

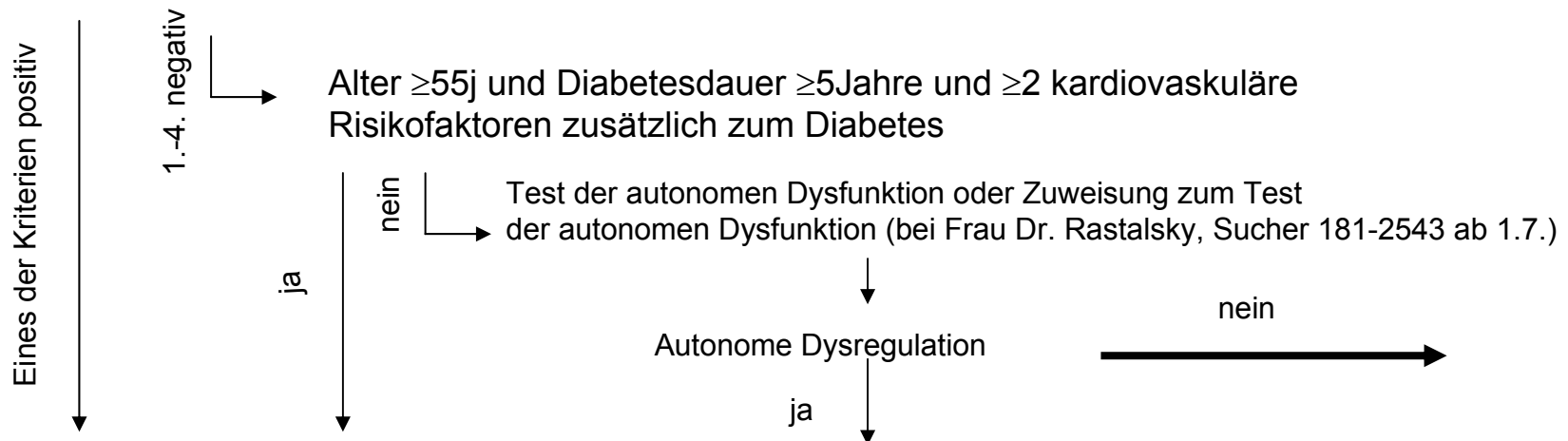
# Ablauf für den Einschluss in die TIME-DM Studie für Patienten, die MPS am KBS erhalten:

Diabetes mellitus Typ II (C-Peptid >300pmol/l bei Glucose >7mmol/l)  
→ asymptotische Patienten ohne koronare Vorgeschichte

nein →

ja ↓

1. Abnormes Ruhe-EKG
  - a. signifikante Q-Zacke: tiefer als  $\frac{1}{4}$  von R, >0.04s, keine positive Zacke vor Q in mindestens 2 benachbarten Ableitungen
  - b. Terminal negatives T in mindestens 2 benachbarten Ableitungen
2. Hinweise für PAVK oder cerebrovaskuläre Durchblutungsstörungen
3. Retinopathie
4. Micro- oder Macroalbuminurie (Urinalbumin/Urin-Kreatinin Quotient >2.25)



**Studieneinschluss** (bei fehlenden Ausschlusskriterien [Lebenserwartung <3y, Alter >75y, bekannte kardiale Problematik, Dyspnoe NYHA IV, terminale Niereninsuff., berechnete Clearance <20, Dialysetherapie, St. n. Nierentransplantation]): Anmeldung bei Frau Dr. Rastalsky (061 265 52 66) od Dr. Zellweger (061 265 54 73), die das weitere Procedere organisieren. **Die Studienteilnehmenden müssen prinzipiell mit einem potentiell invasiven weiteren Procedere einverstanden sein !**

**Nutzen für Patienten:** Früherkennung einer allfälligen stummen KHK und adäquate Therapie.

# Laborparameter (beim Einschluss)

- Nüchtern-Glucose
- C-Peptid (mit korrespondierendem Glucosewert)
- HbA1c
- Kreatinin
- Albumin im Urin
- Kreatinin im Urin
- Lipidwerte (LDL, HDL, Triglyceride, Gesamtcholesterin)
- BNP
- hsCRP (kein Infekt)