

.....  
REPUBLIK TÜRKEI  
Trakya Universität  
Medizinische Fakultät  
Hauptwissenschaftszweig Pathologie

Biopsie und Sitologie

Biopsie Nr.: 1008/2004

Vor- und Zuname: EROL ZAVAR      Biopsie eingegangen am: 17.02.04

Alter, Geschlecht: 36, M      Ausgang: 24.02.04

Patient-Protokoll-Nr.: 00095944

Biopsie angeordnet von: Urologie

Hausarzt: Dr. T. Aktoz

Biopsiearzt: ...

Biopsiedatum: 17.02.2004

Gewebe entnommen aus: Harnblase

Art der Biopsie: TUR-T

Klinische Diagnose: Harnblasentumor

Klinische Zusammenfassung: In der CT 2x tumorartige papilläre Verdichtungen an der rechten Wand der Harnblase (ca. 1-0.5 cm), 2x tumorartige papilläre Verdichtungen an der linken Wand der Harnblase (ca. 1-0.5 cm). Collum papilläre tumorartige Verdichtung zwischen der Zahl 7:00 und 10:00 einer Uhr, voll bedeckt.

Optische Darstellung: 1x weiches Biopsiematerial in rosa, in der Größe von 0.6x0.5x0.4 cm, das Ganze 1p-1k

Mikroskopie: In den Geweben ist ein Tumor mit pleomorphischem hyperkromatischem Nukleus und eosinophilischem Stoplasm zu sehen, der koter Artefakte beinhaltet, in der Oberfläche leicht papilläre Strukturen aufweist, aus vermehrten Reihen und transitionalen epithelialen Zellen besteht. .

Im Focus des Tumors wird submukozale Invasion beobachtet und ein Muskelschicht ist zu sehen.

Diagnose: Karzinome mit transitionalen Zellen, Who Grad II, Harnblase, TUR-T

Epikrise: Eine submukosale Invasion in dem Tumorgewebe auf einem Bereich ist zu beobachten. Keine Muskelschicht.

M: 81203

C: 679

(Unterschrift)

Dr. Ibrahim Polat

Wissenschaftliche Mitarbeiter

Dr. Fulya Öz Puyan

Fachärztin