

31. Januar 2012

## INHALTSVERZEICHNIS

- 1. Klinik XVII - Kontrazeption
- 1.1. Ruhestadium
- 1.2. Oozyte
- 1.3. Horm
- 1.4. Pille
- 1.5. Pille für den Mann

## 1. KLINIK XVII - KONTRAZEPTION

Kokozidou

### 1.1. Ruhestadium.

- = Dyktiotän
- von 1 Mio bleiben sind zur Menarche noch 400k übrig
- fertigentwicklung: FSH-Einfluss
- nun hat man einen Graaf-Follikel

### 1.2. Oozyte.

- 1 • nun kommt es zur Meiose mit sekundärer Oozyte und einem Polkörper
- 1 • Zygote ist das teil in dem sich die Kerne vereinigen
- 1 • dann Zweizell, vierzell, Morula, Blastozyte

### 1.3. Horm.

- 1 • FSH sorgt dafür, daß Östrogen entsteht durch Aromatisierung
- 1 • hmm östrogen wie aromatisch
- Anscheinend sind Androgene wie Testosteron die Vorgänger
- Inhibin: Hemmt die FSH-Freisetzung, wäre ja doof wenn immer noch neue Eizellen kommen würden
- Blutung = Desquamationsphase
- Östradiol ist auch ein Östrogen
- wird vom Gelbkörper produziert

### 1.4. Pille.

- Micropille wie normale Pille: Östradiol + Gestagen
- Minipillie: nur Gestagen

### 1.5. Pille für den Mann.

- gibt es noch nicht, alles andere sind Gerüchte