

## Klinik für Anästhesie, Operative Intensiv- und Palliativmedizin

### Städtisches Klinikum Solingen gemeinnützige GmbH

Gotenstraße 1  
42653 Solingen

<http://www.klinikumsolingen.de/medizin/kliniken-und-institute/anaesthesiologie-op-intensiv-palliativmedizin/>

### Weiterempfehlung

Es liegen nicht genügend Bewertungen vor, um diese zu veröffentlichen. Erforderlich sind mindestens 50.

Sie sehen momentan die vollständige Ansicht des Krankenhausprofils.

### Allgemeine Informationen zur Fachabteilung

Fachabteilungstyp	Hauptabteilung
Vollstationäre Fallzahl	222

### Leistungsspektrum

#### ▼ Die häufigsten Hauptbehandlungsanlässe

**S06:** Verletzung des Schädelinneren

**Anzahl:** 19

**Anteil an Fällen:** 10,1 %

**I61:** Schlaganfall durch Blutung innerhalb des Gehirns

**Anzahl:** 12

**Anteil an Fällen:** 6,3 %

**S72:** Knochenbruch des Oberschenkels

**Anzahl:** 9

**Anteil an Fällen:** 4,8 %

**K55:** Krankheit der Blutgefäße des Darms

**Anzahl:** 7

**Anteil an Fällen:** 3,7 %

**I60:** Schlaganfall durch Blutung in die Gehirn- und Nervenwasserräume

**Anzahl:** 7

**Anteil an Fällen:** 3,7 %

**F19:** Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Gebrauch mehrerer Substanzen oder Konsum anderer bewusstseinsverändernder Substanzen

**Anzahl:** 4

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**A41:** Sonstige Blutvergiftung (Sepsis)

**Anzahl:** 4

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**F10:** Psychische bzw. Verhaltensstörung durch Alkohol

**Anzahl:** 4

**Anteil an Fällen:** 2,1 %

**K56:** Darmverschluss (Ileus) ohne Eingeweidebruch

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**S12:** Knochenbruch im Bereich des Halses

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**S22:** Knochenbruch der Rippe(n), des Brustbeins bzw. der Brustwirbelsäule

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**C18:** Dickdarmkrebs im Bereich des Grimmdarms (Kolon)

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**I63:** Schlaganfall durch Verschluss eines Blutgefäßes im Gehirn - Hirninfarkt

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**S02:** Knochenbruch des Schädels bzw. der Gesichtsschädelknochen

**Anzahl:** 3

**Anteil an Fällen:** 1,6 %

**K57:** Krankheit des Dickdarms mit vielen kleinen Ausstülpungen der Schleimhaut - Divertikulose

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**K80:** Gallensteinleiden

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**K31:** Sonstige Krankheit des Magens bzw. des Zwölffingerdarms

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**L89:** Druckgeschwür (Dekubitus) und Druckzone

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**J39:** Sonstige Krankheit der oberen Atemwege

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**I72:** Sonstige Aussackung (Aneurysma) bzw. Aufspaltung der Wandschichten eines Blutgefäßes oder einer Herzkammer

**Anzahl:** 2

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

#### ▼ Die häufigsten Operationen und Prozeduren (OPS)

**8-930:** Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf ohne Messung des Pulmonalarteriendruckes und des zentralen Venendruckes

