

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 30.01.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Pharmaka 01 - Antiepileptika, Digoxin, Lithium u.a. (195):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

Carbamazepin (R: B1a)
Digoxin (R: B1a)
Lithium (R: B1a)
Phenobarbital (R: B1a)

Phenytoin (R: B1a)
Theophyllin (R: B1a)
Valproinsäure (R: B1a)

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Ethosuximid
Primidon

Pharmaka 02 - Antibiotika, Digitoxin, MTX (197):

Gültigkeitsdauer 6 Monate:

Digitoxin (R: B1a)
Vancomycin (R: B1a)

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Gentamicin
Methotrexat

Tobramycin

Trizyklische Antidepressiva 01 - quantitativ im Serum (199):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Amitriptylin
Clomipramin

Norclomipramin
Nortriptylin

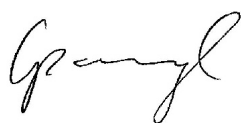
(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:


7024

Prof. Dr. med. Werner Steimer
Klinik.re.der Isar , Drug Monitoring
Inst. f.Klin.Chemie/ Pathobiochemie der TU
Ismaninger Str. 22
81675 München

Düsseldorf, 11.03.2019



Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)



Prof. Dr. med. Werner Steimer
(Ringversuchsleiter)

ZERTIFIKAT

Ringversuch vom 30.01.2019

Sie haben die Anforderungen des Ringversuchs mit den folgenden Untersuchungen erfüllt

Antipsychotika/Antidepressiva 01 (200):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Clozapin

Trizyklische Antidepressiva 02 - quantitativ im Serum (201):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Doxepin

Nordoxepin

Trimipramin

Tri-/Tetrazyklische Antidepressiva 03 - quantitativ im Serum (202):

Gültigkeitsdauer 12 Monate:

Desipramin

Imipramin

Maprotilin

(R) diese Untersuchung unterliegt den RiliBÄK

Teilnehmer:

7024

Prof. Dr. med. Werner Steimer
Klinik.re.der Isar , Drug Monitoring
Inst. f.Klin.Chemie/ Pathobiochemie der TU
Ismaninger Str. 22
81675 München



Düsseldorf, 11.03.2019

Prof. Dr. med. Michael Spannagl
(Leiter der Referenzinstitution)

Prof. Dr. med. Werner Steimer
(Ringversuchsleiter)