gel trennen und sofort pro Analyt/ Medikament 1 Aliquot (min. 0,5 ml) einfrieren.

* gemäss Herstellerangaben

Medikamente innert 48 Std. nachbestellen

kursiv = externes Labor

Siehe weitere Auftrags-Formulare ▶

- 1 Allgem./Chemie 2 Gynäkologie 4 Allergie 5 Mikrobiologie 6 Neurologie

VITAMINE · BIOGENE AMINE

Vitamine lichtgeschützt, kurze Haltbarkeit

- β -Carotin
- Vitamin A
- Vitamin B1
- Vitamin B2
- Vitamin B5 (Pantothensäure)
- Vitamin B6
- Vitamin B12
- Holotranscobalamin
- Methylmalonsäure (MMA)
- Homocystein

- Vitamin C (L-Ascorbinsäure) sofort HPG -20°
- Vitamin D-25-OH
- Vitamin D 1.25-Dihyd.
- Vitamin E (Tocopherol)
- Vitamin H (Biotin)
- Vitamin K
- Niacin (Vitamin B3/PP) S -20°
- Coenzym Q-10

Biogene Amine (Serum/Plasma)

- Diaminoxidase Aktivität
- Histamin EP -20°
- Katecholamine im Plasma mind. 1 ml EP -20°
- Melatonin
- Metanephrin, Normetanephrin 2 ml EP -20°
- Serotonin S -20°

S -20° : Serum gefroren: Serum vom Gel trennen und sofort pro Analyt 1 Aliquot (min. 0,5 ml) einfrieren.

SPURENELEMENTE · TOXISCHE METALLE

- Aluminium (spez. Set)
- Aluminium (sep. Röhrchen)
- Arsen
- Arsen im Blut
- Blei im Blut m
- Blei

- Cadmium im Blut m
- Cadmium
- Chrom
- Chrom im Serum und Ec m
- Kobalt im Blut m
- Kupfer

- Kupfer
- Magnesium in Ec m
- Mangan im Blut m
- Quecksilber
- Quecksilber im Blut m
- Selen

- Selen im Blut m
- Zink
- Zink in Ec m
- Toxic-Screen (Hg, Pb, Cd)

m Nur bei Monovettensystem: Spurenelementröhrchen orangefarben + 1 EDTA-Blut

DROGEN · TOXIKOLOGIE

- Drogen/Medikamente (Urin)
- Drogen-Screen: Amphetamine, Barbiturate, Cannabis, Cocain, Opiate
- Medikamente-Screen: Amphetamine, Barbiturate, Benzodiazepine, Methadon, Paracetamol, Salicylate

- Drogen/Medikamente alphab
- Amphetamine (Ecstasy) i
- Barbiturate i
- Benzodiazepine i (Serum) i
- Cannabinoide
- Cocain (Crack) i
- Codein

- Cotinin (Urin) (Serum)
- CDT (Serum)
- Ethylglucuronid (ETG) (Serum)
- Ethylglucuronid (ETG) (Urin)
- Methadon
- Morphinderivate
- Opiate i

- Paracetamol (Acetaminophen) i
- Salicylate (Aspirin) i
- Tricycl. Antidepr. (Serum) i: immunologische Messung

URINDIAGNOSTIK (im 24-Std.-Urin) · SPONTANURIN

- Albumin (Mikroalbuminurie)
- Aldosteron
- α -Amylase
- α -2-Makroglobulin
- Aminolävulinsäure (24-Std.-Urin) 24-Std.-Menge ml
- Androstendion
- Bence-Jones-Proteine Immunfixation, Freie Leichtketten
- β -2-Mikroglobulin
- Calcium (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Chlorid
- Citrat (24-Std.-Urin kühlen/einl.) 24-Std.-Menge ml
- Cortisol frei (ohne Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Cotinin (Nikotinabusus)
- Cystin
- Desoxyypyridinolin (2. Morgenurin)

- Glukose
- Harnsäure
- Harnstoff
- 5-HIES (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Kalium
- Katecholamine (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) Adrenalin/Noradrenalin/Dopamin 24-Std.-Menge ml
- Kreatinin
- Kreatinin-Clearance (Serum/24-Std.-Urin) 24-Std.-Menge ml Pat. Grösse: cm Gewicht: kg
- Magnesium (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Metanephrin (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Natrium
- NTx-Telopeptid (2. Morgenurin, Knochenabbau)
- Osmolalität

- Osmolalität (Serum)
- Oxalsäure (Diät) (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Phosphat (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Porphobilinogen (24-Std.-Urin) lichtgeschützt 24-Std.-Menge ml
- Porphyrine lichtgeschützt 24-Std.-Menge ml
- Protein gesamt
- Testosteron frei
- VMS Vanillinmandelsäure (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml

Abklärungsprofile

- Carcinoid: 5-HIES (24-Std.-Urin HCl-Zusatz), Chromogranin A
- Phäochromozytom: Metanephrin, Normetanephrin, Chromogranin A (24-Std.-Urin HCl-Zusatz) 24-Std.-Menge ml
- Porphyrie: (24-Std.-Urin) lichtgeschützt Porphyrine, Porphobilinogen δ -Aminolävulinsäure 24-Std.-Menge ml
- Proteinurie-Screening: Totalprotein, Albumin, α -1-Mikroglobulin Differenzierung, wenn erhöht
- Proteinurie-Differenzierung: Totalprotein, IgG, Transferrin, Albumin, α -1-Mikroglobulin, RbP
- Paraproteinurie: Protein gesamt, Immunfixation, Bence-Jones-Proteine, Freie Leichtketten

MEDIZINISCHE GENETIK

Pharmakogenetik

- ABCB1 (Antidepressiva)
- HLA-A*3101 (Carbamazepin)
- HLA-B*5701 (Abacavir)
- UGT1A1 (Gilbert-Meulengracht-Syndrom)

Informierte Zustimmung zur genetischen Diagnostik

Eine umfassende Information der Ratsuchenden resp. der gesetzlichen Vertretung von Unmündigen über die vorgesehene genetische Diagnostik wird gesetzlich gefordert!

Zuweisender Arzt:

«Ich habe oben genannte Person gemäss den gesetzlichen Bestimmungen (GUMG) informiert und ihr Einverständnis für die verlangten Untersuchungen eingeholt.»

Unterschrift (zwingend):

Stempel:

Molekulargenetik

- BCR-ABL (CML)
- FRAX (Fragiles-X-Syndrom)
- Cystische Fibrose (Mucoviszidose)
- JAK2 (V617F-Mutation, MPN)