

**Gerätemanagement**  
**Checkliste MPG**

Die Beantwortung folgender Fragen ermöglicht es Ihnen, einen schnellen Überblick bezüglich Ihrer Ist-Situation zu bekommen. Durch die Bearbeitung bereiten Sie die Umsetzung des MPG und der Betreiberverordnung optimal vor.

Anforderung	Ja	Nein	Maßnahme erforderlich?
Ein Bestandsverzeichnis nach MPG für Medizinprodukte ist vorhanden und aktuell.			
Die Mitarbeiter wurden in die Bedienung medizintechnischer Geräte eingewiesen.			
Die Einweisungen wurden in einem Gerätebuch dokumentiert.			
Auch neu eingestellte Mitarbeiter wurden erfasst.			
Sicherheitstechnische Kontrollen werden termingerecht durchgeführt.			
Für jedes medizintechnische Gerät wurde ein Medizinproduktebuch angelegt, in dem alle zugehörigen Dokumente gesammelt werden.			
Für den Fall eines Zwischenfalls mit medizintechnischen Geräten ist das notwendige Meldeformular vorhanden.			
Ein / eine MPG-Beauftragte(r) wurde benannt und entsprechend qualifiziert.			
Pro Geräteart ist mindestens eine Gebrauchsanweisung vorhanden.			
Es sind keine verfallenen Einmalartikel in der Praxis vorhanden.			
Zum Gebrauch aus der Transportverpackung entnommene Einmalartikel liegen nicht ohne Staubschutz im Praxisbereich.			

### Häufige Fehler

- Die Nummer des CE-Zeichens wurde nicht im Bestandsverzeichnis aufgeführt.
- Einmalartikel wurden in das Bestandsverzeichnis eingetragen.
- Die Einweisung in die Bedienung medizintechnischer Geräte wurde von einem Mitarbeiter durchgeführt, der nicht die Ersteinweisung bekommen hat.
- Zwischenfälle mit Medizinprodukten wurden nicht dokumentiert und nicht an die Aufsichtsbehörde gemeldet.

Hinweis: Werden Medizinprodukte in der Praxis hergestellt, sind besondere Anforderungen zu beachten. Das trifft z.B. für die hausinterne Sterilisation und das Herstellen von Hämodialysekonzentraten zu.

Weitere Informationen zu sämtlichen oben genannten Punkten finden Sie im QMedicus Informationsportal unter [www.qmedicus.de/qmedicus-infoportal](http://www.qmedicus.de/qmedicus-infoportal)