

Osteocalcin im Serum

Klinische Indikation

V.a. Osteoporose, Osteomalazie, Hyperparathyreoidismus, Knochenmetastasen, renale Osteopathie

Beurteilung

Osteocalcin stimuliert die Osteoblasten und fördert dadurch den Knochenbau.

Normalbereiche

Konventionell (KE): ng/ml

Frauen:

Prämenopausal (>20 Jahre)	11 - 43
Postmenopause	15 - 46
Osteoporosepatient	13 - 48

Männer:

18 - 29 Jahre	24 - 70
30 - 50 Jahre	14 - 42
51 - 70 Jahre	14 - 46

Sonstiges

<i>Methode</i>	LIA
<i>Synonyme</i>	BGP
<i>Störfaktoren</i>	stark lipämische Seren
<i>Präanalytik</i>	Bei Plasma nur Heparin- oder EDTA-Plasma verwenden!
<i>Volumen</i>	1 ml
<i>Fremdleistung</i>	ja

Stand: 5/26/2014

9/21/2020 / 3:05 PM