

Príčin nadmerného vypadávania vlasov môže byť viacero – napríklad vonkajšie chemické vplyvy, radiácia, stres a výrazné psychické ataky, genetická dispozícia, užívanie niektorých liekov alebo aj nevhodných kombinácií liekov, nedostatok železa, poruchy štítnej žľazy, ochorenia kože, poranenia alebo operácia hlavy, ložisková infekcia v organizme (chronický zápal mandlí, zápal prostaty, vajec, ječníkov a iné), dokonca i nekorigovaná refrakčná porucha zraku, ale aj nevhodná starostlivosť o vlasy (nesprávne farbenie, fénovanie, kulmovanie a pod.) u žien obdobie po pôrode, menopauza atď.

TRÁPI MUŽOV I ŽENY

Strata vlasov – alopecia, môže byť v závislosti od príčiny difúzna – vtedy ide o rovnomernú stratu vlasov bez vzniku ohraničených lysiín, alebo ložisková, keď sa tvoria ohraničené lysin. Asi najznámejšou je androgénna alopecia, keď sa pod úbytok vlasov podpisuje hormón testosterón, respektíve jeho derivát dehydroepiandrosterón, ktorý deštruuje vlasové cibulky. Postihuje nielen mužov, môžu ňou trpieť i ženy.

CITLIVOSŤ NA TESTOSTERÓN

Mnohí muži s problémom trvalého vypadávania vlasov zápasia už v pomerne mladom veku. Podľa MUDr. Jána Popoviča z Dr. Popovič Inštitútu príčina nie je vo výške hladiny tohto hormónu v krvi, ale v miere citlivosti vlasových folikulov (korieňov) na vplyv testosterónu, resp. jeho derivátu – dihydrotestosterónu (DHT). Vlasová cibulka sa postupne zmenšuje,

Padajú vám vlasy? Riešením je transplantácia

Vypadávanie vlasov postihuje vysoké percento populácie, a to tak mužov, ako i ženy, a takmer každý človek počas svojho života zažil nejaký problém s vlasmi.



vlasý sa stenčujú, cyklus rastu sa skraca až napokon cibulka odumiera.

„Muži s vysokou mierou citlivosti na DHT začínajú plešatieť už okolo 20. roku života a táto časová hranica sa neustále posúva dopredu. Muži s nízkou alebo minimálnou mierou citlivosti na testosterón plešatejú len nepatrne alebo vôbec,“ hovorí MUDr. Ján Popovič.

NORWOODOVA SCHÉMA

Vypadávanie vlasov u mužov popisuje tzv. Norwoodova schéma. Podľa nej najprv vypadávajú vlasy na spánkoch (typické kúty). Horná hranica čela sa posúva dozadu, neskôr rednú aj vlasy v záhlaví a napokon obe plochy splyývajú. „Vypadávanie vlasov v zmienovaných predilekčných miestach hlavy je spôsobené faktom, že kým zadnú časť hlavy pokrýva koža obsahu-

júca vlasové cibulky odolné voči testosterónu, horná a predná časť hlavy je pokrytá kožou, ktorej vlasové cibulky sú na testosterón citlivé,“ vysvetľuje MUDr. Ján Popovič.

AKÉ SÚ MOŽNOSTI

Pri liečbe alopecie je vždy dôležitá prísť na príčinu, presnú diagnózu však určí iba lekár, nespoliehajte sa na rady kaderníčov či kozmetičiek. Niekedy môže padanie vla-

sov ustúpiť po odstránení príčiny, napríklad po vyliečení infekcie, avšak v určitých prípadoch je strata vlasov nevratná, keďže vlasové cibulky odumreli. Vtedy sa dostáva k slovu efektívne a jediné dlhodobé riešenie – transplantácia vlasov, ktorou sa odumreté vlasové cibulky nahradia živými, schopnými produkovať vlasy. V súčasnosti sa pri transplantácii využívajú moderné, minimálne invazívne metódy transplantácie vlasových folikulov. Darcovskou zónou je zadná časť hlavy, keďže obsahuje folikuly odolné voči testosterónu.

Jednotlivé vlasové folikuly sa pomocou ultratenkej ihly extrahujú z darcovskej oblasti a implantujú na miesta, ktoré je potrebné zahustiť. „Technika sa v odbornej literatúre označuje ako FUE (Follicular Unit Extraction). Vykonáva sa v lokálnej anestézii, a preto je nebolestivá. Keďže sa využívajú ihly s veľmi malým priemerom, prakticky nezanecháva jazvy“, hovorí MUDr. Ján Popovič, ktorý na Slovensku úspešne transplantuje touto metódou. Zákrok je vhodný pre mužov i ženy; v podstate nijako neovplyvní bežný život pacienta, keďže je nebolestivý a rekonvalescencia krátka, takže pacient sa rýchlo vracia do bežného života.

(mb)

INZERCIA

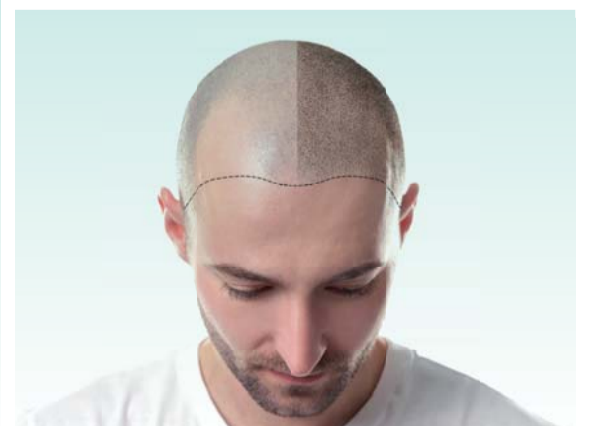
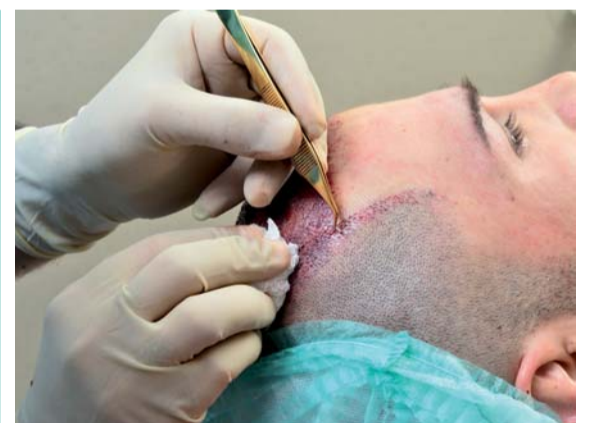
Nové vlasy od profesionálov

Ak rozmýšľate nad transplantáciou vlasov z akéhokoľvek dôvodu, je dobré vybrať si skutočných odborníkov.

Dr. Popovič Inštitút je úspešná klinika špecializujúca sa na transplantáciu vlasových folikulov, licencovaná Bratislavským samosprávnym krajom a úzko špecializovaná na realizáciu pokrokovej metódy FUE (Follicular Unit Extraction).

Ide o nebolestivý zákrok s krátkou dobou rekonvalescencie a vysokou úspešnosťou, ktorú vyhľadávajú slovenskí i zahraniční klienti. Dr. Popovič inštitút ponúka konzultácie zdarma a zákroky realizuje aj cez víkendy.

Pre viac informácií navštívte www.drpopovic.sk



BP181724