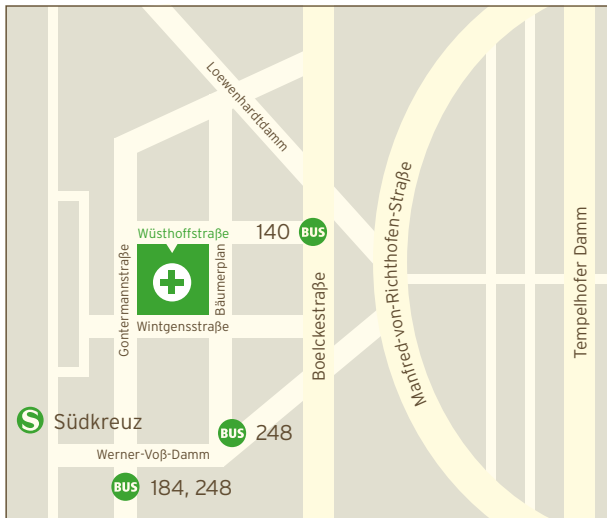


St. Joseph Krankenhaus Berlin Tempelhof
Akademisches Lehrkrankenhaus
Wüsthoffstraße 15 · 12101 Berlin

Klinik für Wirbelsäulenchirurgie
Tel 030 7882-2412 · Fax -2413
wirbelsaeulenklinik@sjk.de

St. Joseph Krankenhaus
Berlin Tempelhof



Januar 2019 · Titelbild © iStockphoto.com / RichtLegg · Design mail@vomerot.de

Öffentliche Verkehrsmittel · Haltestellen

- BUS** Bus 140 · Wüsthoffstraße
Bus 248 · Bäumlerplan
Bus 184/248 · Gontermannstraße
- U6** Platz der Luftbrücke (Bus 248)
Tempelhof (Bus 184)
- S** Südkreuz (Bus 248, 184) · Tempelhof (Bus 184)

Klinik für Wirbelsäulenchirurgie

Chefarzt Dr. Ferass Al-Zain



Sie stehen im Mittelpunkt

*Liebe Patientin,
lieber Patient,*

die Wirbelsäule trägt den Menschen. Chronische Fehlbelastung wie mangelnde Bewegung, schweres Heben, Fehlhaltungen, aber auch Stress und Ängste schädigen die knöcherne Mitte des Körpers. Eine kranke Wirbelsäule kann erhebliche Schmerzen verursachen und die Beweglichkeit stark einschränken. Unser Ziel ist es, die Schmerzen der Patienten zu lindern, ihre Bewegungsfreiheit zu stärken und ihre Lebensqualität zu verbessern.

In unserer Klinik arbeiten spezialisierte Neurochirurgen und Orthopäden eng zusammen. Sie bündeln ihr großes Erfahrungspotenzial in der Wirbelsäulenbiomechanik und im Umgang mit Nervengewebe bei allen Erkrankungen der Wirbelsäule.

Ihr Team der Klinik für Wirbelsäulenchirurgie

Chefarzt Dr. Ferass Al-Zain

Facharzt für Neurochirurgie, Masterzertifikat der Deutschen Gesellschaft für Wirbelsäulenchirurgie

Leitender Oberarzt Oliver Weerackody

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Funktionsoberarzt Ahmed Khayyat

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Ayhan Aydin

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Schwerpunkte der Klinik

Komplettes Leistungsspektrum in der Behandlung von Erkrankungen, Defekten und Verletzungen der Wirbelsäule:

- Degenerative Erkrankungen der gesamten Wirbelsäule, z. B. Bandscheibenvorfälle, Verengung des Nervenkanals
- Osteoporotische Verletzungen und deren Folgen
- Tumorerkrankungen (in Kooperation mit der interdisziplinären Tumorkonferenz)
- Deformierungen bei Erwachsenen, z. B. Skoliose, Kyphose
- Entzündungen und Infektionen, z. B. Rheumatische Erkrankungen, Spondylodiszitis

Außerdem bieten wir:

- Individuelle fachärztliche Beratung und Zweitmeinung
- Interventionelle Schmerztherapieverfahren
- Mikrochirurgische Behandlung bei Bandscheibenvorfällen und Spinalkanalstenosen
- Endoskopische Behandlung bei Bandscheibenvorfällen
- Dynamische Implantate, z. B. künstliche Bandscheiben
- Minimal-invasive Verfahren
- Versteifungsoperationen
- Korrekturoperationen der Wirbelsäule bei Deformierungen
- Versorgung von osteoporotischen Wirbelbrüchen mit Zementierverfahren
- Behandlungen von Tumoren (in Zusammenarbeit mit dem Interdisziplinären Onkologischen Zentrum)