

Gäller för: Ögonsjukvård
Innehållsansvar: Hayder Yakob, (hayya1), Överläkare
Godkänd av: Martin Thiel, (marth43), Verksamhetschef

Giltig från: 2026-05-11

Giltig till: 2028-05-06

Fluoresceinangiografi (FAI)

Bakgrund

Läkemedlet Fluorescein (fluoresceinnatrium, injektionsvätska/lösning, 100 mg/ml), ska ges heldos 5 ml som standard. Endast avsett för diagnostiskt bruk till fluoresceinangiografi av ögonbotten, även för patienter med njurinsufficiens (glomerulär filtrationsshanstighet under 20 mL/min).

Sammanfattning/syfte

Undersökningen är endast avsedd för diagnostiskt bruk av ögonbotten.

Åtgärder

- 1) Alltid bilder på båda ögonen
 - 2) Färg samt rödfria bilder innan FAI
 - 3) Alltid bilder vid 1, 2, 5 och 10 min, båda ögonen. Första bilden på icke prioriterat öga (FAI) skall tas senast vid 1 min eller tidigare om det går. Kan finnas undantag vid förlorat öga.
 - 4) Under första fasen gå ner i blixtnivå så att det inte blir överexponering. 1 bild i sekunden de första 10 sekunderna. Ligg kvar på samma blixtnivå resten av FAI. Blir det för mörkt vid sena bilder kanske vi måste gå upp i blixtnivå.
- Viktigt** att detta då dokumenteras i Melior-journalen.

Kontraindikationer

Överkänslighet mot den aktiva substansen eller mot något hjälpämne som finns i läkemedlet. Fluorescein 100 mg/ml, injektionsvätska, ska inte injiceras intratekalt eller intraarteriellt. Vad gäller patienter med njurinsufficiens, se separat rutin.

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Ögonsjukvård

Innehållsansvar: Hayder Yakob, (hayya1), Överläkare

Godkänd av: Martin Thiel, (marth43), Verksamhetschef

Dokument-ID: NU10102-675416934-112

Version: 20.0

Giltig från: 2026-05-11

Giltig till: 2028-05-06