

FJERNELSE AF FEDTKNUDER

HVAD ER EN FEDTKNUDE?

En fedtknude er gruppe af fedtceller, der viser sig som en blød knude under huden. Det er ganske almindeligt og helt ufarligt at have en fedtknude. Lipomas kan forekomme næsten overalt på kroppen, men er mest almindeligt forekommende på stammen, skuldre, nakke og armhuler. Lipomas kan også dannes i muskler og indre organer. En lipoma kan beskrives som en gummiagtig bule, der føles bevægelig. Lipomas tendens til at være langsomt voksende, ofte over en periode på måneder eller år. De er som regel små (normalt mindre end 5 cm i diameter). Lejlighedsvis, har større lipomas opstår, med nogle nåede næsten 20 cm i diameter. Lipomas er ret almindelig, forekommer i én ud af hver 1.000 mennesker. Mennesker med en lipoma har som regel kun én, men omkring 20 procent af de ramte kan have flere. Lipomas påvirke alle aldersgrupper, og kan endda være til stede ved fødslen, men de normalt danner i alderen 40 og 60 år.

HVORFOR FÅR MAN EN FEDTKNUDE?

Fedtknuder skyldes, at fedtceller samler sig i en klump med en tynd hinde omkring sig. Man ved ikke helt, hvorfor man får fedtknuder, men det kan ligge til familien at få fedtknuder. Det er også muligt, at de er forårsaget af et fysisk traume, dvs. et slag på den del af kroppen. Det er imidlertid uklart, om trauma forårsager en lipoma i form eller, hvis lipoma opdages blot som et resultat af medicinsk opmærksomhed på det område af kroppen.

ER LIPOM KRÆFT?

En lipoma er næsten altid godartede, hvilket betyder at det er ikke kræft, og vil ikke udvikle sig til kræft. I meget sjældne tilfælde kan en form for kræft er kendt som liposarcom, der sker inden for fedtvæv og ligner en lipoma være til stede.

HVAD ER SYMPTOMERNE PÅ LIPOMAS?

Lipomas sjældent forårsage smerte. Som et resultat, har de fleste mennesker ingen symptomer. Dog kan en person med en lipoma har nogle smerter, hvis de lipoma trykker på nerverne. I nogle tilfælde, ønsker man dem fjernet hvis de giver kosmetiske gener.

DIAGNOSE

I de fleste tilfælde kan læger diagnosticere en lipoma med en simpel fysisk undersøgelse. Men hvis lipoma er store og / eller smertefuld, kan lægen bestille en test at bekræfte, at det faste ikke er kræft. Disse tests kan indbefatte en biopsi, computertomografi (CT-scanning) eller magnetisk resonansbilleddannelse (MRI).

En biopsi er en procedure, hvor et lille stykke af fedtvæv fjernes fra lipoma, så det kan undersøges under et mikroskop for tegn på kræft. En MR-scanning bruger en magnet, radiobølger, og en computer til at tage en række meget klare og detaljerede billeder. Ligesom en MRI, er en CT-scanning.

OPERATIONEN

Når en lipom er diagnosticeret, vil din læge diskutere, om behandling er nødvendig, og hvilke muligheder de har.

Indgrebet foretages i lokal bedøvelse i klinikken. Det bliver anlagt lokal bedøvelse i huden og et lille snit. Fedtknuden fjernes og sendes til mikroskopisk undersøgelse. Såret bliver lukket med 2-3 stk. tråde, der som regel skal fjernes hos egen læge eller i klinikken ca. 7 – 10 dage senere.

HVAD ER UDSIGTERNE FOR MENNESKER MED LIPOM?

Udsigterne for mennesker med lipomas er ekstremt positivt. Fordi lipomas er generelt harmløse og forårsage noget ubehag, de ikke påvirke en persons livskvalitet. Lipomas ikke øger risikoen for andre sygdomme, og folk, der vælger at få deres lipomas fjernet af kosmetiske årsager sjældent har synlig ar dannelse.