



### Sprechstunden:

- Sprechstunde Dr. Gerhard Walz:  
Montag, Dienstag und Donnerstag 14.00 bis 16.00 Uhr  
(nach Vereinbarung)
- D-Arzt-Sprechstunde für Arbeitsunfälle:  
werktags täglich ab 8.00 bis 10.00 Uhr und nach  
Vereinbarung. Notfälle jederzeit (Notaufnahme).
- Arthrosprechstunde (Gelenkverschleiß)  
z.B. Hüfte, Knie, Schulter und Sprunggelenk:  
Mittwoch 12.00 bis 13.00 Uhr
- Arthroskopiesprechstunde (Gelenkspiegelungen)  
z.B. Knie, Schulter, Ellbogen und Sprunggelenk:  
Mittwoch 13.00 bis 14.00 Uhr
- Wirbelsäulensprechstunde:  
Mittwoch 14.00 bis 15.00 Uhr
- Fußsprechstunde:  
Mittwoch 15.00 bis 16.00 Uhr

Anmeldung für die Sprechstunden über das Sekretariat  
von Chefarzt Dr. Gerhard Walz, Telefon 09123 180-111  
(Frau Staudinger)

### Ärztliche Leitung:

Chefarzt Dr. Gerhard Walz

### Oberärzte:

Oberarzt Dr. Gerhard Groß  
Oberarzt Frank Prechtel  
Oberarzt Dr. Karlheinz Thaler  
Funktionsoberärztin Dr. Julia Leier

### Kontakt:

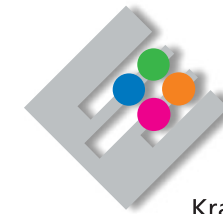
Sekretariat Frau Staudinger  
Telefon 09123 180-111  
Telefax 09123 180-177  
E-Mail: [sabine.staudinger@kh-lauf.de](mailto:sabine.staudinger@kh-lauf.de)

### So erreichen Sie uns:

Krankenhaus Nürnberger Land GmbH  
Simonsohofer Straße 55  
91207 Lauf an der Pegnitz  
Telefon 09123 180-0  
E-Mail: [info@kh-nuernberger-land.de](mailto:info@kh-nuernberger-land.de)  
[www.kh-nuernberger-land.de](http://www.kh-nuernberger-land.de)

### Impressum

Herausgeber: Krankenhäuser Nürnberger Land GmbH  
V.i.S.d.P: Peter Petrich | Redaktion: Doris Strahler | Gestaltung: Jo Meyer  
Fotos: Rudi Ott | Druck: Rumpel, Lamprechtstr. 6-8, 90478 Nürnberg  
2. Auflage: 1.500, Mai 2011



Krankenhäuser  
Nürnberger Land GmbH



## Klinik für Unfall- und Orthopädische Chirurgie

Unfallchirurgie

Gelenkchirurgie

Sporttraumatologie/Arthroskopie

Wirbelsäulentherapie

Fußchirurgie



Das Krankenhaus Lauf bietet Patienten mit Verletzungen und altersbedingten Erkrankungen des Bewegungsapparates ein umfassendes diagnostisches und therapeutisches Leistungsspektrum an. Unter der Leitung von Chefarzt Dr. Gerhard Walz steht dem Patienten ein erfahrenes Ärzteteam zur Seite.

Die Unfall- und orthopädische Chirurgie verfügt über modernste Medizintechnik und es stehen 4 Operationssäle sowie eine interdisziplinäre Intensivstation zur Verfügung. Neben dem stationären Operationsbetrieb besteht ein eigener Bereich zur Durchführung von ambulanten Operationen. Die Abteilung für Unfall- und orthopädische Chirurgie umfasst 45 Betten.



Die medizinische Behandlung wird von einer intensiven physikalisch-therapeutischen Frührehabilitation begleitet. Die Pflegeüberleitung kümmert sich um den reibungslosen Anschluss von Folgebehandlungen und Rehabilitationsmaßnahmen.

## Unfallchirurgie

- Diagnostik und Behandlung frischer Verletzungen sowie Verletzungsfolgen mit modernsten und dabei bewährten operativen Behandlungskonzepten
- 24 - Stunden - Notfallversorgung
- Behandlung sämtlicher Arbeitsunfälle einschließlich schwerer Arbeitsunfälle gemäß dem Verletzungsartenverfahren der gesetzlichen Unfallversicherung
- Versorgung von Knochenbrüchen und veralteten Fehlstellungen
- Weichteil- und knochenschonende Methoden unter weitgehender Verwendung von Titanimplantaten mit dem Ziel einer frühzeitigen Belastbarkeit bei Knochenbrüchen
- Rekonstruktion und Wiederherstellung der anatomischen Form und Funktion (Umstellungsosteotomien) unter Anwendung spezieller Operationstechniken bei angeborenen und erworbenen Fehlstellungen
- Behandlung von Gelenk-, Sehnen- und Muskelverletzungen
- Diagnostik und Behandlung von frischen und alten Verletzungen innerhalb der Gelenke, z.B. Meniskus-, Kapsel-, Bänder- und Sehnenrisse an Schulter-, Ellenbogen-, Knie- und Fußgelenken. Hier kommt vor allem die Arthroskopie (Schlüsselloch-Chirurgie) zum Einsatz

## Gelenkchirurgie

Schwerpunkt unserer Klinik ist die stadien- und patientengerechte Versorgung degenerativer Veränderungen der großen Gelenke (Arthrose).

- Gelenkerhaltende Methoden wie Knorpelaufbau, Knorpeltransplantation, Achsumstellung
- Stadiengerechter künstlicher Gelenkersatz an Hüfte, Knie und Schultergelenk mit Einsatz modernster, aber bewährter Implantate und Operationsmethoden, von der Oberflächenersatzprothese bis zu kompletten Prothesenwechseloperationen
- In speziellen Fällen Unterstützung durch ein computergesteuertes Navigationssystem



## Sporttraumatologie und Arthroskopie

Konservative und operative Behandlung von frischen und alten Sportverletzungen sowie akuter und chronischer Gelenkschäden

- Arthroskopische Versorgung von Meniskus-, Kreuzband-, Sehnen- und Bänderrissen sowie Knorpelverletzungen und -schäden an Knie und Sprunggelenk
- Behandlung von Entzündungen, Sehnenrissen, Instabilitäten, Impingement (Einklemmungen) und Knorpelschäden an Schulter, Ellbogen und Handgelenk

## Wirbelsäulentherapie

Konservative und operative Therapie von Wirbelsäulenbeschwerden, -schäden und -verletzungen wie z.B. Blockierungen, Bandscheibenvorfällen, Fehlstellungen und Wirbelkörperbrüchen

## Fußchirurgie

Diagnostik und Therapie von Vorfußkrankungen, insbesondere operative Behandlung von Hallux valgus, Hallux rigidus, Krallenzehen und Hammerzehen.