

Literaturverzeichnis

zum Titelthema „Gynäkologie – highlighted“

von Raul Donutiu, MUDr. Jakub Nosek, Professor Dr. Anton Scharl, Dr. Jürgen Krieg, Professor Dr. Karl-Heinz Dietl, Dr. Annette Salterberg und Dr. Thomas Papatthemelis, Bayerisches Ärzteblatt 4/2019, Seite 144 ff.

1. <https://www.predict.nhs.uk/tool>
2. Scharl A, Kühn T, Papatthemelis T, Salterberg A. The Right Treatment for the Right Patient - Personalised Treatment of Breast Cancer. Geburtshilfe Frauenheilkd. 2015 Jul;75(7):683-691. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4520989/>
3. S3-Leitlinie Mammakarzinom, Onkologisches Leitlinienprogramm. 2018. <https://www.leitlinienprogramm-onkologie.de/leitlinien/mammakarzinom/>
4. Schnipper L E, Smith T J, Raghavan D. et al. American Society of Clinical Oncology identifies five key opportunities to improve care and reduce costs: the top five list for oncology. J Clin Oncol. 2012;30:1715–1724. http://ascopubs.org/doi/full/10.1200/JCO.2012.42.8375?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori:rid:crossref.org&rfr_dat=cr_pub%3dpubmed
5. Baumann R, Gätje R: Endometriose. In Kaufmann, Costa, Scharl (Hrsg): Die Gynäkologie, 3. Auflage, Springer-Verlag, Heidelberg. 2013, pp 282-305.
6. Halis G, Mechsner S, Ebert AD.: Diagnose und Therapie der tief-infiltrierenden Endometriose. Dtsch Arztebl Int 2010; 107(25): 446-55;.
7. Stiftung Endometrioseforschung. ENZIAN 2012. http://www.endometriose-sef.de/dateien/ENZIAN_2013_web.pdf (Zugriff 2/2019)
8. Ballweg ML. Impact of endometriosis on women’s health: comparative historical data show that the earlier the onset, the more severe the disease. Best Pract Res Clin Obstet Gynaecol. 2004 Apr;18(2):201-18
9. Renner SP, Lermann J, Burghaus S, Fahlbusch C, Heusinger K, Blum S, Brodkorb T, Hildebrandt T, Beckmann MW, Hackl J. Die operative Therapie der Endometriose. Frauenheilkunde up2date 2016; 10(04): 311-330
10. Jacobson TZ, Barlow DH, Koninckx PR et al. Laparoscopic surgery for subfertility associated with endometriosis. Cochrane Database Syst Rev 2002; (4) CD001398
11. Chapron C, Fritel X, Dubuisson JB. Fertility after laparoscopic management of deep endometriosis infiltrating the uterosacral ligaments. Hum Reprod 1999; 14: 329-332
12. Bianchi PHM, Pereira RMA, Zanatta A et al. Extensive excision of deep infiltrative endometriosis before in vitro fertilization significantly improves pregnancy rates. J Minim Invasive Gynecol 2009; 16: 174-180
13. <http://www.netzwerk-endometriose.de/endometriose/anschlussheilbehandlung-ahb-rehabilitation-regenerierung>

14. Fiaschetti V, Ricci A, Scarano AL, Liberto V, Citraro D, Arduini S, Sorrenti G, Simonetti G. Hemoperitoneum from Corpus Luteal Cyst Rupture: A Practical Approach in Emergency Room. *Case Rep Emerg Med.* 2014; 2014: 252657.
15. Nyhsen C, Mahmood SU. Life-threatening haemoperitoneum secondary to rupture of simple ovarian cyst. *BMJ Case Rep.* 2014 Nov 25;2014.
16. Oppelt P, Gätje R. Extrauterin gravidität. In Kaufmann, Costa, Scharl (Hrsg): *Die Gynäkologie*, 3. Auflage, Springer-Verlag, Heidelberg. 2013, pp 325-342.
17. Beuran M, Negoï I, Hostiuc S, Catena F, Sartelli M, Negoï RI, Paun S. Laparoscopic Approach has Benefits in Gynecological Emergencies - Even for Massive Hemoperitoneum. *Chirurgia (Bucur).* 2016;111(1):48-53.