



Opća bolnica Pula
Ospedale Generale di Pola
Odjel za dermatologiju i venerologiju

UPUTE PACIJENTIMA ZA ELEKTROKAUTERIZACIJU (ECG)

Elektrokauterizacija (ili elektrokoagulacija) je brza, sigurna i precizna metoda uklanjanja dobroćudnih izraslina na koži primjenom visokofrekventne električne struje i topline što dovodi do kontroliranog uništavanja promijenjenog tkiva.

Što se tretira elektrokauterizacijom?

ECG-om se najčešće tretiraju dobroćudne kožne promjene koje uključuju meke fibrome, cherry angiome i seborejične keratoze. Indikaciju za provođenje postupka pojedinih kožnih lezija postaviti će Vaš dermatovenerolog.

Postupak

Postupak je brz i uglavnom se dobro podnosi. Ukoliko se radi o većoj promjeni ili specifičnoj lokalizaciji, prije samog postupka može se nanijeti anestetska krema ili aplicirati lokalni anestetik.

Liječnik koristi olovku s tankom iglicom ili kuglicom koja emitira toplinu i spaljuje/uklanja promjenu. Možete osjetiti blagu bol ili peckanje.

*** Kako bi cijeljenje proteklo uredno i bez komplikacija, molimo pridržavajte se sljedećih uputa:

1. Nakon zahvata normalna je i očekivana pojava krastice na tretiranom području. Zato će Vam liječnik ordinirati antibiotski gel ili kremu za reepitelizaciju koju je potrebno nanositi 2x dnevno tijekom 5-7 dana.
2. Područje održavajte čistim i suhim. Izbjegavajte mehaničku iritaciju tretiranog područja.
3. Izbjegavajte izlaganje jakom suncu. Prilikom izlaganja koristite kreme s visokim zaštitnim faktorom (SPF 50+).
4. Obratite se liječniku ako primijetite: znakove infekcije (pojačana bol, crvenilo, toplina, gnojni iscjedak), jako krvarenje, neobično dugotrajno cijeljenje.

Kontraindikacije

- **Ugrađen pacemaker:** Zbog korištenja električne struje, osobe s pacemakerom ne bi trebale biti podvrgnute ovom zahvatu.