

# Mepha und Teva führen fälschungssichere Medikamentenverpackungen ein



- ▶ **Fälschungen von Medikamenten** sind derzeit weltweit ein grosses Thema. Regelmässig werden gefälschte Medikamente an den Zöllen beschlagnahmt. Auch in die Schweiz werden neben Lebensmitteln immer mehr auch gefälschte Medikamente geschmuggelt.
- ▶ Ab dem 9. Februar 2019 gelten in der EU strenge Richtlinien zum Schutz gegen gefälschte Medikamente: **Rezeptpflichtige Humanarzneimittel** müssen dann mit speziellen Sicherheitsmerkmalen versehen sein.
- ▶ Mepha und Teva gehen voraus und führen freiwillig in der Schweiz fälschungssichere Medikamentenverpackungen **bei verschreibungspflichtigen Medikamenten** ein.
- ▶ Die Mepha- und Teva-Verpackungen erhalten einen 2-fachen Fälschungsschutz:
  1. einen **Erstöffnungsschutz der Verpackung**
  2. eine **individuelle Seriennummer für jede einzelne Medikamentenverpackung**

## 1. Es gibt drei Arten eines Erstöffnungsschutzes bei den Verpackungen:



## 2. Individuelle Seriennummer für jede einzelne Medikamentenverpackung:

- ▶ Die neuen Mepha- und Teva-Verpackungen bieten auf der **2D-Datenmatrix** neben dem Produktnamen, dem Verfalldatum und der Lot-Nummer\* **neu auch eine individuelle Seriennummer\*\***.
- ▶ Dank der Seriennummer kann die **Echtheit eines Medikamentes** bei der Abgabe an den Patienten sichergestellt werden.
- ▶ Die elektronische Überprüfung der Seriennummer auf der 2D-Datenmatrix bei der Abgabe des Medikamentes ist heute in der Schweiz noch nicht etabliert. Wir gehen jedoch davon aus, dass die Umsetzung der elektronischen Überprüfung der Seriennummer auch in der Schweiz bald eingeführt wird. Details zur Umsetzung sind derzeit bei den Branchenvertretern in Diskussion.



**Die fälschungssicheren Mepha- und Teva-Verpackungen sind eine weitere nützliche Dienstleistung für Fachpersonen und Patienten. Die neuen Verpackungen werden rollend eingeführt.**

\* Eine Lot-Nummer ist eine eindeutige Kombination aus Zahlen und/oder Buchstaben, anhand der die Herstellung, Verarbeitung, Verpackung, Codierung und Distribution einer Charge lückenlos zurückverfolgt werden können.

\*\* Eine Seriennummer ist eine Zeichenfolge, die zur eindeutigen Identifizierung einer Verpackung dient.