

Kreatinin-Clearance Rechenschieber

Cipla

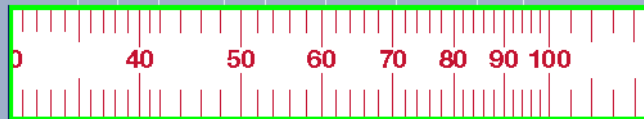
Bedienungsanleitung

1. Gewicht des Patienten mit seinem Alter in Übereinstimmung bringen

Alter Mann (Jahre)

20 30 40 50 60 70 80 90 95

Gewicht (kg)



Alter Frauen (Jahre)

20 30 40 50 60 70 80 90 95

$$C_{CR}(\text{ml/min}) = \frac{[140 - \text{Alter (J)}] \times \text{Gewicht (kg)}}{72 \times \text{Serumkreatinin (mg/dl)}} \quad (\times 0,85 \text{ bei Frauen})$$

Serum (µmol/l)
Kreatinin (mg/dl)

442 354 265 221 177 133 88 53 44 35
5,0 4,0 3,0 2,5 2,0 1,5 1,0 0,6 0,5 0,4

2. Ohne die Skala zu bewegen, kann der Wert des Serumkreatinins und der Kreatinin-Clearance abgelesen werden

Kreatinin-Clearance

