

## B - 05.1 Augenheilkunde

### Abteilungsleiter

Prof. Dr. Dr. J. Petersen  
(Komm. Leiter bis 31.12.2006,  
ohne Foto)

Prof. Dr. Hans Hoerauf  
(Abteilungsleiter seit 01.01.2007)



### Kontaktinformationen

Abteilung Augenheilkunde  
UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen  
Telefon 0551 / 39-6776  
[www.augenklinik.med.uni-goettingen.de](http://www.augenklinik.med.uni-goettingen.de)

Art der Abteilung:

Bettenführende Hauptabteilung

## B - 05.2 Versorgungsschwerpunkte

|      |   |  |
|------|---|--|
| VA01 | Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhängsbilde                           | Tumore der Lider, Bindehaut, Iris, Netzhaut und Aderhaut   |
| VA02 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita       | Augenlidfehlstellung, Tränennasengangserkrankungen   |
| VA03 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Konjunktiva  | Tumore, Entzündungen, trockenes Auge   |
| VA04 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Sklera, der Hornhaut, der Iris und des Ziliarkörpers | Konservative und operative Therapie, u. a. Hornhaut-Transplantation, Phototherapeutische Keratektomie, Versorgung mit Verbands-Kontaktlinsen, YAG-Laser-Iridotomie, Zyklorkryoagulation, Diagnostik und Therapie von entzündlichen Erkrankungen  |
| VA05 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Linse  | Ambulante und stationäre Kataraktoperationen, operative Therapie bei Kunst-/Linsenluxation u. kongenitaler Katarakt, Laserbehandlung bei Nachstar  |
| VA06 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Aderhaut, der Netzhaut und der Makula                | Photodynamische Therapie (PDT) und intravitreale Injektion bei Makulopathie, Laserbehandlung bei Netzhauterkrankungen, Untersuchung und Therapie u. a. der Frühgeborenen-Retinopathie, konventionelle Netzhautchirurgie, komplexe Glaskörperchirurgie Rezidiv-Operationen bei Netzhautablösungen und diabetischer Retinopathie |
| VA07 | Diagnostik und Therapie des Glaukoms  | Konservative und operative Therapie bei Glaukom; Laserbehandlung bei Engwinkelglaukom  |

|      |  |   |
|------|--|---|
| VA08 | <b>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Glaskörpers und des Augapfels</b>          | Glaskörperchirurgie   |
| VA09 | <b>Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn</b>               | Diagnostik und Therapie bei entzündlichen und ischämischen Erkrankungen des Sehnerven   |
| VA11 | <b>Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit</b>                              | Elektroretinographie, Elektrookulographie, Visuell evozierte Potentiale, Computer-Perimetrie, Dunkeladaptation, Farbsinn-Untersuchung, Untersuchung von Kontrastsehschärfe und Blendungsempfindlichkeit |
| VA12 | <b>Ophthalmologische Rehabilitation</b>  | Linsen-Chirurgie bei Anisometropie, Aphakie, hoher Myopie und hohem Astigmatismus   |
| VA13 | <b>Anpassung von Sehhilfen</b>   | Kontaktlinsen-Anpassung bei Kindern nach Katarakt-Operation   |
| VA15 | <b>Plastische Chirurgie</b>  | Bei Tumoren der Lider   |
| VA16 | <b>Diagnostik und Therapie sonstiger Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde</b> |   |
| VA17 | <b>Spezialsprechstunde</b>   | Vgl. B-5.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten   |

## B-05.5 Fallzahl

Stationäre Fallzahl: 1872

## B-05.6 Hauptdiagnosen nach ICD

TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

| Rang | ICD-10 Ziffer (3-stellig) | Absolute Fallzahl | Bezeichnung                       |
|------|---------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| 1    | H25                       | 328               | Cataracta senilis                 |
| 2    | H40                       | 271               | Glaukom                           |
| 3    | H33                       | 253               | Netzhautablösung und Netzhautriss |

|    |     |     |                                     |
|----|-----|-----|-------------------------------------|
| 4  | H35 | 201 | Sonstige Affektionen der Netzhaut   |
| 5  | H43 | 96  | Affektionen des Glaskörpers         |
| 6  | H26 | 83  | Sonstige Kataraktformen             |
| 7  | H34 | 77  | Netzhautgefäßverschluss             |
| 8  | H16 | 49  | Keratitis                           |
| 9  | H20 | 45  | Iridozyklitis                       |
| 10 | S05 | 43  | Verletzung des Auges und der Orbita |

