

Einfluss von Arzneistoffen auf die männliche Fertilität

Verena Stahl

Literatur

1. Rebar RW. Spermastörungen. MSD Manuals 2019. (<https://www.msdmanuals.com/de-de/profi/gynäkologie-und-geburtshilfe/unfruchtbarkeit/spermastörungen>) Zugegriffen: 09.06.2022
2. Samplaski MK und Nangia AK. Adverse effects of common medications on male fertility. *Nat Rev Urol* 2015; 12: 401–13
3. Pompe SV. Der Einfluss von Arzneimitteln auf die männliche Fertilität. Dissertation, LMU München: Medizinische Fakultät; 2017
4. Jungmayr P. Haarwuchs mit Folgen – Erfolgreiche Finasterid-Behandlung kann zu dauerhaften Problemen führen. *DAZ* 2018; 158: 26
5. Rausch R. Genitale Taubheit nach SSRI und SNRI – Sexuelle Funktionsstörungen können über Jahre nach Therapieende anhalten. *DAZ* 2019; 159: 20 ff
6. Healy D et al. Diagnostic criteria for enduring sexual dysfunction after treatment with antidepressants, finasteride and isotretinoin. *Int J Risk Saf Med.* 2022; 33: 65–76
7. Europäische Arzneimittelagentur. Neufassung des Wortlauts der Produktinformationen – Auszüge aus den Empfehlungen des PRAC zu Signalen. Verabschiedet im Rahmen der PRAC-Sitzung vom 13. bis 16. Mai 2019. PRAC-Mitteilung vom 11. Juni 2019. 3. Serotonin- und Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer (SNRI); selektive Serotonin-Wiederaufnahmehemmer (SSRI) – Persistierende sexuelle Funktionsstörung nach Absetzen von Arzneimitteln (EPITT Nr. 19277) (https://www.ema.europa.eu/en/documents/other/new-product-information-wording-extracts-prac-recommendations-signals-adopted-13-16-may-2019-prac_de.pdf) Zugegriffen: 09.06.2022
8. Viktorin A et al. Paternal use of antidepressants and offspring outcomes in Sweden: nationwide prospective cohort study. *BMJ* 2018; 361: k2233
9. Punjani N et al. Impact of duloxetine on male fertility: A randomised controlled clinical trial. *Andrologia* 2021; 53: e14207
10. Green DM et al. Cumulative alkylating agent exposure and semen parameters in adult survivors of childhood cancer: a report from the St Jude Lifetime Cohort Study. *Lancet Oncol* 2014; 15: 1215–23
11. Chow EJ et al. Pregnancy after chemotherapy in male and female survivors of childhood cancer treated between 1970 and 1999: a report from the Childhood Cancer Survivor Study cohort. *Lancet Oncol* 2016; 17: 567