

Otázka: Projevy kožních chorob

Předmět: Kosmetika

Přidal(a): Veronika

Progresivní změny: zvětšení, zbytnění, ztlustění kůže - nádorové bujení - je to množení buněk, které se množí velmi rychle, zvětšují se

Regresivní změny: Atrofie - zmenšení, ztlustění, ubývání kůže, může vést až k odumření tkáně. Např. bércový vřed

Zánětlivé změny: Je to místní obranná reakce kůže proti škodlivině. Zánětem škodí šíření škodlivin.

Projevy:

- zarudnutí, zvýšená teplota, bolest, hnisání

Příčiny:

- Infekční = bacil, viry,...
- Neinfekční = ekzém

Funkční změny: buď jde o nadměrnou nebo nedostatečnou tvorbu

Vlasy - hypertrichoza, alopecie

Tvorba pigmentu - chloazma, pihy (hodně), vitiligo (málo)

Maz - mastná pleť (hodně), suchá pleť (málo)

KOŽNÍ VÝKVĚTKY

= projevy na kůži při kožní nemoci. Vidíme je buď pouhým okem nebo kosmetickou lupou. Kožní nemoci mají své typické projevy.

1. **Primární:** vzniká na zdravé kůži
2. **Sekundární:** Vzniká z primárních výkvětků
3. **Plošné změny:** Vzniká splynutím sekundárních a primárních
4. **Výsledné stavy:** je to, co zůstane po vyhojení kožních chorob

PRIMÁRNÍ:

Skvrna: je to ohraničená ploška se změnou barvy, vždy v úrovni kůže

Pupínek: drobná vyvýšenina nad úrovní kůže, různý tvar, barva, velikost

Puchýř: dutina vyplněná tkáňovým mokem nebo krví. Je nad úrovní kůže, různá velikost

Neštovička: vyvýšení nad okolí kůže, obsahuje dutinu vyplněnou hnisem

Hrbol: větší vyvýšenina nad úrovní kůže

Kopřivkový pupen: plochý pupen vyvýšený nad okolí kůže. Širší a vyšší

SEKUNDÁRNÍ:

Šupina: Olupující se ploška rohové vrstvy pokožky

Strup: vzniká zaschnutím sekretu na ráně. Podle toho je strup barevný (hnědočervená - krev, medově žlutá - tkáňový mok, žlutavozelená - hnis)

Příškvár: Vzniká zaschnutím odumřelé kůže. Zasahuje do vaziva různě hluboko. Barva je bělavá, červená a černá. Po odloučení zanechá vřed, který se hojí v jizvu.

Oděrka: Povrchový defekt kůže, který zasahuje jenom na pokožku a vzniká mechanickým působením

Eroze: Vzniká odloučením krytu puchýře nebo neštovičky.

Vřed: Defekt kůže zasahující do pokožky, škáry i podkoží. Hojí se jizvou

Prasklina: Úzký hluboký defekt kůže, může zasahovat hluboko do kůže, stává se i bránou infekcí.

PLOŠNÉ ZMĚNY:

Zarudnutí: Velká plocha červené barvy vyvolána zánětlivým překrvením nebo rozšířením cév.

Zblednutí: dochází k němu při zúžení cév, šoku

Otok: ohraničené prosáknutí, zduření kůže, často způsobeno zánětem

Sinavost: barva namodralá až fialová, vzniká pasivním překrvením – srdeční choroby. Dojde k městnání krve do škáry, jestli-že zůstane dlouho krev v cévních škárách dojde kyslík a hemoglobin se změní z barvy červené na modrou.

Mokvání: Vzniká prosakováním, vytékáním tkáňového moku z obnažené části pokožky, když je pryč rohová vrstva příčinou bývá prasknutí puchýře.

Olupování: Odlučování odumřelé tkáně po vrstvách, šupinky

Dyschromie: Rozsáhlá změna barvy na kůži, nahromadění pigmentu

Zhrubění kůže: Patologická změna kůže a většinou vzniká dlouhodobým drážděním

Bradavičnaté bujení: na kůži se objeví mnohočetné bradavice

VÝSLEDÉ ZMĚNY:

Jizva: Nově vytvořené pojivo, vazivová náhrada kůže která zasahuje do škáry i hlouběji. Čerstvá jizva je měkká a růžová, poté tuhne a bělá. Může být v úrovni i nad úrovní kůže.

Ztenčení kůže: Ubývá elastického pojiva, proto je kůže ztenčená a zřasená. Pod kůží prosvítají cévy, běžný příznak stárnutí.

Zbytnění kůže: Velké zvětšení kůže a podkoží. Vzniká městnáním lymfy nebo žilní krve. Při opakovaných růžích. V tropech jsou příčinou červy.

Instrustace: Do kůže se ukládají látky, které v ní normálně být nemají.

Impregnace: Do kůže se ukládají soli kovů zlata a stříbra.

USPOŘÁDÁNÍ VÝKVEŤKŮ:

1. **Jednotlivé** - je jich málo po těle
2. **Lineární** - jsou v linii
3. **Kvasinkové** - navazují na sebe
4. **Prstencovité** - pupínky ve tvaru prstenu
5. **Polokruhovitě** - pupíky jsou ve tvaru půlkruhu
6. **Plazivé**
7. **Oparovité** - pásový a prostý opar
8. **Mapovité**
9. **Irisovité** - do více soustředěných kruhů

Predilekční lokalizace: Přednostní umístění na povrchu těla, určité choroby jsou umístěny na typickém místě.

Svrab: Tam, kde je jemná kůže - mezi prsty, vnitřní plocha zápěstí, podpaží, kolem bradavek

Lupénka: hlavně na místě kde dochází ke tření kůže: lokty, kolena, hlava

Atopický ekzém: loketní jamky, podkolenní, přední plocha krku, zápěstí, oční víčka

Seborrhoická lokalizace: kde je nejvíce umístěných mazových žláz. Střed obličeje, horní část zad, vlasová část

Solární lokalizace: Kůže obličeje, výstřih, předloktí.

Pro diagnózu kožních chorob je potřeba:

Anamnéza: Součást vyšetření, kdy se lékař ptá na předešlá onemocnění a onemocnění v rodině

Vyšetření pohledem:

Velikost: máku, hrachu

Tvar: kulatý, plochý

Povrch: jemný, drsný

Počet: ojediněle, málo, mnoho

Ohraničení: ostré a neostré

Konzistence: tuhá, měkká

Nejbližší okolí: kolem je zánětlivý lem

Lokalizace: kde to je

Uspořádání: u puchýřů také hodnotíme kryt nebo obsah

Pomocí vyšetření:

Jednoduchá: lup

Laboratorní: krev, moč

Šupiny: vyšetřují se plísně

Mokvání: stěr

Částečky kůže: hlavně u nádorů