

**Titel der Arbeit:**

Auswirkungen der transurethralen Resektion der Prostata (TURP) vor der Durchführung einer radikalen Prostatektomie auf die Morbidität und den Therapieausgang bei Patienten mit Prostatakarzinom sowie histologische Besonderheiten

Originaluntertitel:

eine retrospektive Analyse

Übersetzter Titel:

The influence of prior transurethral resection of the prostate (TURP) on morbidity of radical retropubic prostatectomy and disease outcome as well as histological differences of patients with localized prostate cancer

Übersetzter Untertitel:

a retrospective analysis

Autor:

Knebel, Constanze Marie

Jahr:

2004

Dokumenttyp:

Dissertation

Institution:

Fakultät für Medizin

Betreuer:

Paul, R. (Priv.-Doz., Dr.)

Gutachter:

Hartung, R. (Univ.-Prof., Dr.); Paul, R. (Priv.-Doz., Dr.)

Format:

Text

Sprache:

de

Fachgebiet:

MED Medizin

Stichworte:

TURP; Prostatakarzinom; radikale Prostatektomie

Übersetzte Stichworte:

TURP; carcinoma of the prostate; radical prostatectomy

Kurzfassung:

In dieser Arbeit wurde der in der Literatur kontrovers diskutierte Einfluß der transurethralen Resektion der Prostata (TURP) auf Morbidität, Operabilität, Therapieverlauf und Prognose, sowie die eventuell unterschiedlichen histologischen Tumorcharakteristika untersucht. Es wurden 1247 Patienten mit Prostatakarzinom analysiert, welche sich im Zeitraum von 3/1987 bis 9/2001 einer radikalen Prostatektomie unterzogen hatten. Bei 1151 dieser Patienten (92,3%) wurde das Prostatakarzinom durch eine Prostatabiopsie entdeckt, 96 Patienten (7,7%) hatten sich vorher eine TURP unterzogen. Der mittlere Beobachtungszeitraum betrug 56,5 Monate. Hinsichtlich der Tumorcharakteristika konnte festgestellt werden, daß TURP/ja Patienten vermehrt höher differenzierte Tumoren niedrigeren Grades haben. Es zeigten sich keine ausschlaggebenden Hinweise auf einen negativen Einfluß der radikalen Prostatektomie vorangegangenen TURP auf die Morbidität, Operabilität und Prognose der Prostatakarzinom Patienten, welche gegen die Durchführung einer Operation bei einer Lebenserwartung von mehr als 10 Jahren sprächen.

Übersetzte Kurzfassung:

This Dissertation investigated the influence of prior TURP on morbidity of radical retropubic prostatectomy and disease outcome of patients with localized prostate cancer, as well as histological differences. Starting 3/1987 to 9/2001, 1247 patients were investigated. 96 patients (7.7%) of this group underwent prior TURP to radical prostatectomy, in 1151 patients prostate carcinoma was discovered by biopsy (92,3%). The study demonstrates that the TURP has no impact on disease outcome and only limited influence on morbidity in radical prostatectomy. Histologically patients with prior TURP tend to have lower graded, higher differentiated tumors than patients without prior TURP to their radical prostatectomy. The data confirm that patients with incidental prostate cancer should be recommended to choose a radical prostatectomy for cure of cancer.

Veröffentlichung:

Universitätsbibliothek der TU München

WWW:

<http://mediatum.ub.tum.de/?id=602413>

Abgegeben am:

09.07.2004

Mündliche Prüfung:

11.11.2004

Dateigröße:

594226 bytes

Seiten:

131

Urn:

<http://nbn-resolving.de/urn/resolver.pl?urn:nbn:de:bvb:91-diss2004111104431>

Letzte Änderung:

27.06.2005

Occurences:

- Einrichtungen > Fakultäten > Fakultät für Medizin > Prüfungsarbeiten > Dissertationen
- Elektronische Prüfungsarbeiten > Fakultät > Fakultät für Medizin
- Elektronische Prüfungsarbeiten > Fachgebiet > Medizin

Entries: