

Service Defibrillator

Warum Service & Unterhalt so wichtig ist

Wer die Instandhaltung seiner Defibrillatoren vernachlässigt, geht ein unnötiges Risiko ein und erkennt nicht die Vorteile, die regelmässige Funktionskontrollen mit sich bringen. Hier gute Gründe warum Sie regelmässig Ihre Defibrillatoren unterhalten sollten.

Service und Unterhalt als Schlüsselement

Der Gedanke an Serviceaufträge, Arbeitszeit und mehr ist nicht immer positiv behaftet. Das ist allerdings der falsche Zugang, denn: Service & Unterhalt ist das Schlüsselement, um die Qualität, Effizienz und den einwandfreien Betrieb der Geräte sicherzustellen. Ausserdem geben vorbeugende Servicepläne die nötige Kostentransparenz, um unerwartete Reparaturkosten oder eine Verschlechterung der Qualität zu vermeiden.

Ausfälle vermeiden

Regelmässige Funktionskontrollen verringern das Risiko, dass Defibrillatoren über lange Zeit unbeobachtet bleiben und es bei einem nicht mehr optimalen Zustand zu Ausfällen oder anderen Gefahren kommt. Zudem sorgt ein ordnungsgemäss kontrollierter Defibrillator für einen Werterhalt.

Qualität

Wer resQShock-Defibrillatoren im Rahmen einer Instandhaltungsvereinbarung kontrollieren lässt, baut auf Qualität, basierend auf jahrelanger Erfahrung und dem sichergestellten Einsatz von echten Spezialisten. So ist man in Sachen Technik sowie den gültigen Normen und Vorschriften immer auf dem aktuellen Stand.

Die Langlebigkeit

Äussere Einflüsse wie Staub, Temperaturschwankungen, Feuchtigkeit oder unterschiedliche Auslastungsgrade verschlechtern im Laufe der Zeit die Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit der Geräte. Wer regelmässig seine Defibrillatoren prüfen lässt, schützt am Ende des Tages die eigene Investition. Etwaige Ausfälle werden vermieden und so lassen sich die Betriebskosten dort halten, wo sie den gesamten Lebenszyklus der Geräte über sein sollen – ganz ohne teure Folgeschäden.

Medizinprodukte-Verordnung / Nachverfolgbarkeit

Gemäss der neuen Medizinprodukte-Verordnung ist der Hersteller verpflichtet die Produktnachverfolgbarkeit zu gewährleisten. Es darf nur der Hersteller oder eine dazu befugte Person, die im Einvernehmen mit dem Hersteller handelt, den AED am Betriebsort einer Funktionskontrolle unterziehen.

Somit ihr Defibrillator auch in 10 Jahren noch korrekt funktioniert!

Eine technische Kontrolle darf nur durchführen, wer aufgrund seiner Ausbildung, seiner Kenntnisse und durch praktische Tätigkeit gewonnenen Erfahrungen die Gewähr für eine ordnungsgemässe Durchführung dieser Prüfung bietet. Generell ist die Überprüfung von elektrischen Geräten vor der ersten Inbetriebnahme, vor Wiederinbetriebnahme, etwa nach Umrüstung, und in regelmässigen Zeitabständen empfohlen oder vorgeschrieben.

