



Dr. med. **anita hürlimann**
Augenarztpraxis

Bahnhofstrasse 14
6340 Baar
Tel. +41 41 761 14 14
Fax +41 41 761 14 12
www.ahuerlimann.ch

Diverses

Diabetes mellitus

Zuckererkrankung (Diabetes mellitus) und Auge

Der Diabetes mellitus ist eine Allgemeinerkrankung, die unter anderem schwere Schäden am Auge verursachen kann. Dabei kommt es allmählich zu Durchblutungsstörungen der Netzhaut, was zu einer Sehverschlechterung bis hin zur Erblindung führen kann.

Gefährlich ist, dass der betroffene Patient von der diabetischen Netzhauterkrankung lange nichts merkt. Wenn er subjektiv langsam eine Sehverschlechterung bemerkt, ist es daher oft schon zu spät, um eine erfolgversprechende Augentherapie zu machen.

Daher ist es nebst der optimalen Blutzuckereinstellung (und Blutdruckeinstellung) dringend notwendig, ein Mal jährlich eine augenärztliche Untersuchung mit pupillenerweiternden Augentropfen durchführen zu lassen.

Bei frühzeitigem Erkennen einer diabetischen Netzhauterkrankung (diabetische Retinopathie) kann heute sehr erfolgreich eine ambulante Lasertherapie (evtl. in Kombination mit den Medikamenten VEGF-Hemmern) das Augenlicht schützen.

Links:

www.augeninfo.de

www.diabetes-auge.de

www.diabetesgesellschaft.ch

