



In Kooperation mit:
Medizinisches Labor Saalfeld, Dr. Heuchel
Reinhardtstr. 56; 07318 Saalfeld
Tel: 03671/531031

Medizin.Leitung:
Dr.med. R. Czieschnek
Dr.med. R. Siegmund

Gemeinschaftslabor Suhl,
Albert-Schweitzer-Str. 4,
D-98527 Suhl

Sekretariat:
Telefon: +49 / 3681 / 39860
Telefax: +49 / 3681 / 398625

Dr. med. Robert Siegmund
FA Laboratoriumsmedizin

Email
r.siegmund@glab-suhl.de

Suhl, den 22.10.09 RS/

Laborinformation Klinische Chemie 08/09

PSA-Test zur Früherkennung des Prostatacarcinoms

Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

Die neue S3-Prostatakarzinom-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Urologie wurde im September auf dem 61. Jahreskongress der DGU vorgestellt und ist nun öffentlich zugänglich (Download unter <http://www.dgu.de/fachbesucher.html>)

Zum Screening auf ein Prostatacarcinom heißt es in der neuen Leitlinie:

- Männern mit dem Wunsch nach einer Früherkennungsuntersuchung auf ein Prostatakarzinom soll die Bestimmung des PSA und eine digitale-rektale Untersuchung empfohlen werden, die alleinige digitale-rektale Untersuchung der Prostata ist nicht ausreichend.
- Die PSA-Bestimmung zur Früherkennung sollte nur Männern im Alter ab 40 Jahren und mit einer mutmaßlichen Lebenserwartung von mehr als 10 Jahren angeboten werden.
- Ein PSA-Wert von < 2 ng/ml sollte in einem Intervall von 2 Jahren oder individuell in einem längeren Intervall kontrolliert werden. Bei Werten darüber sollte ein Untersuchungsintervall von 1 Jahr eingehalten werden.
- Im Rahmen der Früherkennung soll eine Prostatabiopsie bei Vorliegen von mindestens einem der folgenden Kriterien empfohlen werden:
 - kontrollierter PSA-Wert von ≥ 4 ng/ml bei der erstmaligen Früherkennungskonsultation;
 - karzinomverdächtiges Ergebnis bei der digitalen-rektalen Untersuchung;
 - auffälliger PSA-Anstieg (ohne Wechsel des Bestimmungsverfahrens und unter Berücksichtigung der intraindividuellen Variabilität).

Die gesamte aktuelle Leitlinie stellen wir Ihnen auch gerne auf Nachfrage im Labor zur Verfügung.

Mit kollegialen Grüßen

Dr.med. R.Siegmund,
Gemeinschaftslabor Suhl