

Otázka: Léčba kožních onemocnění

Předmět: Kosmetika

Přidal(a): Veronika

Kauzální - Je to léčba podle příčiny

Symphomatická - léčba podle příznaků

Léčba celková:

Farmakologická - léčba pomocí tablet, kapslí, čípků, kapek. Podávají se ústně a injekčně.

Antibiotika: látky, které zastavují růst bakterií nebo jiných mikrobů, nebo je přímo ničí. Původně produkovány plísněmi, dnes vyráběny synteticky. Dělí se na skupiny podle chemického složení a podle účinku na bakterie např. penicilin, tetracykliny.

Analgetika: látky proti bolesti

Antihistaminika: používají se k léčbě některých alergických onemocnění. Někdy mají i tlumivý účinek na nervový systém. Používají se také při zvracení, nevolnosti, svědění.

Antimykotika: léky proti plísňovým onemocněním

Antimirotika: proti virovým onemocněním

Chemoterapeutika: k léčbě infekcí. Mají čistě chemický původ. Nejčastěji se používají sulfonamidy: k léčbě nemoci močových cest.

Venofarmaka: užívají se žilním onemocněním. Působí protizánětlivě proti otokům.

Vitamíny: Látky, které jsou malém množství nezbytné pro správný růst, vývoj a činnost celého organismu. Vit.A = když je nedostatek je suchá kůže, lámou se nehty / B = poškození kůže, prasknutí koutků, pásový opar / E = regenerační účinky

Léky tlumící CNS:

Sedativa: Uklidňují ale mohou vést ke vzniku závislosti a snížení pozornosti

Hypnotika: Navazují spánek

Hormony: Na těžká poranění kůže a sliznic

Cynostatika : u těžkých forem lupénky

Léčba dietou

Nedráždivá strava: kopřivka, ekzémy

Eliminační dieta: vyloučení podezřelé stravy

Provokační dieta: cílené zařazení podezřelé stravy

Klinická a lázeňská léčba:

Využívá se při chronických kožních chorobách (atopický ekzém, lupénka). Existují lázně, které jsou specializované na kožní chorob. Dobré je jezdit k moři, nejlepší je mrtvé moře.

Léčba místní: v dermatologii se používá nejčastěji

Lék je tvořen - lékovým základem, účinnou látkou.

Léčba podle lékové formy:

Zásypy: Práškovité hmoty minerálního nebo rostlinného původu. Používá se samotný, nebo se přidávají účinné látky. Zásypy jsou: Protizánětlivé, antiseptické, adstringentní, protiplísňové....při svědivých kožních onemocněních a také při akutních zánětech bez projevu mokvání. směs práškových hmot, vody a glicerolu a účinných látek. Má protisvědivé účinky, ne na chlupatá místa a velké plochy

Roztoky léků: buď kůži potíráme, nebo přikládáme obklady. Ty rozdělujeme na vysychající a napařující.

Vysychající u mokvajících ploch, měníme po 15 minutách.

Napařující jsou méně časté, při hlubších zánětech.

Koupele: místní a celkové, očistné

Masti: působí nejvíce do hloubky, směsi mastných obkladů s účinnou látkou. Mastové základy rozdělujeme na hydrofilní a hydrofobní. Základy mastného charakteru: vazelína, vepřové sádlo, tuk z ovčí vlny, vosk. Změkčují povrch kůže, šupiny, strup a zabraňují odpařování vody - na chronické kožní onemocnění.

Krémy a mléka: rozlišujeme suché a mastné krémy. Mastné omezuje odpařování vody. Suché působí protizánětlivě.

Pasty: směs mastných látek a suspenze, používá se na větší plochy.

Oleje: původ rostlinný, živočišný, minerální. K promaštění kůže

Tinktura: Alkoholový roztok určité látky, používá se jako dezinfekce.

Podle účinné látky:

Lékový základ + účinná látka se speciálním zařízením

Adstringencia : svírají, zastavují mokvání, zmenšují zánět

Antiseptika: Ničí choroboplodné zárodky

ATB: Proti bacilům, bakteriím

Antimykotika: proti plísním a kvasinkám

Antivirotika: proti virům

Antiflogistika: protizánětlivé léky

Antiparazitika:

Antiseborrhoitika: snižují nadměrnou tvorbu kožního mazu

Cytostatika: proti nádorové léky

Kortikoidy: protialergický, protizánětlivý činec

Keratoplastika: podporují tvorbu rohoviny

Keratolytika: změkčují rohovinu

Enzymy: rozpouštějí odumřelé látky

Léčba fyzikální

Léčba zářením:

1. IR záření – prohřátí kůže, léčba zánětů
2. Sluneční světlo – atopický ekzém
3. UV záření – UVA, UVB, SUB, kombinované záření
4. Bioptronová lampa
5. RTG záření – dnes omezeně, proti řídnutí vlasů
6. Ionizující záření – při léčbě zhoubných nádorů

Elektroterapie

Elektrokauterizace: tepelné ničení tkání, působí se střídavým elektrickým proudem pomocí rozžhavených drátků.

Elektrokoagulace: k srážení tkání a krve. Vpíchne se proud a žilka se stáhne. Elektroda je ve tvaru jehly.

Elektroforéza: lék se vpravuje do určitých oblastí pod kůži pomocí procházejícího stejnoměrného proudu. Nabité částice léků se tak mohou dostat poměrně hluboko až k postižené tkáni.

Léčba zmražením

Krio: využívá se velmi nízké teploty, účinky mohou být hloubkové, povrchové nebo stimulační. Využíváme při úmyslném poškození tkáně – tekutý dusík. Nanášíme vatovou tyčinkou.

Laserová terapie: Mají široké využití: tetování, korekce jizev, žíly

Léčba chirurgická

Menší zákroky

Exkochleace: vyškrabávání ostrou lžičkou

Exprese: vytlačení, hnis u akné speciálním expressem

Větší chirurgické zákroky

Dermabraze: Obrušování kůže vysokootáčkovou frézou, je nutné místně znecitlivit, pacient nesmí trpět oběhovými nemocemi

Místní přenosy vlasů: provádí se při plešatosti

Kožní štěpy: odebere se kůže např. ze stehna, zadku nebo paže a jejich kousky se dávají

např. na bércový vřed

Ablace: odebrání části těla nebo tkáně

Plastická operace z kosmetických důvodů:

Původně se plastická operace zaměřovala na lidi po úrazech, kdo měl popáleniny nebo pomáhala napravovat vrozené vady. Nyní se hodně odstraňují i kosmetické vady. Odstraňují potíže u pacientů např. velká prsa. Pomáhají lidem, kteří kvůli svému vzhledu trpí depresí. Každá operace je zásahem do těla a přináší s sebou rizika: krvácení, infekce, ale může být nebezpečná i narkóza. Každý řez zanechá jizvu. Také prsní implantáty nemusí tělo přijmout. Pokud jde o estetický vzhled pacient si platí vše sám. Pojišťovny proplácí jen to, co je ohroženo na zdraví. Úprava uší se dělá do 5 let, úprava nosu do 20 let.