

<b>TNM-Klassifikation des Prostatakarzinoms (TNM-Klassifikation 7. Auflage 2010)</b>			
<b>T – Primärtumor</b>			
Tx	Es kann keine Aussage zur Ausdehnung des Primärtumors getroffen werden.		
T1	Der Tumor ist klein und nicht tastbar. Er wird zufällig im Rahmen einer Prostataoperation wegen BPH oder erhöhter PSA-Werte gefunden (Inzidentaltumor).		
T1a	Der Tumor befällt weniger als 5 % des Gewebes.		
T1b	Der Tumor befällt mehr als 5 % des Gewebes.		
T1c	Der Tumor wurde durch eine Nadelbiopsie diagnostiziert.		
T2	Der Tumor liegt noch innerhalb der Prostatakapsel.		
T2a	Der Tumor befällt weniger als 50 % eines Seitenlappens.		
T2b	Der Tumor befällt mehr als 50 % eines Seitenlappens.		
T2c	Der Tumor befällt beide Seitenlappen.		
T3	Der Tumor hat sich über die Prostatakapsel hinaus ausgebreitet.		
T3a	Der Tumor hat sich über die Prostatakapsel ausgebreitet ohne die Samenblasen zu befallen.		
T3b	Der Tumor hat sich über die Prostatakapsel ausgebreitet und befällt die Samenblasen.		
T4	Der Tumor hat Nachbarstrukturen befallen (infiltriert) oder ist fixiert (unverschieblich).		
<b>N – Regionäre Lymphknoten (3)</b>			
Nx	Es kann keine Aussage zu regionären Lymphknotenmetastasen getroffen werden.		
N0	Keine Metastasen in den regionären Lymphknoten.		
N1	Metastasen in den regionären Lymphknoten.		
<b>M – Fernmetastasen</b>			
Mx	Es kann keine Aussage zu Fernmetastasen getroffen werden.		
M0	Keine Fernmetastasen nachweisbar.		
M1	Der Tumor hat Fernmetastasen gebildet.		
M1a	Metastasen in anderen Lymphknoten (nicht regionäre Lymphknoten).		
M1b	Metastasen in den Knochen.		
M1c	Metastasen in anderen Organen und/oder Strukturen.		
<b>Stadieneinteilung für das Prostatakarzinoms (TNM-Klassifikation 7. Auflage 2010)</b>			
Stadium 0			
Stadium I			
Stadium II			
Stadium II A			
Stadium II B			
Stadium II C			
Stadium III			
Stadium III A			
Stadium III B			
Stadium III C			
Stadium IV			
Stadium IV A			
Stadium IV B			