## B-05.7 Prozeduren nach OPS

### TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

| Rang | OPS-301 Ziffer<br>(4-stellig) | Absolute<br>Fallzahl | Bezeichnung   |
|------|-------------------------------|----------------------|---|
| 1    | 5-144                         | 849                  | Extrakapsuläre Extraktion der Linse [ECCE]                                      |
| 2    | 5-154                         | 805                  | Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut                                    |
| 3    | 5-158                         | 474                  | Pars-plana-Vitrektomie  |
| 4    | 5-155                         | 468                  | Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea                       |
| 5    | 5-142                         | 271                  | Kapsulotomie der Linse  |
| 6    | 8-020                         | 221                  | Therapeutische Injektion  |
| 7    | 5-139                         | 166                  | Andere Operationen an Sklera, vorderer Augenkammer, Iris und Corpus ciliare     |
| 8    | 5-137                         | 155                  | Andere Operationen an der Iris (Synechiolyse, chirurgische Pupillenerweiterung) |
| 9    | 5-131                         | 112                  | Senkung des Augeninnendrucks durch filtrierende Operationen                     |
| 10   | 5-157                         | 111                  | Andere Operationen an der Choroidea: Subretinale Lavage                         |

## B - 05.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Bezeichnung der Ambulanz  | Angebotene Leistung   | Art der Ambulanz *                   |
|---|---|--------------------------------------|
| <b>Sprechstunde für Netzhaut- und Glaskörper-Erkrankungen</b>   | Diagnostik, prä- und postoperative Untersuchung und ambulante Behandlung  | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Privatsprechstunde für Netzhaut- und Glaskörpererkrankungen</b>                                    | Diagnostik, prä- und postoperative Untersuchung und ambulante Behandlung  |                                      |
| <b>Frühgeborenen-Sprechstunde</b>   | Diagnostik, prä- und postoperative Untersuchung der Netzhaut bei Frühgeborenen  | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Sprechstunde für Tumorerkrankungen des Auges</b>   | Diagnostik, prä- und postoperative Verlaufskontrollen durch Ultraschall- und Fotodokumentation z. B. von Aderhaut-Tumoren | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Sprechstunde für degenerative Hornhauterkrankungen und rezidivierende Erosiones, Excimer-Laser</b> | Diagnostik, Therapie (z. B. Excimer-Laser) und ambulante Nachbehandlung   | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Glaukom-Sprechstunde</b>   | Diagnostik (Gesichtsfeld, Sehnervdiagnostik, Tagesdruckprofil) und Therapie des grünen Stars                              | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Privatsprechstunde für Erkrankungen der vorderen Augenabschnitte</b>                               | Diagnostik u. Behandlung von z. B. Lid- u. Bindehauterkrankungen, trockenem Auge, Katarakt und Glaukom                    |                                      |
| <b>Elektrophysiologie-Diagnostik</b>  | Diagnostik von heredodegenerativen Netzhauterkrankungen   | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Makula-Diagnostik und -Therapie</b>  | Fluoreszenzangiographie, Optische-Cohärenz-Tomographie  | Hochschulambulanz (nach § 117 SGB V) |
| <b>Photodynamische Therapie (PDT)</b>   | Therapie der feuchten Altersmakulopathie  |                                      |
| <b>Intravitreale Injektion</b>  | Therapie von Makulaerkrankungen   |                                      |

\* Sofern es sich um eine Hochschulambulanz (§117 SGBV), eine psychiatrische Institutsambulanz (§118 SGB V) oder ein Sozialpädiatrisches Zentrum (§119 SGB V) handelt, ist dies in dieser Spalte angegeben.

