



# HALEO

Hausärztlich-internistische  
Gemeinschaftspraxis

## Anamnesebogen Diabetes

Seit wann ist bei Ihnen der Diabetes bekannt? .....

Bestehen **Folgeerkrankungen** durch den Diabetes an:  Nieren  Füßen  Augen  Herz  
autonome Neuropathie:

- Inkontinenz/Blasenschwäche  Durchfall/Verstopfung
- erektile Dysfunktion/sexuelle Funktionsstörungen  hoher Ruhepuls

Wann war die letzte **Augenkontrolle**? .....  ohne Befund  mit Befund

Mit welchem Gerät führen Sie die Blutzuckerkontrolle durch? .....

Wie oft messen Sie den Blutzucker? ...../Tag ...../Woche

Wie viele **Unterzuckerungen** haben Sie pro Monat?.....

davon wie viele schwere (mit Fremdhilfe): .....

Ab welchem Wert merken Sie eine Unterzuckerung?

- unter 40  ab 60  ab 80  über 80 mg/dl

**Für Frauen:** Haben Sie einen **Schwangerschaftsdiabetes** gehabt?  Nein  Ja

wenn ja, wie wurde der behandelt? .....

Bitte beachten Sie auch die Rückseite

Anamnesebogen HALEO-DM Seite 1/2

Dr. med. Armin Plaschke  
Innere Medizin  
Diabetologie (DDG/EASD)  
Hypertensiologie (DHL)  
Ernährungsmedizin  
(DAEM/DGEM)

Dr. med. Matthias Hempel  
Innere Medizin  
Allgemeinmedizin  
Hypertensiologie (DHL)  
Sportmedizin  
Palliativmedizin  
Psychosomatische +  
Geriatrische Grundversorgung  
Ernährungsmedizin (DAEM/DGEM)

Sieglinde Thießen  
Innere Medizin  
Allgemeinmedizin  
Allergologie  
Psychosomatische +  
Geriatrische  
Grundversorgung

Anja Engelhardt  
Ärztin

Dr. med. Benjamin Warlich  
Innere Medizin



[www.haleo.de](http://www.haleo.de)



# HALEO

Hausärztlich-internistische  
Gemeinschaftspraxis

Haben Sie bereits an einer **Diabetes-Gruppenschulung** teilgenommen?

Nein  Ja wenn ja, wann und wo? .....

Nehmen Sie am **DMP-Programm Diabetes** der Krankenkasse teil?

Nein  Ja

Haben Sie einen **Gesundheitspass-Diabetes** (blaues Büchlein)?

Nein  Ja

Was ist Ihr konkretes **Anliegen** an uns?

- Verbesserte Einstellung  Wissensbedarf (Schulung)
- Regelmäßige Kontrolle nach DDG-Gesundheitspass
- Andere: .....

.....  
Ort

.....  
Datum

.....  
Unterschrift Patient

