

---

# Abkürzungsverzeichnis

- γ-GT** γ-Glutamyltransferase  
**μm** Mikrometer  
**10JÜR** 10-Jahresüberlebensrate  
**1JÜR** 1-Jahresüberlebensrate  
**5-ALA** 5-Aminolävulinsäure  
**5JÜR** 5-Jahresüberlebensrate  
**A.** Arteria  
**Aa.** Arteriae (Plural)  
**AAP** American Academy of Pediatrics  
**Abb.** Abbildung  
**ACC** Acetylcystein, Mukolytikum  
**ACE** Angiotensin-converting enzyme  
**ACT** Antichymotrypsin  
**ACTH** Adrenocorticotropes Hormon  
**ADAM** Androgendefizit des alternden Mannes, androgen decline of the aging male  
**ADH** Antidiuretisches Hormon  
**ADP** Adenosindiphosphat  
**ADPKD** autosomal dominante polyzystische Nierenerkrankung  
**AFP** Alpha-Fetoprotein  
**AGS** Adrenogenitales Syndrom  
**AIDS** Aquired immune deficiency syndrome  
**AK** Antikörper  
**ALA** Aminolävulinsäure  
**ALLHAT** Antihypertensive and Lipid-Lowering Treatment to Prevent Heart Attack Trial, große randomisierte Studie  
**ANF** atrialer natriuretischer Faktor  
**Ang.** Angiotensin, wichtigste Untertypen sind Ang.I und Ang.II  
**ANV** akutes Nierenversagen  
**AP** alkalische Phosphatase  
**APC** aktiviertes Protein C  
**APRT** Adenin Phosphoribosyltransferase, ein Mangel führt zur genetisch determinierten Nephrolithiasis  
**ARCD** Aquired renal cystic disease, erworbene zystische Nierenerkrankung  
**ARPKD** autosomal rezessive polyzystische Nierenerkrankung  
**AS** Aminosäuren  
**ASA** Anti-sperm antibodies, Spermatozoenantikörper  
**ASAP** atypical small acinar proliferation, atypische mikroglanduläre Proliferation von Prostatastrüben  
**ASS** Acetylsalicylsäure  
**ASTRO** American Society for Therapeutic Radiology and Oncology  
**AT** Angiotensin II-Rezeptor, wichtigste Untertypen sind AT1 und AT2  
**AT III** Antithrombin III  
**ATP** Adenosintriphosphat  
**AUG** Ausscheidungsurogramm  
**AV** arteriovenös  
**AZF** Azoospermie Faktor, Region auf Y-Chromosom  
**BB** Blutbild  
**BCG** Bacillus Calmette-Guerin: abgeschwächter Stamm von Mycobacterium bovis  
**BE** base excess, Basenabweichung, Messparameter der Blutgasanalyse  
**BGA** Blutgasanalyse  
**BOO** bladder outlet obstruction  
**BOOI** bladder outlet obstruction index  
**BPH** benignes Prostatahyperplasie  
**BPS** benignes Prostatasyndrom  
**BSG** Blutsenkungsgeschwindigkeit  
**BTA** Bladder tumor antigen, Urinmarker für das Urothelkarzinom  
**BZ** Blutzucker  
**Ca** Kalzium  
**ca.** circa  
**CAH** congenital adrenal hyperplasia, Synonym Adrenogenitales Syndrom (AGS)  
**CAIS** Complete Androgen Insensitivity Syndrome, komplette Androgenresistenz (testikuläre Feminisierung)  
**CAVH** kontinuierliche (continuous) arterio-venöse Hämofiltration  
**CBAVD** congenitale bilaterale Aplasie der Vasa deferentia  
**CC-EMG** Corpus cavernosum Elektromyographie  
**CCT** craniale Computertomographie  
**CDC** Center of disease control, USA  
**CEA** Carcinoembryonales Antigen  
**CFTR** Cystische Fibrose transmembranärer Rezeptor  
**cGMP** cyclisches Guanosinmonophosphat  
**Ch., Charr. oder CH** Charriere, Einheit für den Durchmesser medizinischer Instrumente (Synonym French). Der Durchmesser in mm wird mit 3 multipliziert.  
**ChE** Cholinesterase  
**CIC** clean intermittend catheterisation, intermittierender Selbstkatheterismus  
**CIN** cervikale intraepitheliale Neoplasie  
**CIS** Carcinoma in situ  
**CLasP** Conservative management vs. Laser therapy vs. transurethral resection of the Prostate, randomisierte Studie  
**cm** Zentimeter  
**CMV** Cytomegalie-Virus  
**CNI** Chronische Niereninsuffizienz

