



Prostata-Vorsorgeuntersuchung

Das Prostata-Karzinom ist beim Mann eines der häufigsten Krebsarten. Seit Jahren wird eine Vorsorgeuntersuchung empfohlen. Durch eine Ultraschalluntersuchung, den Tastbefund und eine PSA-Bestimmung im Blut kann das Risiko für ein Karzinom abgeschätzt werden.

Das PSA existiert im Blut in gebundener (Gesamt-PSA) und ungebundener Form (freies PSA). Je höher der Anteil am freien PSA im Verhältnis zum gebundenen Gesamt-PSA ist, umso höher ist die Wahrscheinlichkeit eines Prostata-Karzinoms.

Im Blut können folgende wichtige Parameter erfasst werden:

Gesamt-PSA

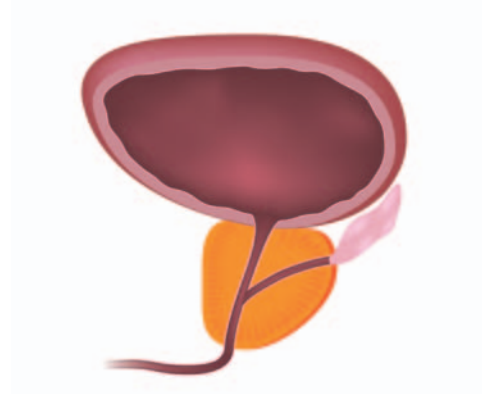
- PSA (Norm <4,0 ng/ml)

freies PSA

- f-PSA

Quotient

- f-PSA/PSA (Norm $\geq 0,15$,
vorausgesetzt PSA > 2,5 ng/ml)





Kontakt

Prof. Dr. med. B. L. Herrmann	(0234) 97 83 43 - 0
Sekretariat	(0234) 97 83 43 - 30
Fr. A. Klute-Kriegler, Ltd. MTA	(0234) 97 83 43 - 15
Information & Befundauskunft	(0234) 97 83 43 - 16
Fahrdienst	(0234) 97 83 43 - 0
Materialversand	(0234) 97 83 43 - 0
Telefax	(0234) 97 83 43 - 11
E-Mail	info@labor-bochum.com
Internet	www.labor-bochum.com

Anfahrt

Springorumallee 2 • D-44795 Bochum