## B-05.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

| Rang | OPS-301 Ziffer<br>(4-stellig) | Absolute<br>Fallzahl | Bezeichnung  |
|------|-------------------------------|----------------------|--|
| 1    | 5-144                         | 209                  | Extrakapsuläre Extraktion der Linse  |
| 2    | 5-155                         | 201                  | Destruktion von erkranktem Gewebe an Retina und Choroidea                    |
| 3    | 5-154                         | 51                   | Andere Operationen zur Fixation der Netzhaut                                 |
| 4    | 5-142                         | 38                   | Kapsulotomie der Linse   |
| 5    | 5-129                         | 14                   | Andere Operationen an der Kornea   |
| 6    | 5-093                         | 9                    | Korrekturoperation bei Entropium und Ektropium                               |
| 7    | 5-091                         | 6                    | Exzision und Destruktion von (erkranktem) Gewebe des Augenlides              |
| 8    | 5-092                         | ≤ 5                  | Operation an Kanthus und Epikanthus  |
| 9    | 5-097                         | ≤ 5                  | Blepharoplastik  |
| 10   | 5-133                         | ≤ 5                  | Senkung des Augeninnendruckes durch Verbesserung der Kammerwasserzirkulation |

## B-05.11 Apparative Ausstattung

| Nr.  | Vorhandene Geräte  | Kommentar   |
|------|--|---|
| AA20 | Laser  | Argon-Laser, Nd:YAG-Laser, Excimer-Laser, Dioden-Laser  |
| AA29 | Sonographiegerät (A- und B-Bild)                           | Ultraschall-Untersuchung des Auges, der Augenmuskeln und der Augenhöhle, Ultraschall-Biomikroskopie des vorderen Augenabschnitts, Ultraschall-Biometrie |
| AA00 | Optischer-Cohärenz-Tomograph                               |   |
| AA00 | IOL-Master   |   |
| AA00 | Fundus-/Spaltlampenkamera, Fluoreszeinangiographie         |   |
| AA00 | Hornhaut-Topographie-Gerät                                 |   |
| AA00 | Hornhaut-Pachymetrie-Gerät<br>Hornhaut-Endothelmikroskopie |   |

---

|      |  |
|------|--|
| AA00 | Geräte für statische und kinetische Perimetrie |
|------|--|

---

|      |  |
|------|--|
| AA00 | Geräte für Elektro-Okulographie (EOG), Elektro-Retinographie (ERG), Visuell-Evozierte Potentiale (VEP) |
|------|--|

---

|      |                            |
|------|----------------------------|
| AA00 | Kryokoagulationsgerät (OP) |
|------|----------------------------|

---

|      |               |
|------|---------------|
| AA00 | OP-Mikroskope |
|------|---------------|

---

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| AA00 | Phakoemulsifikations-Geräte (OP) |
|------|----------------------------------|

---

|      |                         |
|------|-------------------------|
| AA00 | Vitrektomie-Geräte (OP) |
|------|-------------------------|

---

Die Geräte der Abteilungen Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie (z. B. Computertomograph, Magnetresonanztomograph, Röntgengerät) stehen für alle Abteilungen der UMG zur Verfügung, eine 24-Stunden Notfallverfügbarkeit ist gegeben.

---

## B-05.12 Personelle Ausstattung

### B-05.12.1 ÄRZTE

---

|                                     |       |           |   |
|-------------------------------------|-------|-----------|---|
| Ärzte insgesamt (außer Belegärzte*) | 16,61 | Fachärzte | 7 |
|-------------------------------------|-------|-----------|---|

---

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativ für das Jahr 2006, Ärztlicher Dienst Krankenversorgung inkl. Beamte); Anzahl Fachärzte stichtagsbezogen 31.12.2006  
\* Anzahl Belegärzte (nach § 121 SGB V) = 0

---

### WEITERBILDUNGSBEFUGNISSE IN DER ABTEILUNG

Augenheilkunde

---

### FACHEXPERTISE DER ABTEILUNG (FACHGEBIETS-, SCHWERPUNKT- UND ZUSATZBEZEICHNUNGEN)

---

|      |                |
|------|----------------|
| AQ04 | Augenheilkunde |
|------|----------------|

