

Frågor och svar

- Kommer behandling med donerade könsceller att innefattas, eller är det endast behandling med egna könsceller?

Svar: Det finns inget i uppdraget som hindrar att medel används för behandling med donerade könsceller.

- Får bidraget användas till inköp av könsceller från andra länder?

Svar: Nej, det ingår inte i uppdraget att finansiera inköp av könsceller från andra länder.

- Är det upp till regionerna att bestämma om det gäller syskonförsök eller inte?

Svar: Statsbidraget gäller för första barnet och inte syskonförsök.

- Kan statsbidraget användas till omkostnader för att värva donatorer nationellt?

Svar: Nej, statsbidraget syftar till att genomföra ytterligare tre IVF-försök där det är medicinskt motiverat.

- I fördelningslistan står det att det är ämnat för kvinnor i åldern 25–39 år. I offentlig vård kan man göra behandlingar till 40. Innebär det att de mellan 39–40 år inte omfattas?

Svar: Statsbidraget ska användas enligt regionens befintliga praxis och regelverk. Fördelningslistan är inte kopplad till bidragets målgrupp.

Vad händer med pengarna om regionen inte hinner använda hela det beviljade beloppet under 2026?

Svar: Bidraget ska användas under 2026. De medel som inte förbrukats innan årets slut ska betalas tillbaka till Socialstyrelsen.

- Hur ska regionen veta vilka patienter som har behov av behandlingar innan rekvisitionstiden har gått ut?

Svar: Bidraget avser hela 2026. Regionen kan rekvirera hela beloppet som fördelats och betala tillbaka om medel inte hunnit användas under 2026. Sista dag att rekvirera medel är 1 september.

- Kan man söka för utrustning som behövs för att hantera behandlingarna?

Svar: Ja, om utrustningen är kopplad till syftet med bidraget.

- Hur blir det för regioner som har upphandlat IVF-behandling via privata kliniker?

Svar: Statsbidraget rekvireras och återspeglas av regionerna och inte av privata kliniker. Om regionen använder sig av en privat klinik vid utförandet av IVF behandling så är det regionens ansvar att bidraget används enligt syftet med uppdraget och återspeglas korrekt.