

12 18 21 Cykelanpassningar

Tilläggsutrustning eller modifieringar av cyklar för att underlätta användning av cykel.

Egenavgift

Ingen egenavgift.

Förskrivningsrätt

Förskrivningsrätten avser tilläggsutrustning till cyklar för barn/ungdomar t.o.m. 17 år.

Arbetsterapeut och Sjukgymnast/Fysioterapeut inom barnhabilitering

Kriterier för förskrivning

Stödhjul som inte finns att köpa i öppna handeln till patientens egen cykel kan förskrivas som hjälpmedel.

I den individuella behovsbedömningen ska anpassning av cykel övervägas som förstahandsalternativ innan förskrivning av cykel. Dubbel-förskrivning kan inte ske.

Eget ansvar

Cykel och tilläggsutrustning som finns att köpa i öppna handeln är personens eget ansvar.

Stöd till förskrivare i förskrivningsprocessen

Individuell behovsbedömning

Ställningstagande till stödhjul till cykel ska föregås av noggrann bedömning av individens förutsättningar såsom omdöme och körförmåga i förhållande till aktiviteten och i vilken omgivning cykeln ska användas.

Vid förskrivning av stödhjul till cykel ska alltid enklaste alternativet provas först.

Risikanalys

Förskrivaren identifierar och värderar risker innan förskrivning av stödhjul till cykel. Förskrivaren identifierar orsaker till riskerna och tar fram åtgärder som eliminerar eller minskar riskerna vid förskrivning av hjälpmedel. Är riskerna inte acceptabla kan inte förskrivning göras.

Individuell målsättning

Målsättning med förskrivning av stödhjul är att personen ska kunna cykla med sin standardcykel.

Val av produkt

Kontakt tas med barnhjälpmedelskonsulent i dessa ärenden.

Information

Montering av stödhjul ska göras av Länservice tekniker.

[Checklista – Riskanalys vid förskrivning av hjälpmedel](#)

[Lånevillkor](#)

Uppföljning och utvärdering av uppsatt mål

Utvärdering av personens förmåga att kunna cykla på standardcykel med hjälp av stödhjul enligt uppsatta mål ska ske (inget, lätt, måttlig, stor, total svårighet)*.

Förskrivaren ska ta ställning till eventuell åtgärd och/eller fortsatt uppföljning.