

M. Engelhardt, Universitätsklinik Freiburg, Fakultät Freiburg, I. W. Blau, Charité Campus Benjamin Franklin, Berlin, H. Einsele, Universitätsklinikum Würzburg, H. Goldschmidt, University Hospital Heidelberg, Internal Medicine V and NCT, Heidelberg, W. Knauf, Centrum f. Hämatol. u. Onkol. Bethanien, Frankfurt, C. Scheid, Universitätsklinikum Köln.

29. September 2020

Diagnostik und Therapie des Multiplen Myeloms

Aktuelle Therapieempfehlungen für das Multiple Myelom (MM) wurden anhand neuer Studienergebnisse auf dem Annual Meeting der American Society of Hematology (ASH 2019) und dem Europäischen Hämatologenkongress (EHA 2020) diskutiert. In der Folge wurden die MM-Thesen der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG) des Vorjahres auf den aktuellen Stand gebracht. Ziel des interdisziplinären Expertengesprächs war es, auf Basis der publizierten und der auf dem ASH/EHA präsentierten Daten sowie der eigenen klinischen Erfahrung eine Orientierungshilfe zu Diagnostik, Behandlung und Kontrolle von MM-Patienten zu geben sowie Konsequenzen für den Praxisalltag abzuleiten.

[Lesen Sie hier den ganzen Beitrag und sammeln Sie ab 01.10.2020 online 2 CME-Punkte:
www.med4u.org/17877](http://www.med4u.org/17877)