



Was tun bei erhöhtem PSA-Wert?

Der PSA-Wert ist in der Früherkennung des Prostatakrebses hilfreich.

Im Rahmen der Prostatakrebs-Vorsorgeuntersuchung hilft der PSA-Wert (prostata-spezifisches Antigen), den Prostatakrebs in einem Frühstadium zu entdecken.

Das ist oft früher, als die Feststellung bei der Vorsorgeuntersuchung, wo durch den After die Prostata abgetastet wird. Ein erhöhter PSA-Wert tritt jedoch auch bei vielen gutartigen Prostataerkrankungen auf und ist auf keinen Fall beweisend für Prostatakrebs.

Durch die Entnahme von Prostatagewebe (Prostatastanzbiopsie) kann die Ursache für den erhöhten PSA-Wert gefunden werden. In unserer Klinik werden dabei 8 Stanzproben entnommen. Durch dieses Vorgehen kann der Prostatakrebs sicher identifiziert und die Therapie gut geplant werden.