

LUSKAVICA JE RESNA, NENALEZLJIVA KRONIČNA VNETNA BOLEZEN KOŽE.

Osnovni mehanizem nastanka luskavice ni povsem jasn, vendar vemo, da je gensko določena in povezana z boleznimi imunskega sistema. V normalni vrhnjici poteka naraven proces luščenja kože.

↓ 40
LET



Bolezen se lahko pojavi v kateri koli starosti, vendar se najpogosteje izrazi pri mlajših od 40 let.

V tem procesu se celice vrhnjice premikajo iz bazalne plasti proti zgornji plasti kože. Posamezni cikel traja približno 28 dni. Pri luskavici se celice vrhnjice zaradi pospešene proliferacije celic kože zamenjajo vsake 3–4 dni. Bolezen je imunsko pogojena, kar pomeni, da začne notranji obrambni sistem telesa (imunski sistem) napadati dele lastnega telesa, kar sproži vnetno reakcijo, ki je povezana z razvojem pojavov na koži in poškodb notranjih organov, kar vpliva na splošno zdravstveno stanje bolnika.

Luskavica je kronična bolezen, za katero ni zdravila. Bolezen se pojavlja v zagonih, kar pomeni, da se izmenjujejo obdobja

izboljšanja in poslabšanja. Glavni dolgoročni cilj zdravljenja psoriaze je zmanjšati vnetje, kar posledično pomeni ublažitev simptomov in preprečitev poškodbe drugih organov in tkiv. Zdravljenje psoriaze mora nadzorovati specialist dermatolog.

Zgodnja postavitve diagnoze in začetek zdravljenja sta zelo pomembna za nadzor luskavice. Luskavica je kronična doživljenska bolezen, ki se pojavlja v različno hudih oblikah. Če ni ustrezno zdravljena, lahko prizadene celotno telo in povzroči hude zdravstvene zaplete. Obstaja veliko zdravstvenih težav, povezanih z luskavico, vključno z okvaro notranjih organov in sklepov (psoriatični artritis), kar lahko privede do velikih telesnih okvar. Bolezen sama ni smrtno nevarna, vendar močno vpliva na kakovost življenja in lahko vodi v življensko nevarne zaplete kot so sladkorna bolezen, bolezni srca in ožilja in depresije.

PHSI/STE/0917/0008

[/si/bolezni/luskavica/o-bolezni/kaj-je-luskavica/luskavica-je-resna-nenalezljiva-kronicna-vnetna-bolezen-koze](#)