

Amiodaron (Serum)

Stand: 16.11.2016

Einheit: µg/ml

MethodeHPLC, Agilent, [Amiodaron_Desethylamiodaron_2018_01.pdf](#), [Kalibrator_Amiodaron_Lot0722.pdf](#)**Referenzbereich / Therapeutischer Bereich / Zielbereich**

Geschlecht	max. Alter	Bereich
		0.7-2.5 µg/ml

Material

Serum Monovette, 4.7 ml, braun

Beschreibung

Amiodaron ist ein Klasse III Antiarrhythmikum. Der aktive Metabolit ist Desethylamiodaron und wird mitbestimmt.

Indikation

Zur Behandlung von ventrikulären und supraventrikulären Herzrhythmusstörungen.

Spezielle Hinweise

Die Eliminationshalbwertszeit beträgt 14-28 Tage. Deshalb ist eine regelmäßige Therapiekontrolle zur Gewährleistung des therapeutischen Bereichs und zur Minimierung der potentiellen Nebenwirkungen zwingend erforderlich. Nebenwirkungen: Lungenfibrose, neuromuskuläre Schwäche, Tremor, Schilddrüsendysfunktion, Sehstörungen. Amiodaron steigert sowohl die Serumkonzentration als auch die pharmakologische Wirkung von folgenden Medikamenten: Digitalis, Antikoagulanzen vom Dicumarol-Typ, Chinidin, Procainamid und Phenytoin.

Abrechnungsinformation

Katalog	Ziffer	Wert
GOAE	4199	360 GOÄ-Punkte, 1.0-fach: 20.98 Euro
EBM	32293	10.40 Euro

Akkreditierung

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

Bearbeitung

2x/Woche