



Weißenhorn

Neues Reinigungssystem für Klinikbetten eingeführt

An der Stiftungsklinik in Weißenhorn ist ein computergesteuertes System zur Reinigung von Klinikbetten eingerichtet worden. Das System wurde an der Klinik mitentwickelt. Nach der Entlassung von Patienten müssen Klinikbetten je nach Keimbelastung besonders gereinigt werden. Dadurch soll die Verbreitung z.B. von Noroviren oder Grippeerregern vermieden werden. Wie die Stiftungsklinik in Weißenhorn heute mitteilt, ist nun jedes Bett mit einem Strichcode markiert. So kann das Pflegepersonal per Computer feststellen, welche Art der Keimbelastung das Bett hat oder welche speziellen Sicherheitsmaßnahmen bei der Reinigung zu beachten sind. Dieses System wurde in Weißenhorn bis zur Anwendungsreife mitentwickelt. Es wurde inzwischen bereits an weiteren 20 Kliniken erprobt und soll auch in anderen Krankenhäusern eingeführt werden.

Stand: 18.4.2017, 13.30 Uhr