**Anzahl:** 1633

**Anteil an Fällen:** 34,0 %

**8-98f:** Aufwendige intensivmedizinische Komplexbehandlung (Basisprozedur)

**Anzahl:** 627

**Anteil an Fällen:** 13,1 %

**8-919:** Komplexe Akutschmerzbehandlung

**Anzahl:** 481

**Anteil an Fällen:** 10,0 %

**8-831:** Legen und Wechsel eines Katheters in zentralvenöse Gefäße

**Anzahl:** 256

**Anteil an Fällen:** 5,3 %

**8-800:** Transfusion von Vollblut, Erythrozytenkonzentrat und Thrombozytenkonzentrat

**Anzahl:** 253

**Anteil an Fällen:** 5,3 %

**8-910:** Epidurale Injektion und Infusion zur Schmerztherapie

**Anzahl:** 201

**Anteil an Fällen:** 4,2 %

**8-700:** Offenhalten der oberen Atemwege

**Anzahl:** 187

**Anteil an Fällen:** 3,9 %

**8-812:** Transfusion von Plasma und anderen Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

**Anzahl:** 168

**Anteil an Fällen:** 3,5 %

**8-706:** Anlegen einer Maske zur maschinellen Beatmung

**Anzahl:** 96

**Anteil an Fällen:** 2,0 %

**9-984:** Pflegebedürftigkeit

**Anzahl:** 95

**Anteil an Fällen:** 2,0 %

**8-701:** Einfache endotracheale Intubation

**Anzahl:** 95

**Anteil an Fällen:** 2,0 %

**1-620:** Diagnostische Tracheobronchoskopie

**Anzahl:** 80

**Anteil an Fällen:** 1,7 %

**1-843:** Diagnostische Aspiration aus dem Bronchus

**Anzahl:** 66

**Anteil an Fällen:** 1,4 %

**8-561:** Funktionsorientierte physikalische Therapie

**Anzahl:** 59

**Anteil an Fällen:** 1,2 %

**8-718:** Beatmungsentwöhnung [Weaning] bei maschineller Beatmung

**Anzahl:** 52

**Anteil an Fällen:** 1,1 %

**8-144:** Therapeutische Drainage der Pleurahöhle

**Anzahl:** 49

**Anteil an Fällen:** 1,0 %

**8-771:** Kardiale oder kardiopulmonale Reanimation

**Anzahl:** 39

**Anteil an Fällen:** 0,8 %

**8-924:** Invasives neurologisches Monitoring

**Anzahl:** 38

**Anteil an Fällen:** 0,8 %

**8-810:** Transfusion von Plasmabestandteilen und gentechnisch hergestellten Plasmaproteinen

**Anzahl:** 36

**Anteil an Fällen:** 0,8 %

**8-932:** Monitoring von Atmung, Herz und Kreislauf mit Messung des Pulmonalarteriendruckes

**Anzahl:** 36

**Anteil an Fällen:** 0,8 %

## Medizinische Leistungsangebote der Fachabteilungen

Betreuung und Linderung der Beschwerden von unheilbar kranken Patienten - Palliativmedizin

Fachgebiet der Frauenheilkunde mit Schwerpunkt auf Krankheiten der weiblichen Harnorgane

Notfall- und intensivmedizinische Behandlung von Krankheiten des Gehirns und des Rückenmarks

Operationen an der Leber, der Gallenblase, den Gallenwegen und der Bauchspeicheldrüse

Operationen an der Lunge

Operationen an der Niere

Operationen an der Speiseröhre

Operationen an der Wirbelsäule

Operationen an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen bei kleinstmöglichem Einschnitt an der Haut und minimaler Gewebeverletzung (minimal-invasiv)

Operationen an Harnorganen und männlichen Geschlechtsorganen mittels Spiegelung bei kleinstmöglichem Einschnitt an der Haut und minimaler Gewebeverletzung (minimal-invasiv), z.B. Harnblasenspiegelung oder Harnröhrenspiegelung

Operationen bei Aussackungen (Aneurysmen) der Hauptschlagader

Operationen bei Hirngefäßerkrankungen, z. B. Gefäßaussackungen (Aneurysma) oder Gefäßgeschwulste (Angiome, Kavernome)
Operationen bei Hirntumoren
Operationen bei Tumoren des Rückenmarks
Operationen gegen Schnarchen
Operationen und intensivmedizinische Behandlung von Schädel-Hirn-Verletzungen
Operationen von Tumoren
Operationen zur Erleichterung bzw. Unterstützung einer Geburt
Operativer Ersatz eines Gelenkes durch ein künstliches Gelenk in der Orthopädie (Endoprothese)
Untersuchung und Behandlung von Brustkrebs
Untersuchung und Behandlung von gutartigen Brustdrüsentumoren
Untersuchung und Behandlung von Krankheiten der Hirnhäute
Untersuchung und Behandlung von Tumoren an den weiblichen Geschlechtsorganen, z.B. Tumor des Gebärmutterhalses, des Gebärmutterkörpers, der Eierstöcke, der Scheide oder der äußeren weiblichen Geschlechtsorgane
Untersuchung und Behandlung von Tumoren im Kopf-Hals-Bereich
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Hüfte und des Oberschenkels
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Knöchelregion und des Fußes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Lendensteißbeingegend, der Lendenwirbelsäule und des Beckens
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen der Schulter und des Oberarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Brustkorbs
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Ellenbogens und des Unterarmes
Untersuchung und Behandlung von Verletzungen des Knies und des Unterschenkels
Wiederherstellende bzw. ästhetische Operationen an der Brust

