

Acetocaustin®

Bradavice

Diagnostika - léčba - prevence!



Obsah:

Verrucae	3
Bradavice	3
Virus mnoha tváří.....	3
Jak bradavice vznikají	3
Nikdo si nemůže být jistý.....	4
Co mají viry bradavic rády:	4
Zajímavosti o bradavicích	4
Co napomáhá infikování viry bradavic.....	5
Léčba bradavic	5
Ambulantní léčba u kožního nebo obvodního lékaře	5
Domácí léčba běžných bradavic	6
Tak se to dělá:	6
Mimořádné přednosti Acetocaustinu®.....	6

Verrucae

Latinský název Verrucae označuje bradavice. Téměř u každého člověka se někdy bradavice objeví, často už v dětském věku. Bradavice mohou být všude, na čele, na tváři a v ústech, na rukou, nohou nebo genitáliích - všechny části těla mohou být napadnuty různými typy bradavic.

Bradavice

Bradavice jsou nezhoubné kožní výrůstky, které jsou způsobovány viry. Viry nemají vlastní látkovou přeměnu, jako např. bakterie. Aby se mohly množit, musí se viry dostat do tělesných buněk nějakého „hostitele“. Obvykle je kůže před napadením virem dobře chráněna. Pokud je však imunitní systém člověka oslaben, využijí viry bradavic své šance a dostanou se do kožních buněk.

Virus mnoha tváří

Viry bradavic jsou rozmanité a tvoří jednu velkou rodinu. Dnes rozeznáváme asi 70 různých forem, které jsou však všechny shrnuty pod názvem HPV viry (Human Papilloma Virus). Pouze v Německu onemocní každý rok asi 750.000 lidí virem HPV. Pro přesné určení typu bradavic je třeba vyhledat lékaře, protože podle různých typů bradavic se musí volit také typ léčby. Bradavice se liší např. místem, na kterém se většinou vyskytují. Pro ruce jsou typické půlkulovité bradavice. Naproti tomu bradavice na obličeji jsou většinou plošší a lehce začervenalé. Bradavice na nohou často vykazují malé černé tečky a jsou rozděleny jako mozaika. Úplnou jistotu o typu bradavic však může dát pouze vzorek tkáně.

Jak bradavice vznikají

Stačí jedna malá prasklina v kůži. I přes tu nejmenší ranku se viry bradavic dostanou do povrchové vrstvy kůže. Po několika týdnech se začnou na povrchu pokožky vytvářet kožní výrůstky. Viry, které jsou v nich nyní přítomny ve velkém množství, se mohou uvolnit při pouhém doteku, takže se nakazí také další místa na pokožce nebo další osoby. V ideálních a vlhkých podmínkách pro množení mohou být bradavice nakažlivé i nepřímo, např. v bazénu.

Nikdo si nemůže být jistý

Nikdo si nemůže být jistý, protože viry bradavic se může nakazit v podstatě každý. Obzvláště často jsou postiženy děti a mladiství, protože jejich imunitní systém není ještě vyzrálý. Lidé s takzvanými atopickými onemocněními, jako je alergický ekzém, neurodermitida nebo senná rýma, jsou rovněž ohroženi ve zvýšené míře, protože obranyschopnost jejich pokožky proti virovým infekcím je oslabena. Také ten, kdo mívá vlhké a studené ruce nebo nohy, se může snáze nakazit viry bradavic. Inkubační doba, tedy doba mezi nakažením a výskytem prvních příznaků choroby, se u virů bradavic pohybuje od čtyř týdnů do osmi měsíců.

Jedna z nejčastějších forem je běžná bradavice, latinsky *Verrucae vulgaris*. Jedná se o tvrdé, vystupující, ploché uzlíčky, které časem rohovatí a které se vyskytují především na ruce - zejména na hřbetu rukou, okolo nehtů, na prstech nebo pod nehty. Škrábáním se původci bradavic často dostávají do okolí a tak se tvoří odnože bradavic. I ty nejmenší, často nepatrné kožní praskliny nebo poranění otevírají virům dveře. Běžné bradavice jsou kulaté až nepravidelné a svým tmavším zbarvením se výrazně odlišují od okolní pokožky. Jejich vzniku napomáhá oslabený imunitní systém.

