

Patogeneze



Patogeneze má dva významy. Jednak se jedná o nauku o rozvoji chorobných změn při onemocnění a jednak se jedná o pojem označující právě rozvoj chorobných změn. Patogeneze onemocnění může být popsána dvojím způsobem:

■ **Formální patogeneze** – Popisován je pouze sled změn, které nastávají během rozvoje choroby. Jde o snáze zjistitelný poznatek o chorobě, ale protože jde jen o formální popis změn, nepřináší informace o vlastním rozvoji stavu. Znalost jednotlivých stádií formální patogeneze má však velký význam pro histopatologickou diagnostiku.

- **Kauzální patogeneze** – Rozvoj onemocnění je popisován na základě funkčních vztahů, tedy vesměs na úrovni molekulární biologie. Kauzální patogeneze obsahuje mnohem více informací, na základě její znalosti lze racionálně uvažovat o možné terapeutické intervenci a o volbě biochemických a jiných markerů onemocnění. Spojení etiologie a kauzální patogeneze by mělo v ideálním případě poskytnout úplnou informaci o vzniku a rozvoji onemocnění, o jeho etiopatogenezi.

Odkazy

Související články

- Etiologie