

## **NZW Kolleg- „State of the Art der Zytostatika-Herstellung“**

*Egon Breuer, Münster, Michael Klein, Elmshorn, Jörg Mesenich, Erding, Svenja Schneider, Hamburg, Claudia Woeste, Berlin, Daniel Seebach-Schielzeth, Heidelberg*

Neueste wissenschaftliche Erkenntnisse und aktuellste Auslegungen für die Zytostatika-Herstellung bietet Ihnen dieses neue DGOP-Fortbildungsformat. Es richtet sich an Einsteiger bei der Zytostatika-Zubereitung ebenso wie an Kollegen, die ihr Wissen auffrischen und ihre praktischen Fertigkeiten optimieren möchten.

Das kompakt und praxisnah von ausgewiesenen Fachexperten vermittelte Wissen zum „Stand der Technik“ in allen Bereichen der aseptischen Herstellung von Zytostatika-Lösungen umfasst die Themen: Prozessanforderungen an Sicherheitswerkbank und Isolator; Reinraummanagement in der Zytostatika-Herstellung; Anforderungen an Überprüfungen der Reinigungs- und Desinfektionsprozesse; Prozessanforderungen an Bekleidung und Verhalten im Reinraum.

Anschließend bieten zwei rotierend durchgeführte Praktika (je 40min.) zur risikoadaptierten Herstellung unter „best practice Bedingungen“ sowie neuen technischen Hilfsmitteln zur Herstellung und Applikation von Parenteralia ausreichend Raum, um noch den einen oder anderen Kniff für die eigene Praxis in Erfahrung zu bringen und Kontakte zu knüpfen, die bei der Umsetzung des Gelernten in der Apotheke wertvoll sein können.

Zur Erfolgskontrolle wird am Ende des Kollegs ein kurzes Testat absolviert, bei dessen Bestehen ein Zertifikat ausgehändigt wird.