

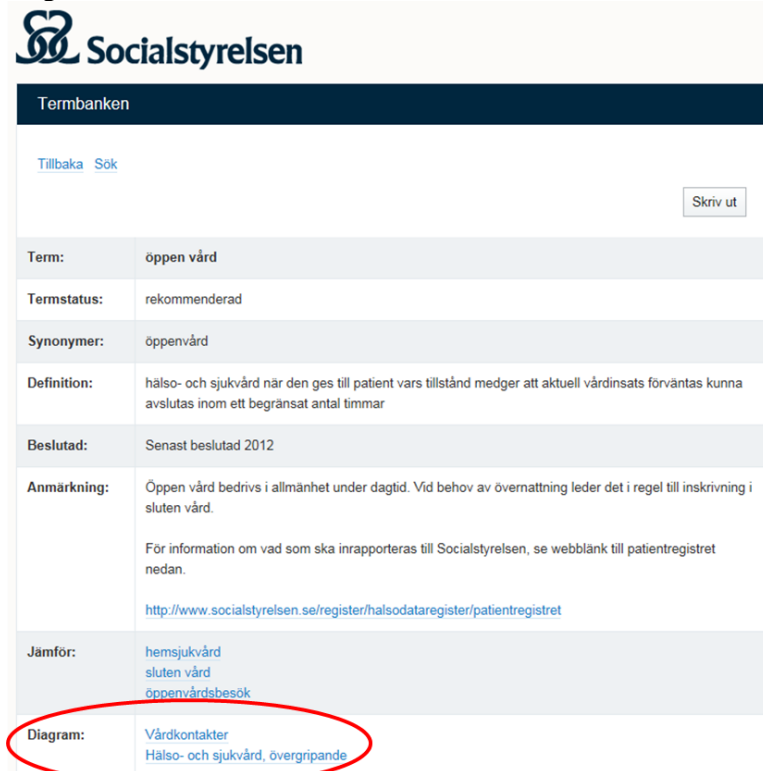
Statistik och jämförelser  
Carl Strömbäck  
carl.stromback@socialstyrelsen.se


## Så här använder du begreppsdiagram i termbanken

Som komplement till termbankens termposter finns begreppsdiagram. De hjälper till att sätta in begreppen i ett visst sammanhang. Begreppsdiagrammen är också ett bra sätt att snabbt skaffa sig överblick över ett ämnesområde.

### Hitta begreppsdiagram

Du hittar begreppsdiagrammen genom länkar i termposter. Om en termpost ingår i ett begreppsdiagram visas fältet Diagram och länkar till ett eller flera begreppsdiagram.



 Socialstyrelsen

Termbanken

[Tillbaka](#) [Sök](#)

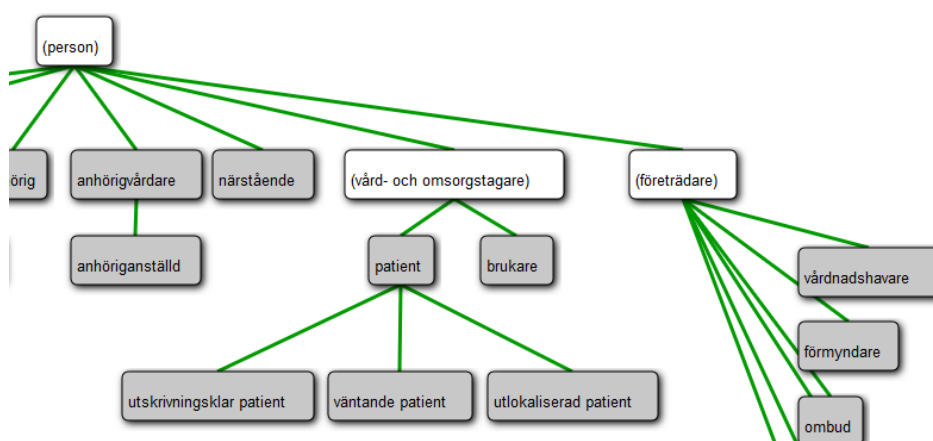
Term:	öppen vård
Termstatus:	rekommenderad
Synonymer:	öppenvård
Definition:	hälsa- och sjukvård när den ges till patient vars tillstånd medger att aktuell vårdinsats förväntas kunna avslutas inom ett begränsat antal timmar
Beslutad:	Senast beslutad 2012
Anmärkning:	Öppen vård bedrivs i allmänhet under dagtid. Vid behov av övernattnig leder det i regel till inskrivning i slutna vård. För information om vad som ska inrapporteras till Socialstyrelsen, se webblänk till patientregistret nedan. <a href="http://www.socialstyrelsen.se/register/halsodataregister/patientregistret">http://www.socialstyrelsen.se/register/halsodataregister/patientregistret</a>
Jämför:	<a href="#">hemsjukvård</a> <a href="#">sluten vård</a> <a href="#">öppenvårdsbesök</a>
Diagram:	<a href="#">Vårdkontakter</a> <a href="#">Hälsa- och sjukvård, övergripande</a>

