

BPS-Presseschau 7/2018

Gesundheit, Medizin

- [Hypoxie-Gen-bezogene mRNA-Signatur als prädiktiver Biomarker für biochemisches Versagen und Metastasierung bei Prostatakrebs](#) – Journal Onkologie, März 2018
- [Frühbewertung von Arzneimitteln: Abirateron \(Zytiga\) bei metastasiertem Prostatakrebs](#) – gesundheitsinformation.de, März 2018
- [Neues Hightech-Gerät im Einsatz: Mit modernem PET/CT-Scanner Tumoren früher als bisher aufspüren](#) – idw-online.de, März 2018
- [Neue Studie: Paradigmenwechsel in der Prostatakrebs-Diagnostik](#) – Biermann-Medizin, März 2018
- [Off-Label-Use von Docetaxel bei hormonsensitiven Prostatakarzinomen mit Fernmetastasen](#) – G-BA, März 2018
- [Literatur des Monats März 2018: Einfluss des 4-Kallikrein-Scores auf die prostatakrebspezifische Mortalität](#) – Martini-Klinik, April 2018
- [Expertenrunde zum Prostatakarzinom vom EAU-Kongress 2018: Aktuelle Entwicklungen in Diagnostik und Therapie des PCa](#) – Onko-Internetportal, April 2018
- [M0-CRPC: Apalutamid verlängert Metastasen-freies Überleben signifikant](#) – Journal Onkologie, Juni 2018

Soziales, Allgemeines

- [Richtige Ernährung im Alter – so wichtig wie Medizin](#) – idw-online.de, April 2018
- [Dr. Ralf Brauksiepe wird neuer Patientenbeauftragter der Bundesregierung](#) – Bundesministerium für Gesundheit, April 2018
- [Eine Analyse, die keine ist: IQWiG-Autor kritisiert Defizite einer vergleichenden Auswertung von AMNOG-Stellungnahmen](#) – IQWiG, April 2018