- CNV** Chronisches Nierenversagen
- COMT** Catecholamin-O-methyltransferase, für den Abbau von Katecholaminen
- COPD** chronic obstructive pulmonary disease
- COX** Cyclooxygenase, wichtiges Enzym in der Prostaglandin-Biosynthese
- COX** Cyclooxygenase
- CPPS** Chronic Pelvic Pain Syndrom
- cPSA** complexed Prostata spezifisches Antigen, proteingebundenes PSA
- CPSI** chronic prostatitis symptome index
- CR** complete response, vollständiges Verschwinden aller nachweisbaren Krankheitszeichen durch eine Therapie
- CRH** Corticotropin-releasing Hormon
- CRP** C-reaktives Protein
- CT** Computertomographie
- CUG** Cysturethrographie
- CVVH** kontinuierliche (continuous) venös-venöse Hämodilution
- CVVHDF** kontinuierliche (continuous) venös-venöse Hämodiafiltration
- CW** continuous wave, Messverfahren bei der Doppler-Sonographie
- d** Tage
- d.** der, die, das, des
- d. F.** der Fälle
- d. h.** das heißt
- DAG** Diacylglycerin
- DD** Differentialdiagnose
- DFA** direct fluorescent antibody
- DGU** Deutsche Gesellschaft für Urologie
- DHEA** Dehydroepiandrosteron
- DHT** Dihydrotestosteron
- DIC** disseminated intravascular coagulation
- DJ** Doppel-J Harnleiterstent
- dl** Deziliter
- DLPP** Detrusor leak point pressure
- DMSA** Di-Mercaptobornsteinsäure, bei statischer Nierenzintigraphie
- DMSO** Dimethylsulfoxid
- DNA oder DNS** Desoxyribonukleinsäure (acid)
- DRU** Digitale rektale Untersuchung
- DSA** digitale Subtraktionsangiographie
- DSD** Detrusor-Sphinkter-Dyssynergie
- DSD** engl. Disorders of sex development, Störungen der Geschlechtsentwicklung
- E** Einheiten
- E.** Escherichia, Bakteriumgattung aus der Familie Enterobacteriaceae
- EBM** evidence based medicine
- EBRT** external beam radiation therapy, perkutane Strahlentherapie
- ED** Erektile Dysfunktion
- EDV** enddiastolic velocity, Messgröße in der Doppler-Sonographie
- EGCCCG** European Germ Cell Cancer Consensus Group
- EGCT** extragonadal germ cell tumor, Extragonadale Keimzelltumoren
- EGF(R)** Endothel Wachstumsfaktor (Rezeptor)
- EIA** enzyme immunoassay
- ELISA** enzyme linked immunosorbent assay
- EMG** Elektromyographie
- engl.** englisch
- EORTC** European Organisation for Research on Treatment of Cancer
- EPO** Erythropoetin
- ESBL** extended spectrum beta-lactamases, Resistenzmechanismus gegen Cephalosporine bei Enterobacteriaceae
- ESWL** Extrakorporale Stoßwellen-Lithotripsie
- ESWT** Extrakorporale Stosswellen-Therapie
- EUG** Extrauterin gravidität
- evtl.** eventuell
- ext.** externa, externus
- EZM** Extrazellulärmatrix
- ff.** folgende
- FGF** fibroblast growth factor
- FIO<sub>2</sub>** inspiratorische Sauerstoffkonzentration
- fPSA** freies Prostata spezifisches Antigen, PSA ohne Bindung an Proteine
- Fr** French, Einheit für den Durchmesser medizinischer Instrumente (Synonym Charriere). Der Durchmesser in mm wird mit 3 multipliziert.
- FSH** Follikelstimulierendes Hormon
- FTA-Abs** fluorescent treponemal antibody absorption test, Nachweismethode für Syphilis
- g** Gramm
- GABA**  $\gamma$ -Aminobuttersäure
- GCT** germ cell tumor, Keimzelltumor
- GFR** Glomeruläre Filtrationsrate
- ggf.** gegebenenfalls
- GI** gastrointestinal
- GIA** Gastrointestinale Anastomose, wird oft für Klammernahtgeräte verwendet
- GMP** Guanosinmonophosphat
- GnRH** Gonadotropin Releasing Hormon, Synonym zu LHRH
- GOT** Glutamat-Oxalacetat-Transaminase
- GPT** Glutamat-Pyruvat-Transaminase
- GU** gonorrhoeische Urethritis
- GV** Geschlechtsverkehr
- Gy** Gray, physikalische Einheit für die Energiedosis
- h** Stunde
- Hb** Hämoglobin
- HbA<sub>1c</sub>** Glykohämoglobin, Marker für die langfristige Blutzuckerkontrolle bei Diabetes mellitus
- HCG** humanes Choriongonadotropin
- HDR** High Dose Rate (Brachytherapie)
- HER** Humaner Epidermaler Wachstumsfaktor-Rezeptor
- HIF** hypoxia inducible factors, Subtypen HIF 1–3, Funktionsproteine in der Signaltransduktion von Erythropoetin
- HIFU** High-Intensity Focused Ultrasound (Therapieverfahren des Prostatakarzinoms)
- HIV** human immunodeficiency virus
- hK1–3** humanes Kallikrein 1-3

