

Abschlussdiskussion:

Flächenmanagement  
für Forschung und Lehre in der Medizin  
– eine eigenständige Aufgabe ?

Dipl.-Ing. Alexander Bouché/Dr. Horst Moog

## Perspektiven der Hochschulmedizin bei HIS:

### Veröffentlichung:

- Flächenplanung für F & L der Hochschulmedizin, 2008 (geplant)

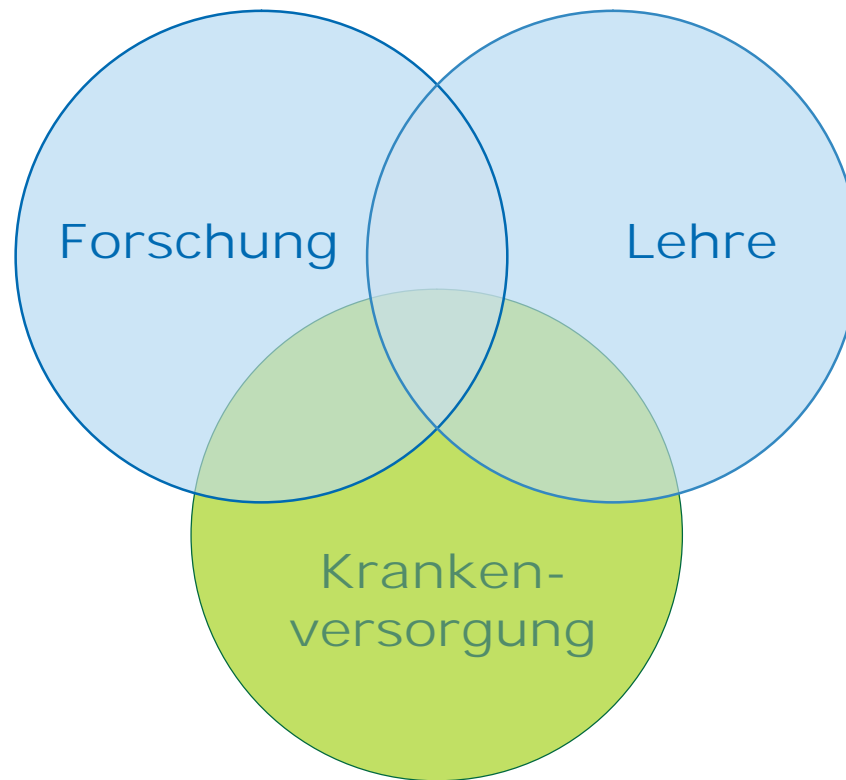
### Beratungsprojekte für Hochschulen und Ministerien:

- Objektbezogene Bedarfsprüfungen
- Standortbezogene Bauliche Entwicklungsplanungen

### vertiefende hochschulübergreifende Grundlagenstudien:

- Formen innovativer Lehre in der Hochschulmedizin – Anforderungen an personelle, technische und bauliche Ressourcen
- Forschungstendenzen in der Hochschulmedizin – bauliche und organisatorische Auswirkungen im Spannungsfeld zwischen experimenteller Grundlagenermittlung und klinischer Anwendung
- Neuausrichtung in der zahnmedizinischen Hochschulausbildung – Ressourcenbedarf der neuen Approbationsordnung

## Teilnehmerdiskussion:



- Erfordert Planung und Verwaltung der medizinischen F & L-Flächen eigene Konzepte und Verfahren?
- Oder lässt sich das Flächenmanagement der Universitätsklinik auch für F & L-Flächen nutzen?