## Ärztliche Qualifikation

Akupunktur
Anästhesiologie
Ärztliches Qualitätsmanagement
Intensivmedizin
Notfallmedizin
Palliativmedizin
Spezielle Schmerztherapie

## Pflegerische Qualifikation

Intensiv- und Anästhesiepflege

Leitung einer Station / eines Bereiches

Praxisanleitung

Schmerzmanagement

Wundmanagement

## Personelle Ausstattung

### Leiter der Fachabteilung

Chefarzt Prof. Dr. med. Thomas Standl, MHBA

Tel.: 0212 / 547 - 2599

Fax: 0212 / 547 - 2234

E-Mail: [standl@klinikumsolingen.de](mailto:standl@klinikumsolingen.de)

Zielvereinbarungen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen

Das Krankenhaus hält sich bei der Vereinbarung von Verträgen mit leitenden Ärzten und Ärztinnen dieser Fachabteilung an die Empfehlung der Deutschen Krankenhausgesellschaft (DKG) nach § 135c SGB V.

### ▼ Ärzte

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ <b>Ärzte ohne Belegärzte</b>	37,59	5,91
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	37,59	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	6,50	
in stationärer Versorgung	31,09	7,14
▼ <b>davon Fachärzte</b>	16,88	13,15
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	16,88	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	6,50	
in stationärer Versorgung	10,38	21,39
<b>Belegärzte</b>	—	—

## ▼ Pflegekräfte

	Vollkräfte	Fälle je Vollkraft
▼ <b>Krankenpfleger</b>	28,90	7,68
mit direktem Beschäftigungsverhältnis	28,90	
ohne direktes Beschäftigungsverhältnis	—	
in ambulanter Versorgung	—	
in stationärer Versorgung	28,90	7,68

## Ambulanzen

### ▼ Notfallambulanz, die Tag und Nacht geöffnet ist (Klinik für Anästhesie, Operative Intensiv- und Palliativmedizin)

Art der Ambulanz	Notfallambulanz, die Tag und Nacht geöffnet ist
Krankenhaus	Städtisches Klinikum Solingen gemeinnützige GmbH
Fachabteilung	Klinik für Anästhesie, Operative Intensiv- und Palliativmedizin


### ▼ Schmerzambulanz (Klinik für Anästhesie, Operative Intensiv- und Palliativmedizin)

Art der Ambulanz	Schmerzambulanz
Krankenhaus	Städtisches Klinikum Solingen gemeinnützige GmbH
Fachabteilung	Klinik für Anästhesie, Operative Intensiv- und Palliativmedizin
Leistungen der Ambulanz	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tumorchirurgie</li><li>• Schmerztherapie</li><li>• Schmerztherapie/Multimodale Schmerztherapie</li></ul>

## Legende

Die Ergebnisse zur Weiterempfehlung sowie zu den weiteren Bewertungskriterien stammen aus der Versichertenbefragung der AOKs, der BARMER und der KKH.

Längere Balken zeigen höhere Zustimmung an. Der Strich zeigt dabei den Durchschnittswert an.

 Das Ergebnis liegt über dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.

 Das Ergebnis liegt unter dem Durchschnitt für alle Krankenhäuser.



verfügbar

nicht verfügbar



Das medizinische Gerät ist 24 Stunden täglich verfügbar.

keine Angaben / es liegen keine Daten vor

[Weiterführende Erläuterungen / Hinweise zur Datengrundlage](#)

---

Letzte Aktualisierung: 13. April 2021