**Hkt** Hämatokrit

**HLA** human leukocyte antigen

**HMG** humanes Menopausengonadotropin, aus dem Urin menopausaler Frauen gewonnene Gonadotropine mit FSH-Aktivität

**hMSH2** human mutS homolog-2, aus der Familie der humanen Mismatch-Repair (MMR) Gene

**HNO** Hals-Nasen-Ohren

**HOCM** high osmolar contrast medium

**HoLEP** Holmium Laser Enukleation der Prostata

**HPRCC** Hereditäres papilläres Nierenzellkarzinom

**HPV** humane Papillomaviren

**HRE** Hormone response elements, kurzer DNA-Abschnitt, welcher als Bindungsstelle für nukleäre Hormonrezeptoren dient.

**HSV** Herpes simplex Virus

**HU** Hounsfield-Units, die Röntgendichte der Voxel wird in der CT mit Hilfe der Hounsfield-Units in Grauwerten dargestellt

**HWI** Harnwegsinfekt

**HWZ** Halbwertszeit

**Hz** Herz, physikalische Einheit von Schwingungen

**i. d. R.** in der Regel

**i. m.** intramuskulär

**i. v.** intravenös

**IC** Interstitielle Zystitis

**ICBD** Interstitial Cystitis Data Base

**ICP** infected cell Proteine, werden von HSV exprimiert

**ICPI** Interstitial Cystitis Problem Index

**ICS** International Continence Society

**ICSI** Interstitial Cystitis Symptom Index

**ICSI** intrazytoplasmatische Spermatozoeninjektion

**IE** Internationale Einheit

**IELT** intravaginal ejaculatory latency time

**Ig** Immunglobulin

**IGCCCG** International Germ Cell Cancer Collaborative Group, bekannt für die Einteilung von metastasierten Hodentumoren in Prognosegruppen

