

Gäller för: Kardiologi

Giltig från: 2025-02-06

Innehållsansvar: Mari Klerman, (markl), Specialsjuksköterska

Giltig till: 2027-02-06

Granskad av: Magnus Wahlin, (magwa1), Överläkare

Godkänd av: Henrik Olsson, (henol2), Verksamhetschef

Adenosin vid invasiv tryckmätning (PCI)

Revidering i denna version

Inga förändringar i denna version

Indikation: Maximal vasodilatation i samband med tryckmätning.

Intrakoronar injektion

Preparat: Adenosin 5 mg/ml = 10 mg, 2 ml i 250 ml NaCl = 40 mikrogram/ml.

Hantering: Drag upp 50 ml i spruta, räck över till röntgensjuksköterska som sätter på steril överföring adapter (grön) och drar sedan upp så mycket läkemedel som ordineras i steril spruta.

Alternativt: Röntgensjuksköterska drar upp läkemedel ur den blandade NaCl-påsen med läkemedel.

Dosering: 200 µg i vänster kranskärl = 5 ml
100 µg i höger kranskärl = 2,5 ml

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Kardiologi

Innehållsansvar: Mari Klerman, (markl), Specialsjuksköterska

Granskad av: Magnus Wahlin, (magwa1), Överläkare

Godkänd av: Henrik Olsson, (henol2), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10067-2089204900-22

Version: 15.0

Giltig från: 2025-02-06

Giltig till: 2027-02-06