

# Verkürzte MDRD – GFR Kalkulation

$$\text{GFR} = 186 \times (\text{KreaSer})^{-1,154} \times \text{Alter}^{-0,203}$$

(Korrektur bei Frauen:  $\times 0,742$ )

**GFR** = ml / min pro 1,73 m<sup>2</sup>

**KreaSer** = mg / dl

**Alter** = Jahre