**IGF** Insulin-Like Growth Factor

**IIEF** International Index of Erectile Function-Fragebogen

**IL** Interleukin

**IMRT** Intensitäts-modulierte Radiotherapie

**inf.** inferior

**ING** Isotopennephrogramm

**INR** International Normalized Ratio, Gerinnungstest

**INR** International Normalized Ratio, in der Gerinnungsdiagnostik als bessere Alternative zum Quickwert

**INSS** International Neuroblastoma Staging System

**int.** interna, internus

**IP<sub>3</sub>** Insositoltriphosphat

**IPP** Induratio penis plastica

**IPPS** International Prostate Symptome Score

**IR** immediate-release, unretardierte Galenik eines Medikamentes

**IRSG** Intergroup Rhabdomyosarkoma Study Group

**IVF** in vitro Fertilisation, künstliche Befruchtung ohne Spermieninjektion

**IVP** intravenöse Pyelographie, Urogramm

**J** Jahre

**K** Kalium

**KBE** Kolonie-bildende Einheiten

**kcal** Kilokalorien

**KCl** Kaliumchlorid

**kg** Kilogramm

**KGF** keratinocyte growth factor

**kgKG** Kilogramm Körpergewicht

**KHK** koronare Herzkrankheit

**KHL** keyhole limpet hemocyanin, ein potenter mariner Immunoaktivator

**KI** Kontraindikation(en)

**KI-67** Proliferationsmarker für histologische Beurteilung, synonym zu MIB-1

**KM** Kontrastmittel

**KTP** Kalium-Titanyl-Phosphat-Laser

**l** Liter

**LASER** light amplification by the stimulated emission of radiation

**LDH** Laktatdehydrogenase, intrazelluläres Enzym der Glykolyse

**LDR** Low Dose Rate (Brachytherapie)

**LH** Luteinisierendes Hormon

**LHRH** Luteinisierungshormon Releasing Hormon, Synonym zu GnRH

**Lig.** Ligamentum, Band

**Ligg.** Ligamenta, Bänder

**LJ** Lebensjahre

**Lk** Lymphknoten

**LOCM** low osmolar contrast medium

**LOH** late onset hypogonadism, englische Abkürzung des PADAM

**LUTS** lower urinary tract symptoms

**m** Meter

**M.** Musculus (Muskel)

**M0 oder M1** TMN-Klassifikation, Fehlen oder Vorhandensein von Fernmetastasen

**m:f** Verhältnis von Männer zu Frauen

**MÜR** Mittlere Überlebensrate

**MÜZ** Mittlere Überlebenszeit

**MAG3** Mercaptoacetyltriglyzin, für dynamische Nierenzintigraphie

**MAGPI** Meatal advancement and glanuloplasty, Hypospadie-Operation

**Mainz-Pouch** mixed augmentation ileum and zekum pouch

**MAO** Monoaminoxidase, für den Abbau von Katecholaminen

**MAP** Magnesium-Ammonium-Phosphat-(Steine), ein Infektstein

**MAPK** mitogen-activated Proteinkinase

**MAR-Test** Mixed-antiglobulin-reaction Test, Nachweis von Spermatozoenantikörper

**MCU** Miktionszysturethrogramm

**MDR** Multidrug resistance protein, transmembranäres Protein, welches hydrophobe Substanzen aus der Zelle schleust. Mehrere Subtypen.

