

Thema:

PTA-Weiterqualifizierung „Zytostatika“

Zielgruppe:

Pharmazeutisch-technische Assistenten (PTA)

Inhalte:

Bereits über 2.000 Pharmazeutisch-technische Assistenten haben die Chance zur Qualifizierung in den letzten Jahren bewusst wahrgenommen, um ihre persönlichen Kenntnisse und Fertigkeiten im Bereich der Herstellung applikationsfertiger Zytostatikallösungen gezielt weiterzuentwickeln.

Die PTA-Weiterqualifizierung „Zytostatika“ hat einen hohen Praxisanteil und findet in Seminargruppen mit bis zu 24 Teilnehmern statt. Im praktischen Teil wird in Kleingruppen mit 6 Personen gearbeitet.

Inhalte theoretischer Teil: Grundlagen der Onkologie u.a.

Wirkungsmechanismen, Tumorstadien, klassische Zytostatika, monoklonale, Antikörper, Tyrosinkinasehemmer, Supportiva, Schemata und Bearbeitung von Schematas, Ernährung onkologischer Patienten, Arbeitssicherheit, Mikrobiologische Validierung, Rechtsgrundlagen, Komplementärmedizin, Qualitätsmanagement, Umgang mit Patienten und Angehörigen, Umgang mit Paravasaten, Ermittlung und Weitergabe von Informationen, Umgang mit Studienmedikation, Professionell präsentieren.

Inhalte praktischer Teil: Erläuterung und Übung der validierten Herstellung, Hilfsmittel für die aseptische Herstellung, CMR-Stoffe in Rezeptur und Defektur – Umgang außerhalb der aseptischen Herstellung, Einsatz des Spill-Kits und Notfallmanagement.

Veranstalter:

ConEvent GmbH in Zusammenarbeit mit dem Institut für Angewandte Gesundheitswissenschaften (IFAHS)

Zeit: 21 Stunden im A-Block, 22 Stunden im B-Block

Seminargebühr: 629,- € (netto) je Block

Termine:**Durchgang 78**

Block A vom 03.-05.03.2023 & Block B vom 12.-14.05.2023

Durchgang 79

Block A vom 12.-14.05.2023 & Block B vom 08.-10.09.2023

Durchgang 80

Block A vom 08.-10.09.2023 & Block B vom 01.-03.12.2023

Durchgang 81

Block A vom 01.-03.12.2023 & Block B vom 08.-10.03.2024

Durchgang 82

Block A vom 13.-15.10.2023 & Block B vom 16.-18.02.2024

