



GERIATRISCHE ONKOLOGIE

Der Arbeitskreis Geriatrische Onkologie wurde im Jahr 2000 gegründet. Er ist ein gemeinsamer Arbeitskreis der DGHO zusammen mit der Deutschen Gesellschaft für Geriatrie (DGG) und der AIO in Zusammenarbeit mit der Deutschen Krebsgesellschaft und der Österreichischen Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie (ÖGHO). Auch Schweizer Kollegen*innen sind involviert. Ziel ist die Verbesserung der klinischen Versorgung von alten Patient*innen mit Krebserkrankungen durch Forschung und Fortbildung. Es sind zahlreiche Therapieempfehlungen für die Behandlung alter Patient*innen mit Krebserkrankungen erarbeitet worden, sowie die systematische Erfassung der individuellen gesundheitlichen Situation der Patient*innen durch das Geriatrische Assessment.

Empfehlung zur Integration der Informationen des Geriatrischen Assessments in die Tumorboards wurden 2020 erarbeitet und im Deutschen Ärzteblatt publiziert.

<https://www.aerzteblatt.de/pdf.asp?id=214641>.

Jüngst erfolgte die Publikation der Daten des Patient*innenregisters der Initiative Geriatrische Hämatologie und Onkologie (IN-GHO®) im Journal of Cancer Research and Clinical Oncology <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34312732/>. Aktuell werden Befragungen zum Stellenwert der geriatrischen Assessments in Organzentren und onkologischen Zentren vorbereitet und sowie Video-Clips zum Assessment. Der Arbeitskreis ist an der Mitarbeit weiterer Kolleg*innen interessiert.

Zukünftige Aktivitäten zielen auf die Optimierung dieser integrierten Patient*innenbetreuung ab und umfassen die Erarbeitung differenzierter Empfehlungen für alte Patient*innen mit unterschiedlichen Krebserkrankungen sowie die Untersuchung und Etablierung geriatrisch-onkologischer Interventionen zur Verbesserung von patienten-reported-outcomes (PRO), wie z.B. Erhalt der Selbstständigkeit im Rahmen onkologischer Therapien.

Vorsitzender (DGHO):

Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer

Vorsitzender (DGG):

Prof. Dr. med. Dr. rer.physiol. Gerald F. Kolb

www.dgho.de/arbeitskreise/a-g/geriatrische-onkologie