**MESA** mikrochirurgische epididymale Spermienaspiration

**MG** Molekulargewicht (veraltet), besser Molekülmasse, Einheit Dalton

**Mg** Magnesium

<b>mg</b>	Milligramm	<b>NMDA</b>	n-Methyl-D-Aspartat (Glutamat, -R: Rezeptor)
<b>MHK</b>	Minimale Hemmkonzentration	<b>NMP22</b>	nuclear matrix protein 22, Urinmarker für das Urothelkarzinom
<b>MIB-1</b>	Proliferationsmarker für histologische Beurteilung, synonym zu KI-67	<b>NMR</b>	nuclear magnetic resonance, englische Abkürzung für Kernspinnresonanz
<b>MIBG</b>	Metaiodobenzylguanidine, die Szintigraphie mit <sup>123</sup> Jod oder <sup>131</sup> Jod markiertem MIBG kann Phäochromozytome lokalisieren.	<b>Nn.</b>	Nervi (Nerven)
<b>MIC</b>	minimal inhibitory concentration	<b>NNR</b>	Nebennierenrinde
<b>min</b>	Minute	<b>NO</b>	Stickoxid, Neurotransmitter
<b>min.</b>	mindestens	<b>NPT</b>	nächtliche penile Tumescenz-Messung
<b>min.</b>	minimal	<b>NSAID</b>	non-steroidal anti-inflammatory drugs
<b>Mio.</b>	Millionen	<b>NSAR</b>	Nichtsteroidale Antirheumatika
<b>MJ</b>	Mono-J Harnleiterstent	<b>NW</b>	Nebenwirkung
<b>ml</b>	Milliliter	<b>NWTSG</b>	National Wilms Tumor Study Group
<b>mm</b>	Millimeter	<b>o. g.</b>	oben genannt
<b>Mm.</b>	Musculi (Muskeln)	<b>OAB</b>	overactive bladder
<b>MMAC</b>	Tumorsuppressorgen, engl. für mutated in multiple advanced cancers, Synonym zu PTEN	<b>OAT-Syndrom</b>	Oligo-Astheno-Teratozoospermie Syndrom
<b>MMAS</b>	Massachusetts male aging study, prospektive Longitudinalstudie	<b>OCAS</b>	Oral Controlled Absorption System, besondere Galenik zur besseren oralen Resorption von Medikamenten, z. B. bei Tamsulosin
<b>MnSOD</b>	Manganese superoxide dismutase	<b>OP</b>	Operation
<b>Mo</b>	Monate	<b>OPG</b>	Osteoprotegerin
<b>mol</b>	mol	<b>OR</b>	odds ratio
<b>MRC</b>	Medical Research Council, Forschungsorganisation von Großbritannien im Bereich Medizin und angrenzender biologischer Fachrichtungen.	<b>OR</b>	overall response, Summe aus partial response und complete response (siehe dort)
<b>mRNA</b>	messenger-Ribonukleinsäure	<b>p. o.</b>	per os
<b>MRSA</b>	Methicillin-resistenter Staphylococcus aureus	<b>p21, p27</b>	Proteine aus der Familie der Cyclin-abhängigen Kinase-Inhibitoren (CDKI), Inhibitoren der Zellzyklusprogression
<b>MRT</b>	Magnetresonanztomographie	<b>p53</b>	Tumor-Suppressor-Gen
<b>MS</b>	Multiple Sklerose	<b>PADAM</b>	partielles Androgendefizit des alternden Mannes
<b>ms</b>	Millisekunde	<b>Pat.</b>	Patient
<b>MSH</b>	Melanozyten-stimulierendes Hormon	<b>PCA</b>	Prostatakarzinom
<b>MSKCC</b>	Memorial Sloan-Kettering Cancer Center in New York, USA.	<b>PCN</b>	Percutane Nephrolithotomie
<b>mTOR</b>	mammalian Target of Rapamycin, ein zentrales Molekül der intrazellulären Signaltransduktion von Zellwachstum, Angiogenese, Energiehaushalt und Apoptose.	<b>PCNL</b>	Percutane Nephrolithotomie
<b>MUSE</b>	medicated urethral system for erection	<b>PCR</b>	polymerase chain reaction. Vervielfältigung und spezifische Detektion von DNA
<b>MVAC</b>	Chemotherapiekombination aus Methotrexat, Vinblastin, Adriamycin (=Doxorubicin) und Cisplatin	<b>PDA</b>	Periduralanästhesie
<b>MW</b>	molecular weight, Molekulargewicht	<b>PDD</b>	Photodynamische Diagnostik, Fluoreszenz-Zystoskopie zur besseren Detektion des Harnblasenkarzinoms
<b>n</b>	Anzahl	<b>PDE</b>	Phosphodiesterasen
<b>N.</b>	Nervus (Nerv)	<b>PDGF</b>	platelet derived growth factor
<b>NO oder N1</b>	TMN-Klassifikation, Fehlen oder Vorhandensein von Lymphknotenmetasen	<b>PDS</b>	Polydioxanon (monofiles Nahtmaterial)
<b>Na</b>	Natrium	<b>PEB</b>	Cisplatin, Etoposid und Bleomycin-Chemotherapiekombination
<b>NaCl</b>	Natriumchlorid	<b>PEI</b>	Cisplatin, Etoposid und Ifosfamid-Chemotherapiekombination
<b>NBKS</b>	Nierenbeckenkelchsystem	<b>PET</b>	Positronenemissionstomographie
<b>Nd:YAG</b>	neodymium:yttrium-aluminum-garnet Laser	<b>PGE<sub>1</sub></b>	Prostaglandin E1
<b>NGU</b>	nicht-gonorrhoeische Urethritis	<b>PI<sub>3</sub></b>	Phosphoinositol 3
<b>NIDDK</b>	National Institute of Diabetes and Digestive and Kidney Diseases (USA)	<b>PID</b>	pelvic inflammatory disease, Adnexitis
<b>NIH</b>	National Institute of Health (USA)	<b>PIN</b>	prostatistische oder penile intraepitheliale Neoplasie
<b>NIH-CPSI</b>	National Institute of Health Chronic Prostatitis Symptome Index	<b>PN</b>	Pyelonephritis
<b>nm</b>	Nanometer	<b>PNL</b>	Percutane Nephrolithotomie
		<b>POMC</b>	Pro-Opiomelanocortin
		<b>POP</b>	postoperativer Tag
		<b>PPS</b>	Pentosanpolysulfat

