

IMPETIGO (svinkoppor)

Impetigo (svinkoppor) är en mycket smittsam hudinfektion som kan få epidemisk spridning i framför allt förskolemiljöer. Tillståndet är lätt att bota och ofta räcker det med enbart lokal hudbehandling.

Orsak

Stafylokokker aureus (vanlig hudbakterie) och streptokocker grupp A (halsflussbakterien)

Smittvägar och smittspridning:

Impetigo är mycket smittsamt och sprider sig lätt till andra personer vid direktkontakt i en grupp. Det är mycket viktigt med god handhygien. Barn som har mycket streptokocker i halsen kan också få streptokocker i hudutslag.

Barnet smittar tills såren är läkta

Symtom:

Gulaktiga såriga utslag runt näsa och mun samt på fingrar, armar, bål och ben. Utslagen kliar inte och gör heller inte ont. Utslagen breder gärna ut sig, blir fler och vill inte läka ut. Barnen brukar sällan bli allmänpåverkade eller svårt sjuka av infektionen. Ibland ser man tecken på gulaktig impetigo i brännsår eller sönderkliade böjveckseksem.

Ska barnet vara hemma från förskolan?

Ja, vid fuktiga impetigoförändringar bör barnet vara hemma. När utslagen inte längre vätskar kan barnet vanligen återgå till sin barngrupp.

Medicinering på förskolan?

Nej

Hur ska impetigo skötas?

Sårskorporna ska tvättas bort med tvål och vatten. Blötlägg sårbottnen och tvätta rent med tvål och vatten eller badda med t.ex. alsollösning, lägg sedan ett luftigt förband där det är möjligt.

Kontakta sjukvården om utslagen blir allt större eller fler, eller om barnet får feber.

Penicillinbehandling kan behövas vid utbredda sår.

Sedan slutet av 1990-talet och fram tills nu har dock allt fler av de bakterier som ger impetigo blivit mer resistenta mot antibiotika. Det gäller framför allt det antibiotikum som finns i den vanligaste behandlingssalvan mot impetigo.

Noggrann handhygien är viktig både hemma och i förskolan. Använd pappershanddukar i förskolan och egen handduk hemma. Tvätta också barnets örngott. Impetigo kan också smitta föräldrar, särskilt om man har en skadad hudyta, t.ex. efter rakning.

Inkubationstid

Inkubationstiden är 2–3 dagar.