

Sächsische Beobachtungsstudie AvoZyst

Antibiotikaverordnungen in der ambulanten hausärztlichen und gynäkologischen Versorgung in Sachsen am Beispiel unkomplizierter Zystitis

Literatur

- [1] Naber KG. Neue Aspekte zur Diagnose und Therapie der unkomplizierten Zystitis. *Der Urologe* Ausg A. 2014;53(10):1489-94.
- [2] Schulz M, Kern WV, Hering R, Schulz M, Bätzing-Feigenbaum J. Antibiotikaverordnungen in der ambulanten Versorgung in Deutschland bei bestimmten Infektionserkrankungen in 2009 – Teil 1 und 2. Berlin; 2014.
- [3] Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (P-E-GfCeV). GERMAP 2015 – Bericht über den Antibiotikaverbrauch und die Verbreitung von Antibiotikaresistenzen in der Human- und Veterinärmedizin in Deutschland. *Antiinfectives Intelligence*. 2016.
- [4] Klingeberg A, Noll I, Willrich N, Feig M, Emrich D, Zill E, et al. Antibiotic-Resistant E. coli in Uncomplicated Community-Acquired Urinary Tract Infection. *Dtsch Arztebl International*. 2018;115(29-30):494-500.
- [5] Wagenlehner, Hoyme UB, Kaase M, Fünfstück R, Naber KG, Schmiemann G. Unkomplizierte Harnwegsinfektionen. *Dtsch Arztebl International*. 2011;108:415-423
- [6] Leitlinienprogramm DGU, AWMF. Interdisziplinäre S3 Leitlinie: Epidemiologie, Diagnostik, Therapie, Prävention und Management unkomplizierter, bakterieller, ambulant erworbener Harnwegsinfektionen bei erwachsenen Patienten. Kurzfassung 1.1.-2, 2017 AWMF Registernummer: 043/044. http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/043-044l_S3_Harnwegsinfektionen.pdf (Zugriff am 18.03.2022)
- [7] Schmiemann G, Gebhardt K, Hummers E. DEGAM-Leitlinie Nr. 1: Brennen beim Wasserlassen–Update 2009. Düsseldorf: Omikron publishing
- [8] Kassenärztliche Bundesvereinigung. Statistische Informationen aus dem Bundesarztregister abgerufen am 31.03.2022 unter: <https://gesundheitsdaten.kbv.de/cms/html/16397.php>