- PR** partial response, Rate des teilweisen aber nicht kompletten Effektes einer Therapie.
- Proc.** Processus
- PSA** Prostata spezifisches Antigen
- PSAD** PSA-density, PSA-Konzentration in Bezug auf das Prostata-volumen
- PSADT** PSA doubling time, PSA-Verdoppelungszeit
- PSAV** PSA-Velocity, Anstiegsgeschwindigkeit der PSA-Konzentration pro Jahr
- PSMA** Prostate specific membrane antigen
- PSV** peak systolic velocity
- PTA** Perkutane transluminale Angioplastie
- PTEN** Tumorsuppressorgen, engl. für phosphatase and tensin homolog, Synonym zu MMAC
- PTESE** perkutane testikuläre Spermatozoenextraktion
- PTR** pressure transmission ratio im Stressurethradruckprofil
- PTT** Partielle Thromboplastinzeit(time)
- PUIF** Punktionsfistel, suprapubischer Dauerkatheter
- PUNLMP** papillary urothelial neoplasm of low malignant potential, Papilläre Neoplasie von niedrig malignom Potential
- PW** pulsed wave, Messverfahren bei der Doppler-Sonographie
- Q<sub>max</sub>** maximaler Harnstrahl in ml/s
- R0** Tumorresektion mikroskopisch vollständig
- R1** Tumorresektion mikroskopisch nicht vollständig
- R2** Tumorresektion makroskopisch nicht vollständig
- Rö** Röntgen
- RAAS** Renin-Angiotensin-Aldosteron-System
- RANK** Receptor Activator of NF- $\kappa$ B, Protein an der Oberfläche von Osteoklasten mit wichtiger Rolle im Knochenstoffwechsel.
- RANKL** Protein aus der Familie der Tumornekrosefaktoren (TNF) und Ligand an RANK
- ras** Proto-Onkogen (zytosolisches G-Protein), zentrales Glied verschiedener Signaltransduktionswege, die Wachstums- und Differenzierungsprozesse regulieren
- RBF** renal blood flow
- REDUCE** Reduction by Dutasterid of Prostate Cancer Events, randomisierte Studie
- REM** rapid eye movement, Schlafphase mit hoher motorischer Aktivität und Träumen
- RF** Raumforderung (Tumor)
- RI** resistance index, Widerstandsindex, Messgröße der Dopplersonographie
- RLA** retroperitoneale Lymphadenektomie
- RM** Rückenmark
- RNA oder RNS** Ribonukleinsäure (acid)
- RPE** radikale Prostatektomie
- RPG** retrograde Pyelographie
- RPLND** retroperitoneal lymph node dissection
- RPP** radikale perineale Prostatektomie
- RR** 1. Arterieller Blutdruck 2. relatives Risiko (stat. Größe)
- RRP** radikale retropubische Prostatektomie
- RT-PCR** reverse transcription - polymerase chain reaction. Vervielfältigung und spezifische Detektion von RNA
- RTA** renale tubuläre Azidose
- RTOG** Radiation Therapy Oncology Group
- RUG** retrograde Urethrographie
- RUP** retrograde Ureteropyelographie
- s** Sekunde
- S.** Seite
- s. c.** subkutan
- s. o.** siehe oben
- s. u.** siehe unten
- SAB** Subarachnoidalblutung
- SCC** squamous cell carcinoma (antigen), Tumormarker bei Plattenepithelkarzinomen
- SD** standard deviation (Standardabweichung)
- SHBG** sexualhormonbindendes Globulin
- SHT** Schädel-Hirn-Trauma
- SIRS** Systemic inflammatory response syndrome
- SKAT** Schwellkörper Autoinjektionstherapie
- SKIT** Schwellkörperinjektionstest
- SLE** systemischer Lupus erythematosus
- SPA** Spermienpenetrationstest
- SR** sustained-release, retardierte Galenik eines Medikamentes
- SRE** steroid response elements, spezifische DNA-Sequenzen für aktivierte Steroidrezeptoren
- SSL** Schädel-Steiss-Länge, Größenangabe für einen Embryo oder Fetus
- SSRI** selektive Serotonin Reuptake Inhibitoren
- SSW** Schwangerschaftswoche
- sup.** superior
- Supp.** Suppositorium
- Sv** Sievert, physikalische Einheit für die Äquivalentdosis
- SYR** Sex determining region of Y-Gen
- T3, T4** Trijodthyronin, Tetrajodthyronin
- Tbc** Tuberkulose
- TENS** transkutane elektrische Nervenstimulation
- TESE** Testikuläre Spermatozoenextraktion
- TGF** Tumor-Wachstumsfaktor, transforming growth factor
- TIN** Testikuläre intraepitheliale Neoplasie
- TIP** tubularized incised plate-Urethroplastie bei Hypospadie
- TNF** Tumornekrosefaktor
- TOT** Transobturator Tape, alloplastisches vorderes Vaginalband zur Korrektur der Belastungsinkontinenz
- TPE** totale parenterale Ernährung
- TPHA** Treponema pallidum Haemagglutinationstest
- tPSA** totales Prostata spezifisches Antigen, freies und proteingebundenes PSA
- TRUS** Transrektaler Ultraschall
- TSC** Tuberöse Sklerose Gene, TSC1 kodiert für Hamartin, TSC 2 für Tuberin
- TSH** Thyroxin-stimulierendes Hormon
- TTS** Transdermale Therapiesysteme (z. B. Schmerzpflaster)
- TUEP** Transurethral evaporation of the prostate
- TUIP** transurethrale Inzision der Prostata
- TULIP** Transurethral Ultrasound-Guided Laser-Induced Prostatectomy
- TUMT** Transurethrale Mikrowellentherapie der Prostata
- TUNA** Transurethrale Nadelablation der Prostata
- TURB** Transurethrale Resektion der Harnblase

