

Uppdaterad information 2024-05-02:

Indivina tablett 1 mg/2,5 mg och 2 mg/5 mg är restnoterade till februari 2025. Tabellen nedan är uppdaterad.

Provera (medroxiogesteron) tablett 5 mg, som listas som ett möjligt alternativ nedan, är restnoterad till slutet av maj 2024.

Läkemedel Indivina (estradiol + medroxiogesteron) tablett, olika styrkor.

Prognos Prognos för samtliga berörda läkemedel listas i tabellen nedan. Observera att informationen i tabellen kan komma att ändras och att tabellen inte uppdateras dagligen. Se [Läkemedelsverkets restinformation](#) för daglig uppdatering.

Läkemedel	Beredningsform	Styrka	Status	Prognos
Indivina	Tablett	1 mg/2,5 mg	Restnoterad	Februari 2025
Indivina	Tablett	1 mg/5 mg	Tillgänglig	
Indivina	Tablett	2 mg/5 mg	Restnoterad	Februari 2025

Alternativ Inget direkt utbytbar alternativ med motsvarande styrka finns tillgängligt på den svenska marknaden.

I [Rekommenderade läkemedel](#) rekommenderas utöver Indivina även nedanstående läkemedel som förstahandsval vid kontinuerlig behandling med hormonell terapi vid klimakteriebesvär:

- Cliovella (estradiol + noretisteron) 1 mg/0,5 mg (samt generika).

Ytterligare ett alternativ kan vara att kombinera de ingående substanserna var för sig (estradiol + medroxiogesteron) för att få motsvarande dos. Substanserna finns att tillgå i följande läkemedel:

- Provera (medroxiogesteron) tablett 5 mg (kan delas)
- Progynon (estradiol) tablett 1 mg
- Progynon (estradiol) tablett 2 mg
- Femanest (estradiol) tablett 2 mg

Övrigt**Recepthantering**

Läkemedel kan finnas kvar på öppenvårdsapotek trots en restsituation. Se fliken lagerstatus på [Fass.se](#) för aktuell information eller kontakta apoteken via telefonnumren i tabellen.

Vid byte till annat läkemedel eller styrka behövs nytt recept.

Kontaktuppgifter öppenvårdsapotek:

Apotekskedja:	Telefonnummer:
Apotek Hjärtat	010-422 22 50
Apoteket AB	0771-210 210
Apoteksgruppen	0771-760 760
Doz Apotek	0533-809 601
Kronans apotek	0771-699 670

Sortimentsrådet, läkemedelscentrum

Terapigrupp gynekologi