

Endbericht

Evaluation des integrierten Versorgungsprojekts „integra – Neue Wege zur Gesundheit“

zu Händen Verband der Angestellten-
Krankenkassen e. V. und Arbeiter-
Ersatzkassen-Verband e. V.,
Landesvertretung Sachsen-Anhalt

22. Juli 2008

Prof. Dr. Stefan Felder
Dipl.-Vw. Thomas Mayrhofer

unter Mitarbeit von
Diana Friedemann, Claudia Heinecke,
Miriam Krieger und Hendrik Ritter



Dr. Bartels, Dr. Pyschik, Dr. Brehme, Dr. Hein, Dr. Knauß
Weidenplan 17 in 06108 Halle

Zentrum für Gelenkchirurgie

Dr. med. Thomas Bartels

FA f. Orthopädie, Rheumatologie, Sportmedizin

Dr. med. Martin Pyschik

FA f. Orthopädie, Orthopädie u. Unfallchirurgie,
Rheumatologie u. Sportmedizin

Dr. med. Kay Brehme

FA f. Chirurgie, Orthopädie u. Unfallchirurgie,
spezielle Unfallchirurgie, Sportmedizin, D-Arzt

PD Dr. med. habil. Günter Hein

FA f. Orthopädie

Dr. med. Gerd Knauß

FA f. Orthopädie u. spezielle orthopädische Chirurgie

Weidenplan 17 in 06108 Halle

Telefon: 0345 - 202 12 39

Fax: 0345 - 202 46 12

Nebenbetriebsstätte Querfurt

Roßplatz 3

06268 Querfurt

Tel.: 034771-24563

Fax: 03771-73119

Mail: Sportklinik-Halle@telemed.de

www.sportklinik-halle.de

Halle, 2010-09-20

Ergebnisse der Evaluation des integrativen Versorgungsprojektes "integra – Neue Wege zur Gesundheit"

Prof. Dr. Stefan Felder
Analyse auf orthopädischen Sektor

Der Vergleich der vorderen Kreuzbandrekonstruktion in unserer Einrichtung vom Mai 2007 bis Mai 2008 mit allen anderen Kreuzbandrekonstruktionen, die im Land Sachsen-Anhalt im gleichen Zeitraum durchgeführt wurden ergab eine um 21 Tage schnellere Wiedereingliederung in den Arbeitsprozess der durch unsere Einrichtung durchgeführten vorderen Kreuzbandrekonstruktionen im Landesvergleich.

Bei 500 vorderen Kreuzbandrekonstruktionen zeigt sich hier ein erhebliches Einsparpotential, welches durch eine hochspezialisierte Einrichtung realisiert werden kann. Gleichzeitig werden die integrativen Kreuzbandrekonstruktionen um 600,-- € günstiger im Vergleich zu den stationären Kreuzbandrekonstruktionen.