---

|      |  |
|------|--|
| AQ00 | Schwerpunkt: Netzhaut- und Glaskörperchirurgie |
|------|--|

---

### B-05.12.2 PFLEGEPERSONAL

---

|  |       |
|--|-------|
| Pflegekräfte insgesamt (die Anzahl bezieht sich auf die Abteilung Augenheilkunde und die Abteilung Strabologie und Neuroophthalmologie, da für diese Abteilungen eine getrennte Darstellung nicht möglich ist) | 36,76 |
|--|-------|

---

|  |       |
|--|-------|
| Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung) | 36,76 |
|--|-------|

---

|   |      |
|---|------|
| Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger mit entsprechender Fachweiterbildung | 3,70 |
|---|------|

---

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativer Wert für das Jahr 2006, Pflegedienst inkl. OP-Personal und ambulanter Bereich)

---

### B-05.12.3 SPEZIELLES THERAPEUTISCHES PERSONAL

---

| Nr.  | Bezeichnung | Kommentar         |
|------|-------------|-------------------|
| SP02 | Arzthelfer  | In der Poliklinik |

---

## B - 39.1 Strabologie und Neuroophthalmologie

### Abteilungsleiter

Dr. Roswitha S. Gordes  
(Komm. Leiter bis 31.12.2006,  
ohne Foto)

Prof. Dr. Hans Hoerauf  
(Abteilungsleiter seit 01.01.2007)



### Kontaktinformationen

Abteilung Strabologie und Neuroophthalmologie  
UNIVERSITÄTSMEDIZIN GÖTTINGEN  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen  
Telefon 0551 / 39-6142  
[www.augenklinik.med.uni-goettingen.de](http://www.augenklinik.med.uni-goettingen.de)

Art der Abteilung:

Bettenführende Hauptabteilung

## B - 39.2 Versorgungsschwerpunkte

|      |  |   |
|------|--|---|
| VA01 | Diagnostik und Therapie von Tumoren des Auges und der Augenanhangsgebilde  | Tumore der Tränendrüse, Augenmuskeln Augenhöhle und des Sehnerven   |
| VA02 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Augenlides, des Tränenapparates und der Orbita  | Endokrine Orbitopathie, Ptosis, entzündliche Erkrankungen der Tränendrüse, Augenmuskeln und Augenhöhle  |
| VA09 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen des Sehnervs und der Sehbahn  | Im Rahmen von entzündlichen, neurodegenerativen und tumorösen Erkrankungen  |
| VA10 | Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Augenmuskeln, Störungen der Blickbewegungen sowie Akkommodationsstörungen und Refraktionsfehler | Kopfwangshaltung, kongenitaler Nystagmus, kongenitale und erworbene Augenmuskelerkrankung (Schielen), Augenmuskelnervenparese, Augenmuskelerkrankung nach Trauma                                    |
| VA11 | Diagnostik und Therapie von Sehstörungen und Blindheit   | Elektroretinographie, Elektrookulographie, Visuell evozierte Potentiale, Computer-Perimetrie, Dunkeladaptation, Farbsinn-Untersuchung, Untersuchung von Kontrastsehschärfe und Blendempfindlichkeit |
| VA12 | Ophthalmologische Rehabilitation   | Zum Beispiel Amblyopie-Therapie   |
| VA13 | Anpassung von Sehhilfen  | Anpassung von Brillen und vergrößernden Sehhilfen   |
| VA14 | Diagnostik und Therapie von strabologischen und neuroophthalmologischen Erkrankungen   | Zum Beispiel Diagnostik der Mitbeteiligung des binokularen und monokularen Sehens bei entzündlichen und tumorösen ZNS-Erkrankungen  |

|      |   |   |
|------|---|---|
| VA16 | Diagnostik und Therapie sonstiger Krankheiten des Auges und der Augenanhangsgebilde | Zum Beispiel im Rahmen von autoimmunologischen Erkrankungen |
| VA17 | Spezialsprechstunde   | Vgl. B-39.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten              |

