

Rubrik specificerade dokument:	Omfattar område/verksamhet/enhet:	
ÖVERENSKOMMELSE	Medicintekniska produkter, förbands- och förbrukningsmaterial	Sid 1 av 2
Upprättad av (arbetsgrupp alt. namn, befattning):	Beslutande organ:	Gäller från datum:
KomHem	Ledningsgruppen för samverkan kommun och landsting	2013-01-01
Ansvarig för revidering (arbetsgrupp alt. namn, befattning):	Version nr:	Reviderad datum:
XX-gruppen	1	

### **Definition**

Medicintekniska produkter avses produkter som används för att påvisa, förebygga, övervaka, behandla eller lindra, eller kompensera en sjukdom, funktionshinder eller ersätta anatomi eller fysiologisk process.

### **Ansvar**

Ansvarsgränsen mellan specialistsjukvård (slutenvård och öppen specialistvård) och primärvård förflyttas kontinuerligt. Det är motiverat och nödvändigt för att följa den medicinska och medicintekniska utvecklingen som går snabbt. Det specialiserade blir alltmer specialiserat och allt fler avancerade insatser utförs numera i hemsjukvård. En del åtgärder som tidigare bedömts vara basal sjukvård bedöms istället som egenvård. För befolkningen är det viktigt att gränsen blir så tydlig som möjligt för att slippa gränsdragningsdiskussioner i mötet med olika vårdaktörer.

Landstinget har ansvar för de hjälpmedel som används vid medicinsk behandling, exempelvis andningsbehandling, dialys, PEG (vid anläggning av PEG), trachealkanyl, stimulatorer och ljusbehandling. För medicintekniska produkter/behandlingshjälpmedel har behandlande klinik inom specialistvården kostnadsansvar. Kostnadsansvaret omfattar produkten samt utrustning som gör produkten komplett och som inte räknas som förbrukningsmaterial. Landstingets ansvar för själva produkten gäller hela behandlingstiden. I samband med utskrivning från sjukhus ska produkt som patienten utrustas med ska vara komplett och det material som behövs för en vecka ska medfölja vid utskrivning, om inget annat överenskommes i enskilda fall.

Ansvar för förbrukningsmaterial och tillbehör (slangar, PEGknapp, kompresser, tejp, rengöringsmaterial mm) som krävs för dagligt bruk och skötsel, bekostas av den enhet som hälso- och sjukvårdsansvaret i primärvård eller kommun. Material kan beställas via Landstingets länsförsörjning i de fall kommunens upphandlade sortiment inte täcker behovet.

### **Egenvård**

För patienter som inte har hemsjukvård och bedömts kunna utföra vårduppgifter som egenvård, ansvarar vårdcentralen för att tillgodose patienten med förbands- och förbrukningsmaterial. Ansvar för enkla egenansvarsprodukter, se nedan.

Föräldrar som utför egenvård för sina barn, ansvarar för att skolpersonal instrueras gällande egenvård under skoltid [www.skolverket.se](http://www.skolverket.se).

### **Delegerade insatser**

Består vården av delegerade insatser enligt Hälso- och sjukvårdslagen, skrivs patienten in i hemsjukvården. För barn som under skoltid har behov av hälso- och sjukvårdsinsatser ansvarar kommunens hälso-sjukvårdspersonal för att skolpersonal eller personliga assistenter på skoltid utför delegerade hälso- och sjukvårdsuppgifter. Kommunen ansvarar för förbruknings och förbandsmaterial.

### **Personer med insatser enligt LSS**

För personer som omfattas av LSS och får sin dagliga vård- och omsorg som egenvård, tillgodosedd via personliga assistenter och utan att vara inskrivna i hemsjukvården, sker förskrivning av hjälpmedel och förbrukningsartiklar via Landstinget.

För personer som omfattas av LSS och får sin dagliga vård- och omsorg på delegation via personliga assistenter och är inskrivna i hemsjukvården, sker förskrivning av hjälpmedel och förbrukningsartiklar via kommunen.

### **Diabetes**

Landstinget ansvarar för att tillhandahålla kostnadsfria diabeteshjälpmedel. Det innebär även att Landstinget ansvarar för att upphandla, lagerföra och distribuera diabeteshjälpmedel efter förskrivning.

Det är läkare som har det medicinska ansvaret för patienten. Inom primärvården är det diabetessjuksköterskorna som förskriver diabeteshjälpmedel. Den kommunala sjuksköterskan med förskrivningsrätt för diabeteshjälpmedel, samverkar med patientansvarig läkare och diabetessjuksköterskan då det gäller patienter inom hemsjukvård och patienter inom kommunens särskilda boenden.

För att underlätta det praktiska arbetet med att se till att patienten har de diabeteshjälpmedel som behövs för en god vård, kan diabetessjuksköterskan och den kommunala sjuksköterskan komma överens om vem som förskriver/beställer löpande förbrukningsartiklar till den enskilde till exempel kanyler till insulinpenna och teststickor till blodsockerapparat.

### **Vem erhåller kostnadsfria diabeteshjälpmedel**

Patienter med insulinbehandlad diabetes erhåller blodsockerapparat och teststickor efter behovsbedömning. Patienter med tablettbehandlad diabetes med SU preparat (Sulfonureider), erhåller blodsockerapparat och en ask teststickor/år. Övriga kost- och/eller tablettbehandlade patienter med diabetes är inte berättigade till kostnadsfria diabeteshjälpmedel. Godkänd blodsockerapparat och teststickor som krävs för personalens bedömning av patienters hälsosituation bekostar, anskaffar och serverar respektive huvudman.

### **Tillvägagångssätt**

Rekvisition av diabeteshjälpmedel sker av Landstingets diabetessköterska och/eller kommunens sjuksköterska med förskrivningsrätt till hjälpmedelsförrådet via "On Line"-beställning. Patienten tar själv kontakt med hjälpmedelsförrådet när ny rekvisition behövs.

### **Egenansvarsprodukter**

Patienten ansvarar själv för att tillgodose sitt behov av egenansvarsprodukter (t ex plåster, kompresser, tejp, haklapp). Dessa produkter finns att köpa på apotek eller i dagligvaruhandeln.

### **Förbrukningsartiklar som omfattas av läkemedelsförmånen**

Landstinget ansvarar för läkemedel och kostnader för läkemedel. Landstinget har även ett kostnadsansvar för förbrukningsartiklar som omfattas av läkemedelsförmånen (2002:160-förskrivs till enskild patient). Detta inkluderar även förbrukningsartiklar som behövs vid stomi, samt förbrukningsartiklar som behövs för att tillföra kroppen läkemedel för egenkontroll vid medicinering, ex blodsockermätare.