

Neionická kontrastní látka Optiray

OPTIRAY 350 48/890/92-E/C

Držitel rozhodnutí o registraci: Guerbet, Roissy
CdG Cedex Francie.
Pověřený zástupce pro ČR: MSM spol.s.r.o.,,



Popis, specifikace a způsob užití preparátu

Neionická kontrastní látka Optiray s aktivní složkou Ioversol je vyráběna firmou Guerbet. Optiray je trijodická kontrastní látka nové generace s nízkou osmolalitou, viskositou a dokonale vybalancovanou hydrofilní strukturou. 6 hydroxylových (OH-) skupin je symetricky rozmístěno tak, aby lépe pokryly benzenové jádro. Molekula Ioversolu navíc neobsahuje žádnou v tučích rozpustnou methylovou skupinu. Optiray proto vykazuje nejvyšší hydrofilii ze všech neionických monomerních kontrastních látek. Rozdělovací koeficient voda-oktanol je 3715. Díky této vlastnosti se Optiray vyznačuje nejnižší neurotoxicitou a především velice dobrou tolerancí pacientem. Optiray je indikován pro intraarteriální a intravenózní digitální subtrakční angiografii, levostrannou ventrikulografii, arteriografii a venografii, intravenózní vylučovací urografii, ERCP, dále pro zesílení kontrastu při celotělové výpočetní tomografii. Optiray je přípravek s minimálními alergenními účinky a je nearytmogenní. Je proto vhodný pro zobrazení koronárních tepen u rizikových pacientů a PCI při akutních stavech. Optiray je na náš trh dodáván ve třech koncentracích jodu:

Optiray je plněn a dodáván ve 3 různých variantách adjustací:

- Skleněných infúzních lahvičkách (typ A)
- Injekčních stříkačkách pro ruční aplikaci (typ B)
- Vysokotlakých válcích pro přímou aplikaci v injektorech CT9000ADV, Optistat, Optivantage, Angiomat 6000 a Angiomat Ilumena (typ C)

Guerbet |

objednací číslo	obchodní název	výrobce	kód SUKL	velikost balení	ATC skupina
IMA:O3510100CZ (N)	Optiray 350, INJ SOL, 10x100ml, typ A	Guerbet (F)	223497	10x100ml	V08AB07
IMA:O3510200CZ (N)	Optiray 350, INJ SOL, 10x200ml, typ A	Guerbet (F)	223498	10x200ml	V08AB07

