

Informationen avser vuxen samt ungdom (12 år och äldre) med risk för överkänslighetsreaktion vid röntgenundersökning med kontrastmedel, jodkontrast eller gadoliniumkontrast.

Patient: _____ Pers nr: _____

Vi har fått en remiss för en röntgenundersökning av din läkare. Det framgår av remissen, eller så har vi uppgifter i vårt journalsystem, att du bör få förebyggande läkemedel/premedicinering för att undvika överkänslighetsreaktion i samband med röntgenundersökning med kontrast. Oftast beror detta på att du haft en överkänslighetsreaktion vid tidigare kontrastundersökning.

Vid den nu planerade röntgenundersökningen kommer du att få kontrastmedel. Inför röntgenundersökningen skall du därför ta förebyggande läkemedel för att minska risken för att du ska få en överkänslighetsreaktion, detta gör du hemma.

Påsen med dessa läkemedel du nu fått hemskickad tillsammans med detta brev innehåller;

Tablett Betapred ® 0,5 mg (totalt 20 tabl) och tablett Caredin 5 mg (totalt 4 tabl)
För produktinformation var god se baksidan.

Doseringsanvisning – följ anvisningarna i rutan nedan.

Cirka 12 timmar före undersökning

- Tablett Betapred ® 0,5 mg – 10 tabletter vilka bör lösas i en liten mängd vatten
- Tablett Caredin 5 mg – 2 tabletter vilka läggs i munnen, där de löses upp omedelbart.

Två timmar före undersökningen

- Tablett Betapred ® 0,5 mg – 10 tabletter vilka bör lösas i en liten mängd vatten
- Tablett Caredin 5 mg – 2 tabletter vilka läggs i munnen, där de löses upp omedelbart

Om du har frågor, kontakta den Radiologiska avdelning där du skall undersökas.
Telefonnummer finns på kallelsen.

Datum / - 20
Med vänlig hälsning

Sign ordinerande läkare

Sign utlämnande rtgssk/ssk/BMA

Namnförtydligande

Namnförtydligande

Information om läkemedlen finns på baksidan

Tablett Betapred

Vad innehåller läkemedlet?

Betapred®:

1 tablett innehåller betametasonnatriumfosfat motsvarande 0,5 mg betametason. Sackarinnatrium, natriumbensoat (konserveringsmedel E 211), natriumcitrat, natriumbikarbonat, polyvidon.

Hur påverkar läkemedlet?

Betapred ® är ett kraftigt verkande kortisonpreparat som hämmar inflammation och allergiska reaktioner.

Hur skall läkemedlet användas?

Tabletterna bör lösas i vatten. Det räcker med en liten mängd vätska, ett par matskedar vatten. Tabletterna löses upp inom cirka 1-2 minuter. Tabletterna kan även tuggas.

Tablett Caredin

Vad innehåller läkemedlet?

Caredin: Den aktiva substansen är desloratadin 5 mg.

Övriga innehållsämnen är polakrilinkalium, citronsyramonohydrat, röd järnoxid (E172), magnesiumstearat, kroskarmellosnatrium, tutti-frutti-smakämne (innehåller även propylenglykol), aspartam (E951), mikrokristallin cellulosa, mannitol och kaliumhydroxid (för justering av pH).

Hur påverkar läkemedlet?

Caredin är ett antiallergiskt läkemedel

Hur skall läkemedlet användas?

Detta läkemedel ska tas via munnen.

Öppna blistern före intag genom att försiktigt dra i fliken och ta ut den munsönderfallande tabletten utan att krossa den. Placera den i munnen där den löses upp omedelbart. Vatten eller annan vätska behövs inte för att svälja tabletten. Ta tabletten omedelbart efter att blistern har öppnats

När skall allergiprofylaxpaketet inte användas?

Betapred ® skall inte användas vid överkänslighet mot något av innehållsämnen

Caredin skall inte användas om du är allergisk mot desloratadin eller något annat innehållsämne i detta läkemedel eller mot loratadin. **Kontakta radiologiska avdelningen om du har nedsatt njurfunktion.**

Förvaring och hållbarhet

Förvara detta läkemedel utom syn- och räckhåll för barn.

Används före utgångsdatum som anges på blistret efter EXP. Utgångsdatumet är den sista dagen i angiven månad.

Inga särskilda förvaringsanvisningar.

Använd inte detta läkemedel om du märker några förändringar i utseendet av Caredin munsönderfallande tabletter.

Av miljö- och säkerhetsskäl ska överbliven eller för gammal medicin lämnas till apotek.