



„Ich liebe unseren Garten“,
sagt Herr Goldbach stolz



„Ich gucke einfach um den
grauen Fleck herum“
scherzt Herr Goldbach
bei unserem Besuch

Absolut hilfreich bei kleinen
Texten: Die elektronische
Lesehilfe „OrCam“

Neuartige Brille hilft bei Makuladegeneration!

„Trotz Makuladegeneration kann ich nun wieder besser sehen!“

84-jähriger Polizeibeamter im
Ruhestand kann mit spezieller
AMD-Brille wieder am sozialen
Leben teilnehmen.

Das Loch im Sichtfeld muss nicht
Dunkelheit für immer bedeuten!

Söhle/Harz Herr Goldbach, 84, Polizeibeamter im Ruhestand, der an Makuladegeneration leidet, begrüßt uns herzlich in seinem Haus. Seit 14 Jahren plagt ihn die AMD, eine tückische Krankheit die vorwiegend bei älteren Menschen auftritt und den Alltag von Betroffenen in zunehmendem Umfang stark beeinträchtigt. Die schleichende Verkleinerung seines Sehfeldes hatte sein eigenständiges Leben stark beeinflusst. Erst wurde von seinem Augenarzt die trockene AMD diagnostiziert, dann die sogenannte feuchte Form.

Eine schier endlose Odyssee von Untersuchungen folgte. Auch Augeninjektionen halfen nicht - sein Sehfeld wurde durch den immer größer werdenden grauen Schatten kleiner und kleiner. Schließlich die Zukunftsprognose: „Bei AMD kann man nichts machen. Sie müssen sich darauf einstellen, fast zu erblinden!“

Aufzugeben war keine Option, und so wurde Herrn Goldbachs Lebensgefährtin durch einen Bericht in einer Apothekenzeitschrift auf das Bad Salzdet-



Es war unmöglich, doch das Lesen der
Überschriften ist nun kein Problem mehr.
Für die kleinen Fließtexte hat
Herr Goldbach eine elektronische Lesehilfe

further LowVision-Center der Augenoptikermeister Horst und Kolja Geldmacher aufmerksam. Hier beschäftigt man sich seit Jahrzehnten mit der Krankheit und hat nicht nur eigens angefertigter Messgeräte, sondern auch augenoptische Hilfsmittel speziell für Menschen mit Makuladegeneration entwickelt. So entstand die NuCentro - eine Spezialbrille für AMD-Betroffene, die durch einen speziellen Schliff der Gläser den Blick um den schwarzen Fleck auf der Netzhaut „herumführt“. Vergrößerungshilfsmittel verbessern das Sehergebnis zusätzlich und ermöglichen dem Patienten ein deutlich besseres Sehen, ohne eine verbogene Körperhaltung einnehmen zu müssen. Beim umgehend vereinbarten

Termin in Bad Salzdetfurth wurde Herr Goldbach nach einer umfassenden Untersuchung eine spezielle AMD-Tagesbrille mit gelbgetönten Gläsern für den Alltag sowie eine Fernrohrlupenbrille für die direkte Nähe empfohlen. Er gab beide Brillen direkt in Auftrag. Der Tag

der Abholung, wenige Wochen später, war für Herrn Goldbach ein ganz besonderer, weil erfolgreicher, Tag: Das sichere Bewegen im Raum und selbst das Lesen von Überschriften in Magazinen klappten wieder!

In einem 2. Schritt kam die elektronische Sehhilfe „Orcam“ dazu. Vor unseren Augen öffnet Herr Goldbach den Kühlschrank und greift sicher zu den Produkten. Herr Goldbach zeigt auf Textpassagen mit kleiner Schriftgröße und im Handumdrehen liest die Orcam mit sympathischer Stimme fehlerfrei vor!

Obwohl Herr Goldbach mittlerweile nur noch über eine Sehkraft zwischen 10 -15% auf beiden Augen verfügt, ermöglichen die Sehhilfen ihm ein ei-

genständigeres Leben und vor allem Lebensqualität!

Die Kosten für die Brillen wurden von seiner Krankenkasse bezuschusst. Nachuntersuchungen waren nicht erforderlich. Herr Goldbach ist froh, nicht resigniert zu haben: „Hätte meine Lebensgefährtin nicht selbst recherchiert, wäre der Alltag für mich jetzt um ein Vielfaches beschwerlicher zu meistern.“

**Weitere Informationen
und Termine**
Augenoptik Geldmacher
Tel.: 0 50 63 - 95 96 0



www.geldmacher.com

So funktioniert die neue AMD-Brille „NuCentro“



Lichtstrahlen treffen auf die Brille (1), werden gebrochen (2) und umgelenkt auf einen intakten Randbereich der Netzhaut (3)