



Pharmacists For Future starten erste eigene Fortbildungsreihe

Pharmacists for Future (Ph4F) ist eine Initiative von Apotheker*innen und PTA, die sich für mehr Nachhaltigkeit in der Pharmazie einsetzt. Ihr Ziel ist es, über arzneimittelbedingte Umweltauswirkungen zu informieren, zu sensibilisieren und mithilfe dieses Wissens konkrete Handlungsoptionen abzuleiten, um das Gesundheitswesen zu transformieren.

Mit der Einführung ihrer ersten eigenen Fortbildungsreihe kommen die Ph4F diesem Ziel nun einen großen Schritt näher. Die Veranstaltungsreihe „Nachhaltigkeit von Arzneistoffen und Umweltschutz im Pharmasektor“ besteht aus sechs Vorträgen, die ab dem 2. September im Wochenrhythmus auf YouTube (<https://youtube.com/@pharmacistsforfuture>) veröffentlicht werden und kostenlos verfügbar sind. Die Fortbildung richtet sich primär an pharmazeutisches Personal, ist jedoch auch für Mediziner*innen sowie Nachhaltigkeitsbeauftragte in Gesundheitsunternehmen relevant.

Die Teilnehmenden erfahren von sechs ausgewählten, versierten Gesundheitsakteur*innen unter anderem,

- was Nachhaltigkeit im Kontext des Arzneimittelwesens bedeutet.
- wie Arzneimittelrückstände in die Umwelt gelangen.
- welche Auswirkungen Plastik und weitere Inhaltsstoffe von Externa auf die Gesundheit haben können.
- welche Ansätze zur Reduktion des ökologischen Fußabdrucks in der Arzneimittelproduktion in der Pipeline sind bzw. bereits existieren.
- welche rechtlichen Anforderungen und politische Bemühungen es gibt, um Nachhaltigkeit stärker im Pharmasektor zu implementieren.
- was Apotheken und Endverbraucher tun können, um arzneimittelbedingte Umweltbelastungen zu minimieren.

„Mit dieser Fortbildungsreihe möchten wir die ökologischen Herausforderungen im Arzneimittelwesen beleuchten und gleichzeitig praktisches Wissen für einen umweltfreundlicheren Umgang mit Arzneistoffen vermitteln.“, sagt Sonja Zikeli, Apothekerin, Ph4F-Mitglied und Initiatorin des Projekts. „Unser Ziel ist es, sowohl Fachpersonal als auch die breite Öffentlichkeit zu informieren und zu inspirieren, sich zusammenzutun und gemeinsam Lösungen für eine nachhaltigere Zukunft zu entwickeln.“

Alle Interessierten, die mehr über die Umweltauswirkungen von Arzneistoffen und die Einflussmöglichkeiten relevanter Gesundheitsakteure erfahren möchten, sind herzlich eingeladen, an der Fortbildung teilzunehmen.