

Kontrastmittel

| Datum/Zeit: | | Teststelle(n): | | | Prick- und Intradermalteste | | | Epikutan (1:1) | | Bemerkungen |
|---|----------------------------|--|------------------------|------------|-----------------------------|---|---------------|----------------|-----|-------------|
| Prick: | | i.d. | | Wirkstoffe | Art ** | Nur auf Verordnung Prick (1:1) | i.d. 1: 10*** | | | |
|Histamin 2 mg/mlNaCl 0,9%Codein 9% | |Histamin)1:10000NaCl 0,9% | | | | | 20 Min. | 48 h | 72h | |
| | | | mg/ml | | | | | | | |
| 1. | Hexabrix® | 320 | ioxaglate* | ID | | | | | | |
| 2. | Iopamiro® | 300 | Iopamidol | NM | | | | | | |
| 3. | Visipaque® | 270 | Iodixanol* | ND | | | | | | |
| 4. | Gastrografin® | 370 | Amidotrizoate Natrium* | IM | | | | | | |
| 5. | Ultravist® | 300 | Iopromide | NM | | | | | | |
| 6. | Optiray® | 300 | Ioversol | NM | | | | | | |
| 7. | Omnipaque® | 300 | Iohexol | NM | | | | | | |
| 8. | Telebrix® | 300 | Ioxithalamat | IM | | | | | | |
| 9. | Imagopaque® Exp. 09/06 | 300 | Iopentol | NM | | | | | | |
| 10. | Xenetix® | 300 | Iobitridol* | NM | | | | | | |
| 11. | Isovist® | 240 | Iotrolan | ND | | | | | | |
| 12. | Iomeron® | 300 | Iomeprol | NM | | | | | | |
| 13. | Povidon-Iod | 10% aq. | Povidon-Iod | | | | | | | |
| 14. | Vehikel (NaCl) | | | | | | | | | |
| | <u>MRI-Kontrastmittel:</u> | | | | | | | | | |
| 1. | Artirem® | | Gd-Dota, Gadolinium | | | | | | | |
| 2. | Gadovist® | 1,0 | Gadobutrol | | | | | | | |
| 3. | Dotarem® | | Gd-Dota | | | | | | | |
| 4. | Magnevist® | | Dimeglumingadopentetat | | | | | | | |
| 5. | Multi Hance® | | Gadobenat | | | | | | | |

*Standard-Kontrastmittel;

**NM: Nicht-ionisch monomer, ND: Nicht-ionisch dimer, IM: Ionisch monomer, ID: Ionisch dimer

*** bei positivem Test: zusätzlich 1:100 mit relevantem CM; dann auch LTT

Ampullen lichtgeschützt aufbewahren!