

**PERITRAST® 300 mg Iod/ml - Lösung zur parenteralen Anwendung****Qualitative und quantitative Zusammensetzung:** 1 ml enthält: 600 mg L-

Lysinamidotrizoat; Iodgehalt: 300 mg/ml; 100 ml PERITRAST® 300 mg Iod/ml - Lösung zur parenteralen Anwendung enthalten 0,05 mmol Natrium (Na+).

**Sonstigen Bestandteile:**Natriumedetat; Wasser für Injektionszwecke, **Anwendungsgebiete:** Intravenöse Urographie,

viszerale Arteriographie, Computertomographie, Spleno-Portographie, intraoperative

Cholangiographie. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff und/oder Iod

oder einen der sonstigen Bestandteile, manifeste Hyperthyreose, ausgedehnte degenerative Parenchymschäden von Nieren und Leber, bei akuter Thrombophlebitis ist die

Venographie kontraindiziert, Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren,

**Pharmakotherapeutische Gruppe:** Röntgenkontrastmittel; Iodhaltiges, wasserlöslichesnephrotropes, hochosmolares Röntgenkontrastmittel. **ATC-Code:** V08AA01. **Inhaber der****Zulassung:** Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: Dr. Franz Köhler ChemieGmbH, Werner-von-Siemens-Str. 22–28, D-64625 Bensheim [www.koehler-chemie.de](http://www.koehler-chemie.de),[info@koehler-chemie.de](mailto:info@koehler-chemie.de). Vertrieb für Österreich: Grünenthal Österreich GmbH, A-1060 Wien,**Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig, NR.*Informationen zu Besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung,**Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität,**Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekten sind der**veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. Stand der Information: Dezember 2023*