



Forschungsprojekte:

| Inhalt | Teilnehmer | Kooperation |
|--|---------------------------------------|---|
| Biomechanische Testung der EFK Prothese | M. Kollmitt | Dissertation- Experimenteller Teil abgeschlossen |
| Resultate nach lumbalen Nucleoplastien | Dr. N Brümmer | Dissertation abgeschlossen 2009-Uni Bonn |
| Untersuchungen zur Knorpeltransplantation | U. Schumacher | Dissertation- Uni Bonn |
| Symptomatische Plica mediopatellaris –Konfiguration der medialen Kondyle | Hr. A. Poblitzki | Dissertation –Uni Bonn |
| Verbesserte Bildgebung in der MRT Diagnostik | Prof. Wagner, Uwe Schumacher | MeVis Bremen Fraunhofer Institut |
| Fehlervermeidung bei operativen Eingriffen- Literaturpreis 2009 DGU | Prof. U.Wagner, Prof. H.M. Schmidt | Kooperation mit der Uni Bonn Anatomisches Institut |
| Wirkungen von Botulinumtoxin bei spastischen Kontrakturen | Dr. V. Diedrichs | |
| Behandlungsergebnisse der modifizierten Pavlik Bandage (Debstedt) und der Tübinger Schiene | Fr. Franziska Preuß | |
| Gender Knee, neue Endoprothesentypen | W. Köhnke | |
| Dokumentation deiner Press-fit Pfanne (Stemcup) | W. Köhnke | Stemcup |
| Einbauverhalten der Centrax – Schraubpfanne | Dr. Korth | |



| Inhalt | Teilnehmer | Kooperation |
|--|--|--|
| Zertifiziertes Prostatazentrum | Dr. Bolten Dr. Lübbersmeyer | Zahlreiche Kooperationspartner |
| Mittelfristige Resultate der ESWT an den Gelenken der Hand | Dr. A. Kotthaus Prof. Dr. U. Wagner | |
| Knochenharte Biomaterialien | Dr. Imgrund, Dr. Hein, IFAM, Bremen Prof. Rezwan, Uni Bremen Prof. U. Wagner, DRK WEM | Kooperation mit dem IFAM und der Uni Bremen |
| Resultate nach ESWT an der unteren Extremität | Hr. Berodt | |
| Untersuchungen zur Epiphysiolyse | Hr. Otaka | |
| Ergebnisse der Spacerbehandlung an der Wirbelsäule | Hr. Kathmann | |
| Bewegungsanalyse bei Profifussballern und Spitzenleichtathleten vor und nach Verletzungen | Hr. Riedel | Werder Bremen U 21, TV Langen |
| Bewegungs- und Sprunganalyse bei Profibasketballern | Hr. Ernst | Eisbären Bremerhaven |
| Herstellung von externen Stabilisatoren | Prof. Wagner 2008 | Koop. Dr. Hamm u Herr Kara, AWI |
| Mittelfristige Ergebnisse nach endoprothetischer Versorgung der hohen Hüftluxation | Hr. Al Olofi | |
| POCT Systeme | | Hochschule Bremerhaven Medizintechnik |
| Bewegungs- und Fußanalyse bei spastischen Behinderungen unter Einfluß von Botulinumtoxin | Fr. Albert | |
| Resultate nach Stabilisierung der Wirbelsäule , Korrektur von Fußdeformitäten | Hr. Bessen | |