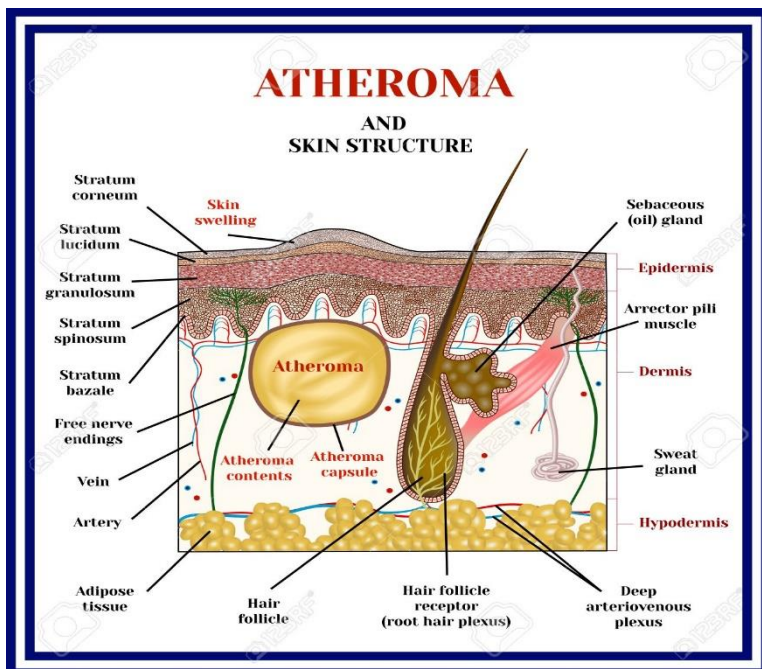


Poštovani pacijenti,

Aterom je dobroćudna izraslina kože i potkožnog tkiva koja nastaje pojačanim lučenjem žlijezde lojnice ,te začepljenjem njezina izvodnog kanala. Začepljenjem izvodnog kanala onemogućena je drenaža , te dolazi do nakupljanja sadržaja unutar žlijezde i povećanja njezina volumena, koje se na koži vidi kao kuglasto izbočenje ispunjeno gustim bjelkasto-žutim sadržajem. Ateromi se mogu pojaviti bilo gdje na koži, pa tako i na koži periokularne regije. Aterom se ponekad može upaliti, te postati bolan, a okolna kože crvena i topla, ponekad može doći i do spontanog curenja gnojnog sadržaja, u toj fazi operacija se ne preporuča. Ako je došlo do akutne upale, potrebno je aterom incidirati i drenirati sadržaj uz svakodnevno previjanje i kontrolu. Kad se sanira akutna upala aterom je moguće kirurški ekscidirati. Istiskivanje ateroma nije preporučljivo jer kapsula u kojoj je smješten omogućava ponovno nakupljanje sadržaja, te se preporuča kirurško uklanjanjei to dok je promjena manja.



Kirurško odstranjenje ateroma dovodi do potpunog izlječenja. Provodi se nakon lokalne infiltracijske anestezije, uz postavljanje kožnih šavova. Šavovi se uklanjaju nakon 7-8 dana, ostavljajući nježni ožiljak koji s vremenom nestaje. Nakon zahvata nije potrebno mirovanje ili posebna postoperativna njega. Ukoliko postoji sumnja na zloćudnost izrasline, materijal se šalje na patohistološku analizu.

Prednosti i mogući rizici postupka: obično ateromi nisu praćeni značajnijim simptomima, te se odstranjuju ako svojom veličinom i lokalizacijom ometaju funkciju vjeđa, iako je u većini slučajeva razlog isključivo kozmetički.

Operacija uklanjanja ateroma je rutinska operacija oka, ali kao i kod svake operacije mogu nastati komplikacije: krvarenje u tkivo vjeđe i oteknuće vjeđa i periokularnog područja,

rijetko i infekcije, kao i nuspojave lijekova npr. Injekcije, te mogu zahtijevati daljnje liječenje i/ili dodatne operacije.