

Behandling med Aranesp

Til patienter og pårørende

Aranesp findes som færdige engangssprøjter med forskellige styrker.

Hvordan virker Aranesp?

Aranesp (Erythropoietin) er et hormon, der dannes i nyrerne. Hormonet føres via blodbanen til knoglemarven, hvor det stimulerer såvel dannelsen af nye røde blodlegemer, som deres indhold af hæmoglobin.

Hvis man ikke selv er i stand til at danne tilstrækkeligt af dette hormon, vil det medføre blodmangel. Den væsentligste behandling heraf er blodtransfusion, som ofte skal gentages adskillige gange årligt.

Ved indsprøjtning af Aranesp under huden kan blodtransfusionerne ofte undgås eller nedsættes mærkbart.

Langt de fleste patienter kan efter oplæring af en sygeplejerske lære at give sig selv disse indsprøjtninger.

Behandling med Aranesp får blodprocenten til at stige, og herved bedres eller forsvinder de symptomer, der skyldes blodmangel. Allerede efter et par uger mærkes et øget velbefindende med aftagende træthed og flere kræfter til at klare de daglige gøremål.

Dosering

Doseringen af Aranesp er individuel i størrelsesordenen 10 - 300 mikg.

Bivirkninger

Bivirkningerne er få.

Ved de første indsprøjtninger kan der opstå influenzalignende symptomer med muskelømhed og let feber. Disse symptomer forsvinder igen.

Hvis man har et for højt blodtryk, kan dette af og til forværres under behandling, men reguleres let med medicinen.

Hvis du har spørgsmål til din sygdom eller behandling med Aranesp, er du altid velkommen til at kontakte en læge eller sygeplejerske fra afdelingen.