Stand: 20.03.2023

# Haloperidol (LC/MS)

Einheit: µg/l

## Methode

LC-MS, LC-MS, 92028-xt lot0923 3plus1 neuroleptics 1-xt calibrator set.pdf, 92912 XT Series A neuroleptics 1 XT serum plasma DE 1.0 IVDR WS.pdf

## Referenzbereich / Therapeutischer Bereich / Zielbereich

Geschlecht

max. Alter

Bereich 1-10 (B)

(A) Zielbereich (B) Therapeutischer Bereich

#### Material

Serum Monovette, 4.7 ml, braun

#### Beschreibung

Probenabnahme:

Talspiegel: unmittelbar vor der nächsten Dosis Bergspiegel: 2-3 Stunden nach Gabe

Eliminations-Halbwertzeit: Erwachsene 12-36 Stunden

## Indikation

Therapeutisches Drug-Monitoring

## Spezielle Hinweise

Haloperidol wird als Neuroleptikum eingesetzt zur akuten Behandlung bei schizophrenen Störungen oder Manien und wirkt über eine Blockade der Bindungsstelle für Dopamin. Durch die Hemmung der Dopaminwirkung werden Erregungszustände verringert; gleichzeitig aber auch extrapyramidal-motorische Nebenwirkungen getriggert. Bei Leber- bzw. Niereninsuffizienz ist eine Dosisreduktion notwendig.

#### Abrechnungsinformation

Katalog	Ziffer	Wert
GOAE	4078	570 GOÄ-Punkte, 1.0-fach: 33.22 Euro
GOAE	4079	350 GOÄ-Punkte, 1.0-fach: 20.40 Euro
EBM	32314	51.90 Euro

# Akkreditierung

Ja. Der Parameter ist nach DIN EN ISO 15189 akkreditiert.

## Bearbeitung

täglich (Mo - Fr)

Verfahrensliste erstellt am: 17.05.2024