Bradavice nemá nikdo rád, protože nevypadají pěkně. Při jejich výskytu v blízkosti nehtu se může nehet odlupovat, což je bolestivé.

Co mají viry bradavic rády:

- ~ Bazény a koupaliště
- ~ Sprchy
- ~ Převlékací kabiny
- ~ Sauny
- ~ Tělocvičny
- ~ Neprodyšné boty, jako jsou gumáky nebo cvičky
- ~ Kosmetické výrobky, které společně používá více osob

Zajímavosti o bradavicích

Dospělé osoby si mohou vůči původcům bradavic vytvořit imunitu, takže podruhé už neonemocní.

Nebezpečí nákazy stoupá, pokud je ochranná kožní vrstva už narušena, např. potem, chladem nebo špatným prokrvováním. Do tenké suché pokožky se viry bradavic mohou dostat mnohem snadněji.

Extrémně nakažlivé jsou krvácející bradavice, proto je důležité, abyste si bradavice neškrábali.

Co napomáhá infikování viry bradavic

- ~ Oslabený imunitní systém
- ~ Psychická zátěž
- ~ Tělesná námaha
- ~ Těžká operace
- ~ Těhotenství
- ~ Nemoc

Léčba bradavic

Co je pouze pohádka a co je skutečně možné? Pouze pohádka, ve které se vyskytuje čarodějnice s bradavicemi, je dobrá pohádka, ale léčba, která by se prováděla podle pohádkových metod, většinou není dobrá léčba. „Zaříkávání“ bradavic moudrými ženami patří ještě k těm méně škodlivým variantám. Skutečné nebezpečí naproti tomu představuje soukromá chirurgie prováděná v koupelně jehlami, nůžkami nebo podobnými nástroji. Ta může způsobit velké škody.

Ambulantní léčba u kožního nebo obvodního lékaře

- ~ Zmrazení kapalným dusíkem (krytoterapie)
- ~ Odpaření laserem
- ~ Chirurgické odstranění ostrou lžící

Nevýhody

- ~ Operace nebo zmrazení může zanechat jizvy.
- ~ Jsou nutné opakované návštěvy lékaře, často s dlouhou čekací dobou.

- ~ Bolesti, poruchy pigmentace, podráždění pokožky.
- ~ Strach, především u dětí.

Domácí léčba běžných bradavic

Běžné bradavice můžete sami léčit pomocí přípravků s obsahem kyseliny octové, jako je Acetocaustin. V případě pochybností byste však měli vyhledat lékaře.

Výhody

- ~ Odpadají dlouhé čekací doby.
- ~ Bezbolestná.
- ~ Beze strachu.
- ~ Bradavice se odstraňují vrstvu po vrstvě a zcela bezbolestně.

Tak se to dělá:

Na zdravou pokožku v okolí bradavice musíte před začátkem léčby nanést dobře přilnavou, vazkou mast (vazelínu nebo zinkovou mast), tak aby byla chráněna před leptavým účinkem Acetocaustinu. Poté se špátli nanese na bradavici malé množství Acetocaustinu. Protože Acetocaustin působí silně leptavě, bradavici pouze lehce potřete a nechte zaschnout. Po týdnu kyselina monochloroctová rozpustí vrchní vrstvu bradavice. Kyselina může rozpustit vždy jen nejvrchnější vrstvu bradavice, proto je někdy nutné proceduru opakovat tak dlouho, dokud bradavice úplně nezmizí.

Mimořádné přednosti Acetocaustinu®

Jednoduchá a bezpečná manipulace díky nově tvarovanému obalu přípravku a špátli.

Bezpečné skladování díky dětské pojistce.

Kromě toho je u Acetocaustinu většinou nutná pouze krátká doba aplikace. Při dodržení doporučené aplikace 1x týdně většinou stačí k odstranění bradavice maximálně 5 týdnů.

Pozor!

Samoléčbu využívejte prosím pouze u nekomplikovaných bradavic na ruce nebo nohou. Bradavice na obličeji nebo na genitáliích by měli léčit pouze lékaři!