

spezifische Probleme der Forschung

**Präimplantation, genetische Diagnose,
Reproduktionsmedizin, prädiktive
Medizin, Organtransplantation,
Intensivmedizin, Euthanasie, orphan
drugs, Nichteinwilligungsfähige**

1) Beginn menschlichen Lebens?

- Vereinigung von Eizelle und Samenzelle
- Nidation der befruchteten Eizelle
- Ausbildung von Gehirnstrukturen im Embryo
- Geburt

2) Zeugung

- natürlich
- künstlich, In-vitro-Fertilisation (IVF)
- Präimplantationsdiagnostik (PID)
- Polkörperdiagnostik

3) Schwangerschaft

- Abbruch / Tötung (Indikation, Gesetze, Ethik)
- Pränatale Diagnostik (PND)

4) Geburt

- natürlich
- Neonatologie
- Kindesaussetzung / Tötung
- Adoption
- regeneratives Klonen
- Mutter: genetisch, biologisch, sozial