**Tips: navigera mellan diagramvyn och termbanken**

Du kan placera muspekaren på ett begrepp i ett begreppsdiagram för att läsa definitionen från termbanken. Om du dubbelklickar på begreppet öppnas definitionen i ett nytt fönster. I detta fönster kan du även klicka på knappen "Mer information" för att se hela termposten.

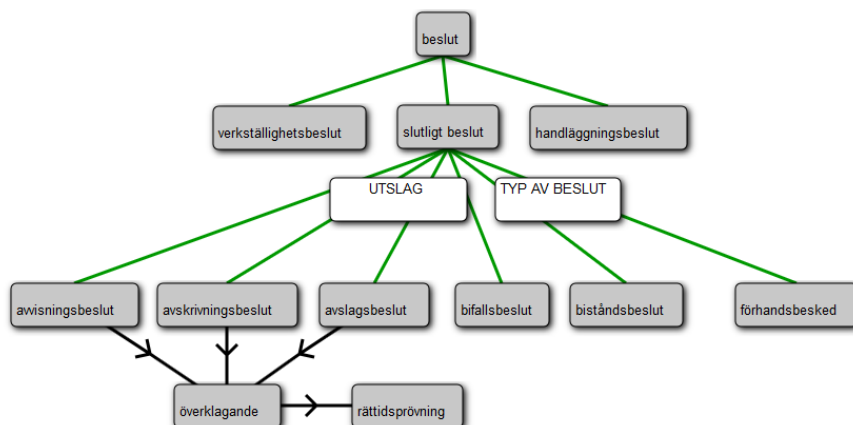
**Tolka begreppsdiagram**

De grundläggande elementen i begreppsdiagrammen är gråa och vita rutor med begrepp och streck i olika färger som visar relationerna mellan begreppen. En grå ruta motsvarar ett begrepp i termbanken. En vit ruta med term inom parentes motsvarar ett begrepp som saknas i termbanken men som har lagts till i diagrammet för att skapa en komplett hierarki.



Exempel 1: gråa och vita rutor

Indelningsgrunder förekommer i vissa fall i diagrammen och illustreras då med versaler i en vit ruta. De utgör inga egna begrepp utan är bara avsedda att fungera som tolkningsstöd.

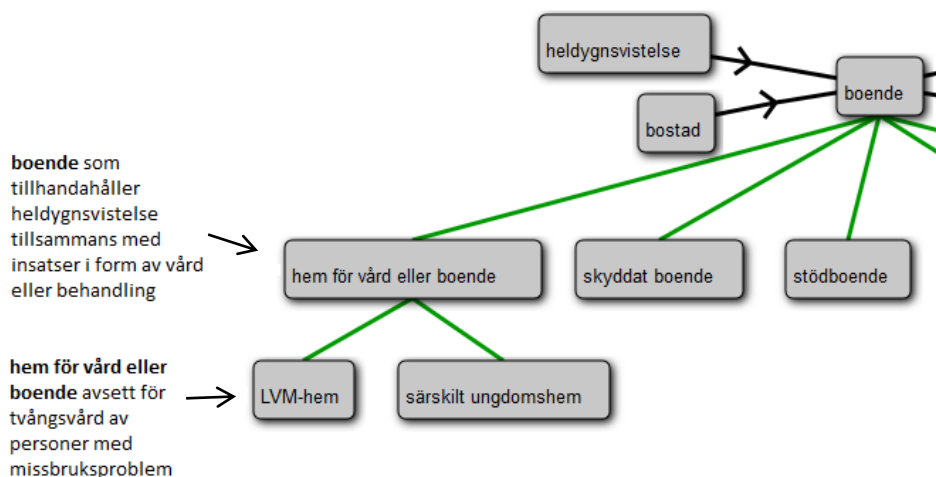


Exempel 2: indelningsgrunder illustreras med versaler i en vit ruta

Olika typer av begreppsrelationer illustreras med olika färger på strecken enligt nedan.

