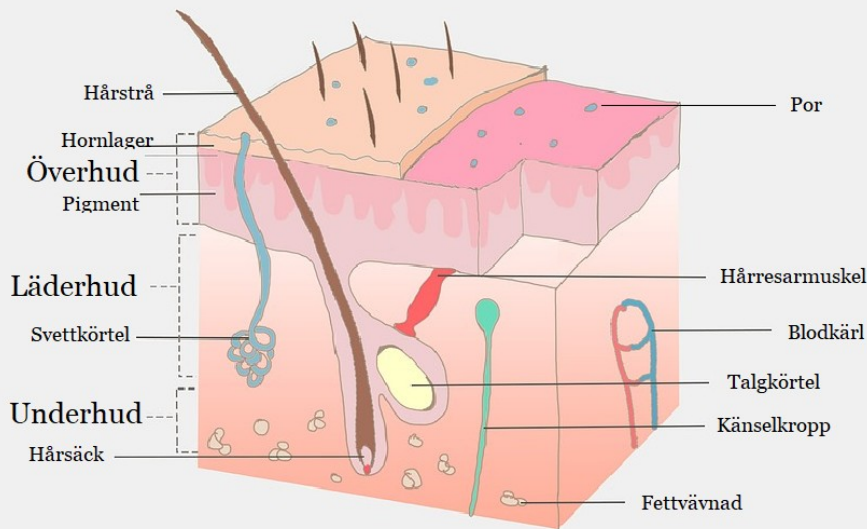


# Huden



## Läderhuden

I läderhuden finns många blodkärl som både försörjer cellerna med syre och näring men som också ser till att vi håller rätt kroppstemperatur. När kroppen är varm blir blodkärlen större så mer blod flödar igenom. Då kyls kroppen av. När kroppen är kall blir blodkärlen mindre vilket gör att kroppen inte förlorar så mycket värme.

I läderhuden finns svettkörtlar som också hjälper till att kyla kroppen. När svetten avdunstar tar den värme från

Huden är kroppens största organ. På en vuxen person väger huden fem kilo och täcker ungefär två kvadratmeter.

Huden är kroppens första försvar mot bakterier och skadliga ämnen. Den skyddar också mot stark solstrålning och om du stöter emot något.

Huden ser till att kroppen håller kvar vätska och reglerar värmen i kroppen. Huden består av tre delar och varje del har sina speciella funktioner.

## Överhuden

Hudens översta lager kallas överhud. Den består av döda hudceller gjorda av hornämnet keratin. Det översta hudlagret är olika tjockt beroende på var det sitter på kroppen. På fot-sulorna är hudlagret extra tjockt. Det yttersta lagret får ingen näring eller syre och det cirkulerar inget blod där. I överhuden, under det yttersta hudlagret sitter hudceller som delar sig och hela tiden bygger upp huden när den slits. Längst ner i överhuden finns pigment som skyddar mot UV-strålning. Huden färgas brun när man solar.

kroppen och det blir kallare. Det fungerar på samma sätt som när man kliver ut ur duschen. Vattnet avdunstar från kroppen och man känner sig frusen. Hårstrån finns också, dessa kan resa sig vid rädsla och köld.

Talgkörtlar innehåller ett fett som smörjer huden och gör den mjuk och smidig. Ibland täpps talgkörtlarna igen och då uppstår pormaskar och akne. I läderhuden finns känselkroppar. De är en del av nervsystemet och känner av kyla, värme, tryck, smärta och beröring. Intrycken från känselkropparna skickas till hjärnan och analyseras.

Det är läderhuden som används när läderföremål framställs.

## Underhuden

I underhuden finns ett fettlager som isolerar, skyddar mot stötar och är en energireserv.

### Begrepp och svåra ord:

Överhud, läderhud, underhud, keratin, pigment, talgkörtel, känselkropp, Uv-strålning

# Hud



Begrepp:	Förklaring:
Överhud	
Läderhud	
Underhud	
Keratin	
Pigment	
Talgkörtel	
Känselfkropp	
UV-strålning	

Rätt	Fel	1. Huden. Vilket eller vilka alternativ är korrekta?
		Huden är kroppens största organ.
		Det yttersta lagret på huden slits hela tiden.
		Talgkörtlar som täpps igen blir pormaskar.
		I överhuden finns blodkärl som ser till att vi håller rätt temperatur.
		Känselfkroppar är en del av nervsystemet. Olika typer av känselfkroppar känner olika saker: kyla/värme, smärta och beröring.

Rätt	Fel	2. Huden. Vilket eller vilka alternativ är korrekta?
		I underhuden finns det hårsäckar.
		Läderhuden kan även kallas skinnhuden.
		Fettlagret i underhuden skyddar mot solens UV-strålning.
		Pigment är ett ämne som fungerar som en energireserv för kroppen.
		I underhuden finns fett som skyddar kroppen mot stötar.