

Publikationen AG PRIO

AK Ernährung

1. Erickson N, Zur S, Huebner J, Ohlrich-Hahn S. Mangelernährung: Ein Fallbeispiel anhand des German-Nutrition Care Process; Ernährungs Umschau 2016 (12): S47-50
2. Erickson N, Boscheri A. Ketogenic Diets. Continued Medical Education (CME) Aktuel Ernährungsmed 2016; 41(06): 458-476 DOI: 10.1055/s-0042-119172
3. Erickson N, Boscheri A, Linke B, Huebner J. Systematic review: isocaloric ketogenic dietary regimes for cancer patients; Med Oncol 2017; 34:72.
4. Erickson N, Buchholz D, Huebner J für die Arbeitsgemeinschaft Prävention und Integrative Onkologie (PRIO) der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) (2017) Stellungnahme zu ketogenen und kohlenhydratarmen Diäten bei Menschen mit Krebs. Ernährungs Umschau 64(9): M541–M516
5. Buchholz K, Liebl P, Keinki C, Herth N, Huebner J. Physiologic effects of voice stimuli in conscious and unconscious palliative patients—a pilot study; Wien Med Wochenschr. 2018 May;168(7-8):204-208
6. Erickson N, Paradies K, Buchholz D, Huebner J. Nutrition care of cancer patients—A survey among physicians and nurses; Eur J Cancer Care; 2018; 27(4):e12855
7. Erickson N, Schmidt T, Schneider J, Barnes B, Hübner J. Metastasierendes Melanom Mit richtiger Ernährung gegen therapiebedingte Nebenwirkungen. Hautnah Dermatologie 2018; 34 (4).
8. Erickson N, Huebner J, Von Grundherr J. Ernährung während und nach der Krebstherapie; TumorDiagn u Ther 2018;39:448-452
9. von Grundherr J, Hübner J, Erickson N. Mangelernährung in der Onkologie - Ursachen, Folgen und Bedeutung der Ernährungstherapie; Ernährungs Umschau 2018;12: M556-564
10. Erickson N, Huebner J, von Grundherr J. Ernährung während der Krebstherapie; Senologie 2018;15:202-206
11. Erickson N, von Grundherr J, Ohlrich-Hahn S, Renger S, Reudelsterz C, Rolker S, Selig L, Buchholz D. Ernährung und Ernährungstherapie in der

Onkologie S. 1-10. Wischnik (Hrsg.) et.al. Kompendium Gynäkologie und Geburtshilfe: Weiterbildungsinhalte und Facharztstandards.36.

Ergänzungslieferung, August 2018.

12. Erickson N, Hübner J, von Grundherr J. Mangelernährung in der Onkologie: Ursachen, Folgen und Bedeutung der Ernährungstherapie. Ernährungs Umschau 12/2018
13. von Grundherr J., Buchholz, D, Hübner J., Erickson N. Ernährungsberatung in der Onkologie. Journal Onkologie 12/2019
14. Reudelsterz C, Hübner J, Erickson N. Pankreaskarzinom –Bedeutung der Ernährung. Der Onkologe. 21.05.2019
15. Liu L, Erickson N, -Marquort LS, Schmidt T. Reudelsterz C, Holch J. Sarkopenie – Diagnostik und mögliche Therapien Der Onkologe 22.01.2019
16. Heß M, Schüle S, Lindig U, Ernst T, Diebold H, Liebusch AK, Mathies V, Hübner J: Cancer and malnutrition – study of the nutritional status of patients on oncological wards versus their personal-reflection. Ernährungs Umschau 2020; 67(11): 206–12.
17. Scheerer B; Buchholz D, Sanchez H, Schmunz J, Träger W, Selig L, Heinemann V, Erickson N. PRIO Practical Recipe Ideas for Oncology . Oncol Res Treat 2020;43(suppl 1):1–265 180
18. Scheerer B; Hübner J, Sanchez H, Buchholz D, Schmunz J, Träger W, Selig L, Blumers A, Neubauer S, Heinemann V, Erickson N. Wissenschaftsbasierte Entwicklung von patientenorientierten Rezeptideen in der Onkologie. Forum 5. 2020 408-410
19. Baier L, Hübner J, Kerschbaum E, Erickson N. Krebsdiäten: patientenzentrierte Kommunikationsstrategien; Onkologie 2021; 27:148–153
20. Sonneborn Papakostopoulos M. Dubois C, Mathies V, Hess M, Erickson N, Ernst T, Hübner J. Quality of life, symptoms and dietary habits in oncology outpatients with malnutrition: A cross-sectional study; Med Oncol 2021; 38:20
21. von Grundherr, J., Reudelsterz, C. Gesunde Ernährung und Mangelernährung bei Krebs. Onkologie 27, 108–119 (2021).