## B - 39.5 Fallzahl

Vollstationäre Fallzahl: 580

## B - 39.6 Hauptdiagnosen nach ICD

TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

| Rang | ICD-10 Ziffer (3-stellig) | Absolute Fallzahl | Bezeichnung  |
|------|---------------------------|-------------------|--|
| 1    | H50                       | 452               | Sonstiger Strabismus                                 |
| 2    | H55                       | 38                | Nystagmus und sonstige abnorme Augenbewegungen       |
| 3    | H49                       | 27                | Strabismus paralyticus                               |
| 4    | H02                       | 25                | Sonstige Affektionen des Augenlides                  |
| 5    | E05                       | 18                | Hyperthyreose [Thyreotoxikose]                       |
| 6    | H53                       | 8                 | Sehstörungen   |
| 7    | I67                       | ≤ 5               | Sonstige zerebrovaskuläre Krankheiten                |
| 8    | H05                       | ≤ 5               | Affektionen der Orbita                               |
| 9    | Q14                       | ≤ 5               | Angeborene Fehlbildung des hinteren Augenabschnittes |
| 10   | H54                       | ≤ 5               | Blindheit und Sehschwäche                            |

## B-39.7 Prozeduren nach OPS

### TOP-10 (nur vollstationäre Fälle)

| Rang | OPS-301 Ziffer<br>(4-stellig) | Absolute<br>Fallzahl | Bezeichnung   |
|------|-------------------------------|----------------------|---|
| 1    | 1-100                         | 553                  | Klinische Untersuchung in Allgemeinanästhesie           |
| 2    | 5-10k                         | 445                  | Kombinierte Operationen an den Augenmuskeln             |
| 3    | 5-10b                         | 353                  | Schwächende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel      |
| 4    | 5-10a                         | 313                  | Verstärkende Eingriffe an einem geraden Augenmuskel     |
| 5    | 5-10c                         | 167                  | Chirurgie der Abrollstrecke (Faden-Operation, Myopexie) |
| 6    | 5-10e                         | 161                  | Andere Operationen an den geraden Augenmuskeln          |
| 7    | 5-10g                         | 99                   | Schwächende Eingriffe an einem schrägen Augenmuskel     |
| 8    | 5-10f                         | 62                   | Verstärkende Eingriffe an einem schrägen Augenmuskul    |
| 9    | 5-10d                         | 30                   | Transposition eines geraden Augenmuskels                |
| 10   | 5-099                         | 26                   | Andere Operationen am Augenlid                          |

### Weitere Kompetenzprozeduren (nur vollstationäre Fälle)

| OPS-301 Ziffer<br>(4-6-stellig) | Absolute<br>Fallzahl | Bezeichnung                           |
|---------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| 5-094                           | 22                   | Korrekturoperation bei Blepharoptosis |

## B - 39.8 Ambulante Behandlungsmöglichkeiten

| Bezeichnung der Ambulanz  | Angebotene Leistung  | Art der Ambulanz *                  |
|---|--|-------------------------------------|
| <b>Strabologie und Neuroophthalmologie</b>                              | Diagnostik und Behandlung von Augenmuskelerkrankungen, Augenzittern und Kopffehlhaltung                      | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Strabologie und Neuroophthalmologie - Präoperative Sprechstunde</b>  | Präoperativer Beurteilung von Augenmuskelerkrankungen, Augenzittern und Kopffehlhaltung                      | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Strabologie und Neuroophthalmologie - Postoperative Sprechstunde</b> | Betreuung und Behandlung nach Augenmuskelerkrankungen  | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Amblyopie-Sprechstunde</b>   | Diagnostik und Therapie der Sehschwäche  | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Strabologie und Neuroophthalmologie - Privatsprechstunde</b>         |  |                                     |
| <b>Sprechstunde für endokrine Orbitopathie</b>                          | Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie bei endokriner Orbitopathie im Rahmen von Schilddrüsenerkrankungen | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Sprechstunde für Orbita-Erkrankungen</b>                             | Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie von entzündlichen und raumfordernden Erkrankungen der Augenhöhle   | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Ptosis-Sprechstunde</b>  | Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie beim hängenden Lid   | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Pupillendiagnostik</b>   |  |                                     |
| <b>Elektrophysiologie-Sprechstunde</b>                                  | Diagnostik bei unklarer Sehminderung, Gesichtsfeldausfälle und Sehnervenveränderungen                        | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |
| <b>Sehbehinderten Sprechstunde/vergrößernde Sehhilfen</b>               |  | Hochschulambulanz (nach §117 SGB V) |

