

ADMA (= Asymmetrisches Dimethylarginin)

A: GOÄ

M: 1 ml Serum, Plasma

N: < 2 $\mu\text{mol/l}$

T: ELISA, MBG: 0,1 – 5 $\mu\text{mol/l}$

I: Risikomarker für Arteriosklerose

Erektile Dysfunktion

Abklärung einer Indikation zur Gabe von L-Arginin bei Patienten mit KHK oder PAVK (bei erhöhtem ADMA)

(KHK = Koronare Herzkrankheit, PAVK = Periphere arterielle Verschlusskrankheit)

Risikoschwangerschaft bei

Diabetes mellitus und Übergewicht:

Entwicklung einer Präeklampsie/ EPH-gestose?