

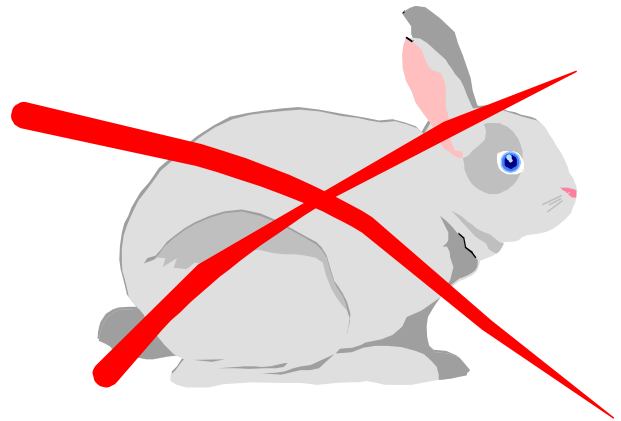
## Forschung an Kindern - Versuchskaninchen oder Notwendigkeit ?

### Das Problem

- Kinder brauchen genauso wie Erwachsene geeignete Medikamente, um Krankheiten zu überwinden.
- Diese Medikamente sind in der Regel an Erwachsenen getestet worden.
- Kinder reagieren aber im Unterschied zu Erwachsenen anders auf Medikamente, deshalb müssen Medikamente speziell an Kindern mit klinischen Studien erprobt werden.
- Mehr als 50% aller Medikamente sind für Kinder nicht zugelassen !

### Warum wurden viele Medikamente an Kindern bisher nicht getestet?

- Weil klinische Studien an Kindern schwierig durchzuführen sind,
- Weil nicht alle Kinderärzte klinische Studien durchführen können,
- weil viele Altersgruppen getestet werden müssen (Neugeborene, Säuglinge, Kleinkinder und Jugendliche) und
- Weil die Medikamentenhersteller hierfür sehr viel Geld investieren müssten.



## Sicherheit für Teilnehmer an Studien: keine Studie findet ohne Information und Einwilligung der Eltern statt !



### Was tun?

An der Tübinger Kinderklinik wurde ein pädiatrisches Studiensekretariat (PSKS) gegründet, das

- Schwestern und Ärzte zu Studien-Profi's ausbilden hilft
- saubere Studienprotokolle zu erstellen hilft
- bei der Durchführung von klinischen Studien hilft
- zusammen mit der Ethikkommission darauf achtet, dass Kinder keine Versuchskaninchen sind.

### Ziele des PSKS:

- Qualitätserhöhung von klinischen Studien gemäß internationaler Standards
- Erhöhung des Anteils pädiatrischer Studien
- Ausbildungsoptimierung der an Studien Beteiligten

