




## Auszeichnung für Diabetesforscherin

**Auszeichnung für Diabetesforscherin**  
In dem prämierten Forschungsprojekt hat die Wissenschaftlerin von Knochenmark-Stammzellen ausgeschüttete Stoffe identifiziert, die insulinproduzierende Zellen in der Bauchspeicheldrüse schützen und so die Entwicklung einer Zuckerkrankheit (Diabetes mellitus) verhindern helfen. Sollten sich diese Erkenntnisse in die Klinik übertragen lassen, so wären neue Behandlungsstrategien zum Erhalt der körpereigenen Insulinproduktion bei Menschen mit Zuckerkrankheit möglich. Die Wissenschaftlerin arbeitet seit drei Jahren in der Abteilung für Endokrinologie und Diabetologie des Universitätsklinikums Freiburg im grundlagenwissenschaftlichen Forschungslabor an neuen Behandlungsstrategien für den Diabetes mellitus. Ursprünglich aus China stammend, hat Dr. Liu Teile der Forschungsarbeit im Rahmen ihrer Dissertation angefertigt und später als eigenständiges Forschungsprojekt fortgeführt. Der Forschungsaufenthalt der Wissenschaftlerin wird teilweise durch die Brigitte-Bull-Stiftung zur Förderung der Diabetesforschung am Universitätsklinikum Freiburg unterstützt.  
Kontakt: Univ. Prof. Dr. med. Jochen Seufert  
Abteilung für Endokrinologie und Diabetologie  
Klinik für Innere Medizin II  
Universitätsklinikum Freiburg  
Telefon: 0761 270-36340  
jochen.seufert@uniklinik-freiburg.de  


## Pressekontakt

Universitätsklinikum Freiburg

79106 Freiburg

## Firmenkontakt

Universitätsklinikum Freiburg

79106 Freiburg

Das Universitätsklinikum Freiburg ist ein Klinikum in Freiburg im Breisgau. Es ist das drittgrößte Klinikum Deutschlands und gehört zur 1457 gegründeten Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.