

Rutin

Förenklad handläggning av bostadsanpassning

Gäller för verksamhetsområde: medarbetare på vård- och omsorgskontoret

Framtagen av: Medicinskt ansvarig för rehabilitering

Godkänd av: Kontorledningsgruppen

Diarienummer: VON 2021/1597

Giltig från och med: 2020-04-30

Senast reviderad: 2021-12-13

HÄR SKRIVER DU NAMN PÅ DIN ENHET

www.norrkoping.se

Inledning

För att säkerställa behov av enklare bostadsanpassningar för personer i Norrköpings kommun upprättas möjligheten till handläggning av bostadsanpassning. Med förenklad handläggning menas att hembesök inte behöver utföras av arbetsterapeut och/eller fysioterapeut i samband med utförande av intyg om patientens ansökan gäller enklare åtgärder.

Arbetsätt:

Ansökan för bostadsanpassning sker för patienten som vanligt enligt rådande rutin. Undantaget för fysiskt hembesök gäller för enklare åtgärder och där patientens hälsotillstånd är sedan tidigare känt av intygsskrivaren. Eller informationen efter samtycke, går att inhämta genom sammanhållen journalföring. De åtgärder som avses som enklare bostadsanpassningar är:

- Anpassning/borttagning av trösklar
- Anpassning/breddning av dörrar inomhus
- Montering av stödhandtag
- Montering av spisvakter

En bedömning av patients behov görs av arbetsterapeut och/eller fysioterapeut via telefon, eller digital lösning. För patienter som vistas på korttidsboende tas kontakt med patient på boendet inför hemgång. Vid behov, och om patienten tidigare varit i kontakt med Region Östergötland, läses patientens journal genom sammanhållen journalföring för att säkerställa eventuella diagnoser och förändrade hälsotillstånd, efter att samtycke lämnats. Efter patientkontakten skrivs ett intyg till patient.

Patienten ansöker som vanligt om bostadsanpassningen med stöd av intyget. För att bostadsanpassning ska kunna utföras behövs fastighetsägarens medgivande.

Bostadsanpassningshandläggaren på Samhällsbyggnadskontoret tar emot ansökan och kan vid en komplett ansökan starta ärendet om beslut för bostadsanpassningsbidrag.