

Der Lumbale Bandscheibenvorfall - Christin Mosebach

[DOWNLOAD HERE](#)

Einleitung Rückenschmerzen sind in den letzten Jahren in den westlichen Industrienationen zu einem Volksleiden geworden. Der Anteil derjenigen, die wenigstens einmal in ihrem Leben an Rückenschmerzen leiden, liegt bei 80 bis 90 %. In Deutschland leidet fast jeder Dritte ständig unter Rückenschmerzen. Nur jeder fünfte Erwachsene bleibt zeitlebens verschont. Am stärksten betroffen sind Menschen mittleren Alters zwischen 30 und 50 Jahren. Die Zahl der unter 30-jährigen nimmt jedoch besonders stark zu. Bei 65 Prozent der Jugendlichen unter 18 Jahren wurden bereits Haltungsschäden unterschiedlicher Ausprägung festgestellt. Verschiedenste Erkrankungen von Wirbelsäule und Rücken verursachen jährlich 3,7 Millionen Krankschreibungen, die sich auf insgesamt 75,5 Millionen Arbeitsunfähigkeitstage summieren. Bei vorsichtiger Schätzung machen die volkswirtschaftlichen Gesamtkosten von Rückenschmerzen knapp 15 Mrd. Euro pro Jahr aus. Diese nachstehenden Zahlen belegen die Bedeutung von Rückenschmerzen in unserer Gesellschaft. Das seelische Leid und die Beeinträchtigung der Lebensqualität, die sie verursachen, können durch Zahlen nicht ausgedrückt werden. Rückenschmerzen können vielseitige Ursachen und Folgen haben. Ich möchte mich in meiner Arbeit ausschließlich mit dem lumbalen Bandscheibenvorfall beschäftigen, da der Kreuzschmerz einen der häufigsten Beschwerdekompexe in der orthopädischen Praxis darstellt. Aber nicht nur Orthopäden, sondern auch Internisten, Chirurgen, Neurologen und Neurochirurgen haben mit den Folgen von lumbalen Bandscheibenerkrankungen zu tun. Die Diagnostik wird entscheidend erschwert durch die Vielgestaltigkeit des Geschehens, das sich aus ganz unterschiedlichen Ursachen und Wirkungen zusammensetzen kann, welche sich untereinander vermischen und eskalieren können. Nur die genaue Auswertung der Anamnese, die Analyse der Schmerzqualität und die exakte Interpretation der klinischen und röntgenologischen Untersuchungsergebnisse führen zur Diagnose. Um mich dieser anzunähern, werde ich mich zuerst in meiner Arbeit mit den anatomischen Grundlagen der Wirbelsäule und ihren Einzelheiten befassen. Author: Mosebach, Christin Publisher: GRIN Verlag Illustration: N Language: GER Title: Der lumbale Bandscheibenvorfall Pages: 00042

[DOWNLOAD HERE](#)

Similar manuals:

[Valerian Valeriana Officinalis Medical Plant Germany](#)

[Valerian Valeriana Officinalis Medical Plant Germany](#)

[Valerian Valeriana Officinalis Medical Plant Germany](#)

[Famous Global Reference Point For Geology, Green Point, Gros Morne National Park, Newfoundland](#)

[Famous Global Reference Point For Geology, Green Point, Gros Morne National Park, Newfoundland](#)

[Famous Global Reference Point For Geology, Green Point, Gros Morne National Park, Newfoundland](#)

[Airport Cologne Bonn, Warning At A Turning Door To The Terminal: After A Deadly Accident With An Infant Are At All Turning Doors Of The New Terminal Warning Reference Attached. Children May Use On](#)

[Symbolic For Medical Law](#)

[Symbolic For Medical Costs](#)

[Symbolic For Medical Costs](#)

[Symbolic For Medical Diagnosis](#)

[Sign With Reference To Goethe On A House In Wetzlar, Hesse, Germany](#)

[Medical Instruments For ENT](#)

[Valve And Pressure Gauge Of A Medical Oxygen Bottle](#)

[Doctors Hand, Medical Glove](#)

[Paramedic, Pills And Money: Symbol For Rising Medical Costs](#)

[Nurses Carrying Stretcher With One-Euro Coin: Symbol For Rising Medical Costs](#)

[Nurses Carrying Stretcher With One-Euro Coin: Symbol For Rising Medical Costs](#)

[Euro Coin And Pill Bottle: Symbol For Rising Medical Costs](#)

[Paramedics Carrying Stretcher With Money In Background: Symbol For Rising Medical Costs](#)

[Paramedics Carrying Stretcher With Money In Background: Symbol For Medical Costs](#)

[Nurses Cap, Stethoscope And Money: Medical Fees](#)

[Medical Examination, Lung Tapping Percussion Examination Of A Young Womans Back](#)

[Medical Examination, Lung Tapping Percussion Examination Of A Young Womans Back](#)

[Medical Examination, Lung Auscultation Using A Stethoscope On A Young Womans Back](#)

[Medical Examination, Lung Auscultation Using A Stethoscope On A Young Womans Back](#)

[Medical Examination, Doctor Auscultating A Young Womans Heartbeat](#)

[Young Woman Wearing Medical Scrubs Holding A Clipboard Pointing With Her Finger](#)

[Young Woman Wearing Medical Scrubs Rolling Up A White Bandage](#)

[Young Woman Wearing Medical Scrubs With Medicaments In Her Hand Wiping Her Brow, Tired](#)

[Young Woman Wearing Medical Scrubs Holding Medicaments And Medical Equipment](#)

[Young Woman Wearing Medical Scrubs Crossing Her Arms](#)

[Biomedical Research Park, Parc De Recerca Biomdica De Barcelona, PRBB, Port Olimpic, Barcelona, Catalonia, Spain, Europe](#)

[Smiling Man Wearing Medical Scrubs, With A Stethoscope, Looking At The Computer](#)

[Smiling Man Wearing Medical Scrubs, With A Stethoscope, Looking At The Computer](#)

[Smiling Man Wearing Medical Scrubs, With A Stethoscope, Holding A File](#)

[Smiling Man Wearing Medical Scrubs, With A Stethoscope, Holding A File](#)

[Man Wearing Medical Scrubs, Hand Held Out To The Front, Looking Questioningly](#)

[Smiling Man Wearing Medical Scrubs, With A Stethoscope, Thumbs-up](#)

[Woman Explaining Her Medical Condition To A Doctor](#)

[Woman Explaining Her Medical Condition To A Doctor](#)

[Wild Wolf's Bane \(Arnica Montana\), Medical Plant, On The Markstein, Vosges Mountain Range, France](#)

[Wild Wolf's Bane \(Arnica Montana\), Medical Plant, On The Markstein, Vosges Mountain Range, France](#)

[Ginkgo Leaf With Medical Capsules](#)

[Ginkgo Leaf With Medical Capsules](#)

[Ginkgo Leaf With Medical Capsules](#)

[Yellow Flowers Of The Medical Plant Coltsfoot \(Tussilago Farfara\)](#)

[Flowering Midland Hawthorn, Woodland Hawthorn, Mayflower \(Crataegus Laevigata\), Medical Plant](#)

[Thumbs Up, Latex Gloves, Medical](#)

[Pedicure, Medical Foot Care](#)