### Generiska begreppsrelationer

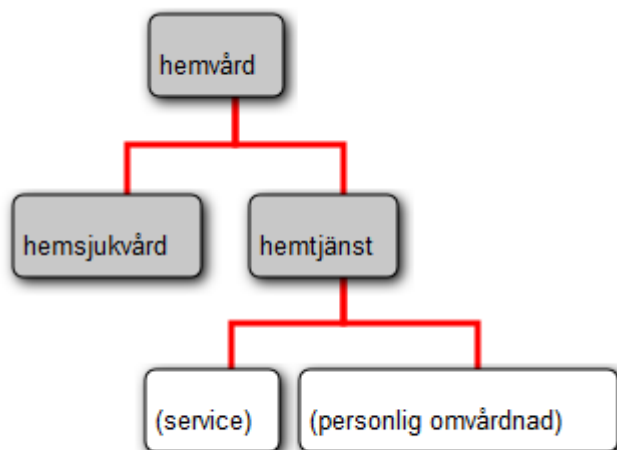
Generiska begreppsrelationer kallas också typ-av-relationer och är den vanligaste typen av begreppsrelation. I en generisk begreppsrelation ärver det nedre begreppet alla kännetecken från sitt överbegrepp och har ytterligare minst ett kännetecken. Det är alltså en insnävring av överbegreppet. I ett generiskt begreppsdiagram inleds en definition alltid med närmaste överbegrepp och följs av en precisering med ytterligare kännetecken. Generiska begreppsrelationer illustreras med gröna streck.



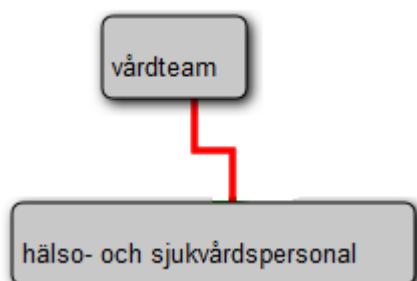
Exempel 3: generiskt begreppsdiagram

### ***Partitiva begreppsrelationer***

Partitiva begreppsrelationer kallas också del-av-relationer. Underbegreppen i ett partitivt begreppsdiagram utgör delar i en helhet. Delarna kan antingen vara olika, komplementära delar (till exempel rötter, stam, grenar och löv som utgör ett träd) eller flera likadana eller likartade delar (till exempel flera träd som utgör en skog). De illustreras med röda, bockade streck.



Exempel 4: partitivt begreppsdiagram med olika delar



Exempel 5: partitivt begreppsdiagram med lika delar

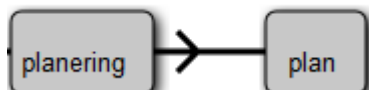
### ***Associativa begreppsrelationer***

Associativa begreppsrelationer är ett samlingsnamn för övriga icke-hierarkiska begreppsrelationer i ett begreppssystem. Associativa begreppsrelationer illustreras med svarta streck med en pil.

Exempel på olika typer av associativa relationer:

- orsak–verkan
- tillverkare–produkt
- aktivitet–aktör
- aktivitet–plats

- föremål-plats
- föremål-aktivitet
- verktyg-funktion
- process-produkt



Exempel 6: associativt begreppsdiagram (process-produkt)

### Snabbguide för tolkning av begreppsdiagram

begrepp som finns i termbanken

(begrepp som saknas i termbanken)

INDELNINGSGRUND

Grönt streck — generisk begreppsrelation (typ av)

Rött streck — partitiv begreppsrelation (del av)

Svart streck — associativ begreppsrelation