



AUGEN LOHR  
MVZ

***Hintere  
Glaskörper-  
abhebung***  
*Symptome und  
Behandlung*

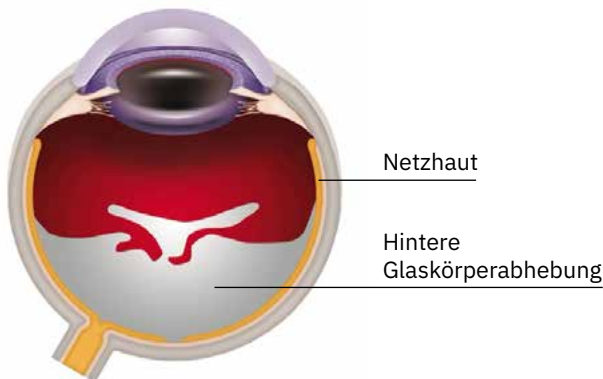


# Was versteht man unter der **hinteren Glaskörperabhebung**?

Der Augapfel hat die Form einer Kugel. Das Augeninnere ist mit einer gelartigen Masse gefüllt, dem Glaskörper. Rundherum befindet sich die Netzhaut. Der normale Glaskörper ist klar und durchsichtig. Er liegt der Netzhaut spannungsfrei an. Im Rahmen von Alterungsprozessen, nach traumatischen Ereignissen oder aber Operationen kann sich der Glaskörper von der Netzhaut lösen. Dabei treten Schlieren auf, die meist harmlos sind – wenn auch gelegentlich lästig. Man bemerkt sie als fliegende Mücken oder Fäden, besonders wenn man auf eine helle Fläche schaut.

Manchmal können sie aber ein Warnsymptom sein, das man nicht übersehen darf. Unter Umständen können netzhautchirurgische Maßnahmen erforderlich werden.

Weil der Glaskörper sich nur von den hinten gelegenen Netzhautteilen abhebt, während er vorne angeheftet bleibt, spricht man von „hinterer Glaskörperabhebung“.



# Was sind die **Symptome**?

Die Glaskörperabhebung ist zunächst nichts krankhaftes, sondern ein ganz normaler Alterungsvorgang.

Im hohen Lebensalter sind die meisten Menschen davon betroffen. Die Glaskörperabhebung kann jedoch auch früher im Leben auftreten, z. B. bei höherer Kurzsichtigkeit, nach Verletzung bzw. Prellung des Auges oder nach einer Operation des Grauen Stars.

Viele Menschen bemerken die Entwicklung der hinteren Glaskörperabhebung gar nicht, oft sind die Symptome nur geringfügig.

**Allerdings kann die Glaskörperabhebung auch akut ablaufen – unter Auftreten aller im Folgenden geschilderten Symptome:**

- › Trübungen, verschleiertes Sehen
- › Schwärme von schwarzen Punkten, die am Auge vorbei ziehen
- › Wahrnehmung von plötzlichen Lichtblitzen
- › Schatten im Gesichtsfeld
- › Rußregen oder als ein schwarzer Vorhang

*Bei einem oder mehreren dieser Symptome sollte **dringend** der Augenarzt aufgesucht werden, da eine Netzhauterkrankung vorliegen könnte, wie z. B. im ungünstigsten Fall eine Netzhautablösung.*

# Was ist zu tun?

Eine seltene, aber folgenschwere Komplikation der hinteren Glaskörperabhebung ist - nach Entstehung eines Netzhautrisses - die Netzhautablösung. Die einzige Möglichkeit, einen Riss rechtzeitig festzustellen bzw. auszuschließen, ist die augenärztliche Untersuchung.

Der Augenarzt wird eine Untersuchung der Netzhaut vornehmen, daher müssen die Pupillen mit speziellen Augentropfen erweitert werden. Bitte lassen Sie sich zu dieser Untersuchung begleiten, da das PKW-Fahren anschließend nicht mehr möglich ist.

*Durch die Pupillenerweiterung ist das Sehvermögen für den Rest des Tages deutlich beeinträchtigt!*

*Bitte bedenken Sie, dass ein frühes Eingreifen in den Erkrankungsprozess die Behandlungschancen erhöht.*



## Geprüfte Sicherheit

Verlässlichkeit und objektive Nachweisbarkeit von Qualität ist von größter Bedeutung. Es geht schließlich um Ihre Augen. Selbstverständlich erfüllen wir mit der DIN EN ISO 9001:2015 die strengsten Anforderungen an Ausstattung, Hygiene und Qualität – geprüft durch den TÜV Rheinland. Qualität kann nicht einfach behauptet werden – sie muss regelmäßig überprüft und belegt sein.



Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Homepage.

[www.augen-lohr.de](http://www.augen-lohr.de)



Dr. med. Tilman Littan (links) und Dr. med. Stephan Münnich (rechts)

# Standorte im Überblick

## Augenarztpraxis

### Lohr

Partensteiner Straße 6  
97816 Lohr am Main

## OP-Zentrum

### Lohr

Partensteiner Straße 6  
97816 Lohr am Main

## Augen-Laser-Klinik

### Lohr

Partensteiner Straße 6  
97816 Lohr am Main

## Augenarztpraxis Karlstadt

Gemündener  
Straße 15-17  
97753 Karlstadt

## OP-Zentrum Buchen

Dr.-Konrad-Adenauer-  
Straße 37  
74722 Buchen

## Beratungszentrum Würzburg

Domstraße 1  
97070 Würzburg

## Augenarztpraxis Marktheidenfeld

Luitpoldstraße 31  
97828 Marktheidenfeld

## OP-Zentrum Miltenberg

Hauptstraße 21  
63897 Miltenberg

## Augenarztpraxis Hammelburg

Berliner Straße 21 A  
97762 Hammelburg

## OP-Zentrum Würzburg

Domstraße 1  
97070 Würzburg

## Augenarztpraxis Würzburg

Domstraße 1  
97070 Würzburg

## Terminvergabe

Telefon

0 93 52 / 60 214 10

E-Mail

[info@augen-lohr.de](mailto:info@augen-lohr.de)

## Terminvergabe

Telefon

0 93 52 / 60 214 12

E-Mail

[info@augen-lohr.de](mailto:info@augen-lohr.de)

## Terminvergabe

Telefon

0 93 52 / 60 214 20

E-Mail

[info@augen-lohr.de](mailto:info@augen-lohr.de)

