

Fettbiopsi

Vid fettvävsbiopsi tar man en liten bit av subkutan fett (underhudsfett). Undersökningen görs oftast när man misstänker amyloidos.

Amyloid är ett äggviteämne (protein) som produceras från levern vid inflammation.

Amyloid kan lagras i olika organ som njurar och tarmar och påverka organets funktion.

Hur går undersökningen till:

Huden på magen tvättas först. En nål sticks via huden in i fett under huden. En liten bit av fett sugas upp via nålen. Fettet stryks ut på objektglas och skickas till lab för färgning och analys. Undersökningen tar cirka 10 minuter. Svaret kommer efter ett par veckor.

Förberedelse innan undersökningen:

Ingen särskild förberedelse behövs. Ibland kan bedövningskräm används över stickstället om man känner stort oro inför sticket.

Hur känns undersökningen?

Litet obehag eller smärta kan kännas när nålen sticks in. Efter undersökningen kan man ibland ha ett litet blåmärke eller ömhet.

Andra besvär efter fettvävsbiopsi är mycket ovanliga!

Om du behöver kontakta oss når du oss lättast via
031-342 26 15

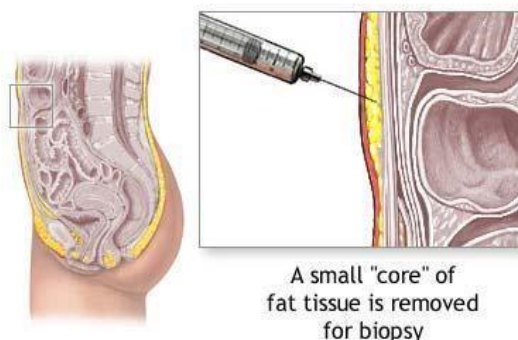


Bild från

 ADAM.