



ISTRUZIONI PER L'ESECUZIONE DELLA FLUORANGIOGRAFIA RETINICA DIGITALIZZATA

L'esame fluorangiografico consiste nell'iniezione endovenosa di un liquido colorante (fluoresceina) che, trasportato dal sangue, arriva ad arterie e vene della retina, evidenziandole.

Questi vasi sanguigni sono fotografati, mostrandone le eventuali patologie.

Per l'esecuzione dell'esame è necessaria la dilatazione delle pupille ed è consigliato il digiuno da almeno 3 ore.

La luce flash dell'apparecchiatura fotografica è assolutamente innocua.

Durante la procedura, solo eccezionalmente, sono stati descritti effetti collaterali transitori.

Per le prime 24 ore successive all'esame la cute assumerà un colorito giallastro, così come le urine.