

## **Monoklonale Antikörper, Einstufung aus pharmazeutischer Sicht**

Vortrag von Mathias Nietzke zentrale Zytostatika-Abteilung der Zentral-Apotheke des St.-Johannes-Hospitals Dortmund.

Die Zeiten, als es eine überschaubare Zahl unterschiedlicher Antikörper gab, deren Zubereitungs- und Applikationsbedingungen man leicht im Gedächtnis behalten konnte sind inzwischen vorbei. Wir werden zunehmend mit sehr unterschiedlichen Wirkstoffen konfrontiert und auch die jeweilige Fachinfo hilft uns nicht immer weiter, um zu beurteilen, ob es sich um einen KKR-Gefahrstoff handelt, ob und wie filtriert wird und wie man den jeweiligen Wirkstoff am besten verarbeitet. An konkreten Beispielen von Antikörpern, bispezifischen Antikörpern, konjugierten Antikörpern und Fusionsproteinen werden Lösungen für die Praxis vorgestellt.