**Patientinformation efter undersökningar med**

**jodkontrastmedel som injicerats i blodbanan**

*Drick efter undersökningen*

Kontrastmedlet utsöndras via njurarna och försvinner normalt ur kroppen inom 24 timmar. För att underlätta denna utsöndring bör Du dricka regelbundet under resten av dagen, cirka en deciliter per timme, tills Du ska gå och lägga dig.

OBS! Detta gäller ej om Du lider av hjärtsvikt, njursvikt eller annat tillstånd som lett till att Du ordinerats att begränsa ditt intag av vätska.

*Om Du har diabetes och tar medicin som innehåller metformin*

Om Du i samband med röntgenundersökningen ordinerats att göra uppehåll i din medicinering med metformin skall njurfunktionen kontrolleras 2-3 dygn (senast 5 dygn) efter undersökningen genom ett blodprov (t.ex. kreatinin) innan Du börjar att ta medicinen igen. Tala med din diabetessköterska, vårdcentral eller läkare om detta om Du inte redan fått en remiss för ett sådant blodprov.

*Allergisk senreaktion*

I sällsynta fall kan läkemedel och även kontrastmedel ge upphov till en fördröjd allergisk reaktion, främst hudutslag och/eller klåda inom något eller några dygn efter undersökningen. I allmänhet är dessa symtom lindriga och försvinner spontant utan behandling. För framtiden är det dock värdefullt för oss att veta om Du har fått en sådan reaktion. Vi ser därför gärna att Du ringer till oss om Du mot förmodan har fått en sådan reaktion och meddelar oss detta (tel. nr………………………….).

Får Du besvärande klåda kan Du köpa tabletter mot allergi receptfritt på apoteket. Hjälper inte detta eller om Du upplever reaktionen som besvärande ur andra synpunkter eller om hudblåsor skulle uppstå ska Du kontakta sjukvården. Berätta att Du varit på en undersökning och fått injektion av jodhaltigt röntgenkontrastmedel. Du kan i sådant fall informera röntgenavdelningen i efterhand.

*Om du har eller har haft sköldkörtelsjukdom*

Om du har eller har haft struma eller annan sjukdom i sköldkörteln kan jodkontrastmedel i sällsynta fall påverka funktionen i sköldkörteln inom 3 månader efter undersökningen. Detta är vanligtvis övergående. Om Du skulle få symtom som får dig att misstänka att det blivit en rubbning av sköldkörtelns funktion bör Du kontakta sjukvården. Du kan läsa mer om sköldkörtelrubbning på www.1177.se.

OBS! Behandlas Du med levotyroxin (Levaxin, Euthyrox eller Tirosintsol) föreligger generellt ingen risk för sköldkörtelpåverkan av kontrastmedlet.