



Fakta:

Aktinisk keratos

Aktinisk keratos är en typ av cellförändring som enstaka gånger kan utvecklas till skivepitelcancer. Det är en lindrig cellstörning i huden orsakad av ultraviolett (UV) ljus under längre tid. Förändringarna uppstår framför allt på solbelysta hudtor och är oftast röda till färgen med små hårda fjällbildningar. Vanligast är att man till en början har en eller ett par aktiniska keratoser, men det är inte ovanligt att det med åren kan bli en stor ansamling i solbelastade områden. Det är därför viktigt att behandla hela fält och inte bara enstaka lesioner.

Aktiniska keratoser ger många gånger upphov till klåda och irritation i huden och ibland även sårigheter. De är huvudsakligen ofarliga men kan i vissa fall utvecklas till skivepitelcancer som är en allvarigare form av hudcancer. Eftersom man inte vet vilka aktiniska keratoser som har risk att utvecklas är det bra att behandla dem i tid. Har man en gång haft aktiniska keratoser är risken stor att de fortsätter uppstå.