

# Kůže břicha/histologický preparát

Kůže břicha patří mezi tzv. **tlustý typ kůže**.

## Vrstvy

### Epidermis

Epidermis (pokožka) sestává z **vrstevnatého dlaždicového** epitelu s **rohovatěním**. Pravidelně zabíhá do vrstvy dermis a vytváří tak *epidermální lišty*. Na průřezu rozlišujeme pět vrstev: *str. basale*, *stratum spinosum*, *str. granulosum*, *str. lucidum* a *str. corneum* (pro podrobnější popis viz článek Kůže tlustého typu).

### Dermis

Dermis (slovensky zamša, česky škára) se vyvíjí z mezenchymu a sestává z vaziva, které zpěvňuje epidermis. Místy zabíhá do epidermis a vytváří tak *dermální papily*. Sestává ze dvou vrstev:

- str. reticulare: husté vazivo;
- str. papillare: řídké vazivo.

### Hypodermis

Hypodermis (podkožní vazivo) sestává z řídkého vaziva, adipocytů, potních žláz (ekrinních – jednoduché stočené tubulózní žlázy ústící na povrch pokožky, bazálně jsou obklopeny myoepitelovými buňkami).

## Odkazy

### Související články

- Fyziologická činnost kůže
- Histopatologické změny v kůži

### Použitá literatura

- MUDR. EIS, Václav, Štěpán MUDR. JELÍNEK a Martin MUDR. ŠPAČEK. *Histopatologický atlas* [online]. ©2006. [cit. 15.04.2010]. <<http://histologie.lf3.cuni.cz/histologie/atlas/index.htm>>.
- JUNQUIERA, L. Carlos, José CARNEIRO a Robert O. KELLEY. *Základy histologie*. 1. vydání. Jinočany : H & H 1997, 1997. 502 s. ISBN 80-85787-37-7.