**TURP** Transurethrale Resektion der Prostata

**TVT** tension free vaginal tape, alloplastisches vorderes Vaginalband zur Korrektur der Belastungsinkontinenz

**u.** und

**u. g.** unten genannt

**u. v. m.** und viele mehr

**U/min** Umdrehungen pro Minute

**UBC** Urinary bladder cancer antigen, Urinmarker für das Urothelkarzinom

**UCN** Ureterozystoneostomie, Harnleiterreimplantation

**UICC** Union International Contre Cancer

**UPJ** Ureteropelvic junction, Harnleiterabgang

**URS** Ureterorenoskopie

**US** Ultraschall

**USA** United States of America

**UV** Ultraviolett

**V.** Vena, Vene

**v.** von, vom

**V. a.** Verdacht auf

**v. a.** vor allem

**VCAM** Vascular cell adhesion molecule

**VDRL** Venereal Disease Research Laboratory, lipidspezifischer AK als Marker der Aktivität der Lues

**VEGF** vascular endothelial growth factor

**VGF** vascular growth factor, vaskulärer Wachstumsfaktor

**VHL** von Hippel-Lindau-Erkrankung oder Gen

**VIN** vulväre intraepitheliale Neoplasie

**VIP** vasoactives intestinales Peptid

**Vit.** Vitamin

**VLAP** Visual laser ablation of the prostate

**VLPP** Valsalva Leak point pressure

**Vol.** Volumen

**vs.** versus

**VUR** vesikoureteraler Reflux

**VURD-Syndrom** (posteriore urethrale) Valve, unilateraler (vesikoureteraler) Reflux (und renale) Dysplasie

**Vv.** Venae, Venen

**VVF** Vesikovaginale Fistel

**WHO** World Health Organisation

**WT** Wilms-Tumor Suppressor-Gen, Subtypen WT-1 und WT-2

**WW** watchful waiting (aktive Überwachung, kontrolliertes Abwarten)

**XP** Xanthogranulomatöse Pyelonephritis

**z. B.** zum Beispiel

**ZNS** Zentrales Nervensystem

**ZVK** Zentraler Venenkatheter