\* Sofern es sich um eine Hochschulambulanz (§117 SGBV), eine psychiatrische Institutsambulanz (§118 SGB V) oder ein Sozialpädiatrisches Zentrum (§119 SGB V) handelt, ist dies in dieser Spalte angegeben.

## B - 39.9 Ambulante Operationen nach §115b SGB V

trifft nicht zu

## B-39.11 Apparative Ausstattung

| Nr.  | Vorhandene Geräte   | Kommentar   |
|------|---|---|
| AA29 | Sonographiegerät/Dopplersonographie-<br>gerät   | Ultraschall-Untersuchung des Auges, der<br>Augenmuskel und Augenhöhle |
| AA00 | Fundus-/Spaltlampenkamera   |   |
| AA00 | Geräte für statische und kinetische Peri-<br>metrie   |   |
| AA00 | Geräte für Elektro-Okulographie (EOG),<br>Elektro-Retinographie (ERG), Mini-Ganz-<br>feld, Visuell-Evozierte Potentiale (VEP) |   |
| AA00 | HARMS-Wand  |   |
| AA00 | Synoptometer  |   |
| AA00 | Phasendifferenz-Hapolskop (PDH)   |   |
| AA00 | Vergrößernde Sehhilfen  |   |

Die Geräte der Abteilungen Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie (z. B. Computertomograph, Magnetresonanztomograph, Röntgengerät) stehen für alle Abteilungen der UMG zur Verfügung, eine 24-Stunden Notfallverfügbarkeit ist gegeben.

## B-39.12 Personelle Ausstattung

### B-39.12.1 ÄRZTE

|                                     |      |           |      |
|-------------------------------------|------|-----------|------|
| Ärzte insgesamt (außer Belegärzte*) | 4,75 | Fachärzte | 1,25 |
|-------------------------------------|------|-----------|------|

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativ für das Jahr 2006, Ärztlicher Dienst Krankenversorgung inkl. Beamte); Anzahl Fachärzte stichtagsbezogen 31.12.2006  
\* Anzahl Belegärzte (nach § 121 SGB V) = 0

### WEITERBILDUNGSBEFUGNISSE IN DER ABTEILUNG

Neuroophthalmologie (die Weiterbildungsbefugnis beträgt ein Jahr und ist Teil der vollständigen Weiterbildungsbefugnis für Augenheilkunde)

## FACHEXPERTISE DER ABTEILUNG (FACHGEBIETS-, SCHWERPUNKT- UND ZUSATZBEZEICHNUNGEN)

---

AQ04                    Augenheilkunde

---

AQ00                    Schwerpunkt Strabologie und Neuroophthalmologie

---

### B-39.12.2   PFLEGEPERSONAL

---

Pflegekräfte insgesamt (die Anzahl bezieht sich auf die Abteilung Augenheilkunde und die Abteilung Strabologie und Neuroophthalmologie, da für diese Abteilungen eine getrennte Darstellung nicht möglich ist)      36,76

---

Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger (3 Jahre, ohne und mit Fachweiterbildung)      36,76

---

Davon examinierte Gesundheits- und Krankenpfleger bzw. Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger mit entsprechender Fachweiterbildung      3,7

---

Anzahl gemessen in Vollkräften (kumulativer Wert für das Jahr 2006, Pflegedienst inkl. OP-Personal und ambulanter Bereich)

---

### B-39.12.3   SPEZIELLES THERAPEUTISCHES PERSONAL

---

Nr.                      Bezeichnung

---

SP19                    Orthoptist

---