Sebészet alapjai

**Latinul is tudni a szakkifejezéseket!**

**1. Aszepszis, antiszepszis fogalma**

**Aszepszis:** Eljárások, ténykedések és magatartásformák összessége, melyek célja a mikroorganizmusok (baktériumok, gombák, vírusok stb.) távoltartása a beteg szervezetétől és a műtéti sebtől. Célja a cél a **kontamináció** (szennyezés, káros anyaggal vegyítés, vegyülés) megelőzése. Az aszepszist a műtét során használt eszközök, tárgyak, anyagok sterilizálásával, mikrobaszegény környezet megteremtésével és szigorú viselkedési szabályok betartásával érhetjük el.

**Antiszepszis:** Eljárások, melyek célja a tárgyakon, bőrön, sebben már fennálló (bakteriális és egyéb) kontamináció leküzdése fertőtlenítéssel, **dezinfekcióval** (fertőtlenítés). Mivel a bőrfelületek, így a műtéti terület és a sebész keze nem tehetők tökéletesen csíramentessé, felületi sterilitásról ezekben az esetekben nem beszélhetünk.

Tágabb értelemben aszepszisen azt az ideális állapotot értjük, amikor a műszerek, a bőr, illetve a műtéti seb nem tartalmaz mikroorganizmusokat - az antiszepszis pedig mindazon eljárások összessége, amelyeknek célja a sebészi aszepszis elérése. Az aszepszis mindig az első, aszepszis = prevenció!

**2. Pyogén és anaerob sebészeti fertőzések és ellátásuk lényege (ismerni)**

Pyogén fertőzések:

<https://slideplayer.hu/slide/2865142/>

(26-45 o.)

Anaerob: könyvben!