

DIN EN 13976-2:2004-03 (D)

Rettungssysteme - Inkubatortransport - Teil 2: Anforderungen an Transportsysteme; Deutsche Fassung EN 13976-2:2003

| Inhalt | Seite |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 6 |
| 4 Anforderungen | 6 |
| 4.1 Zusammenstellung des Systems | 6 |
| 4.2 Inkubatorlagerung/Lärm/Patientenkomfort (Stoßdämpfung) | 6 |
| 4.3 Temperaturbedingungen | 6 |
| 4.4 Eindringen von Flüssigkeiten | 7 |
| 4.5 Relative Luftfeuchte | 7 |
| 4.6 Schutz gegen die Gefahr eines elektrischen Schlages | 7 |
| 4.7 Luftdruck | 7 |
| 4.8 Vibrationen | 7 |
| 4.9 Mechanische Festigkeit | 7 |
| 4.10 Brandschutz | 7 |
| 4.11 EMV | 7 |
| Anhang A (normativ) In Verbindung mit Transportinkubatoren verwendete medizinische Geräte und Materialien | 8 |
| A.1 Allgemeines | 8 |
| A.2 Überwachungsgeräte | 8 |
| A.3 Beatmungsgeräte und Zubehör | 9 |
| A.4 Geräte zur Injektion und Infusion | 10 |
| A.5 Geräte zur Diagnostik und Therapie | 10 |
| A.6 Verband- und Pflegemittel | 11 |
| A.7 Medikamente | 11 |
| Anhang B (informativ) Personelle Besetzung und Ergonomie | 12 |
| B.1 Allgemeines | 12 |
| B.2 Verantwortlichkeit | 12 |
| B.3 Fachliches Können | 12 |
| B.4 Dokumentenführung | 13 |
| B.5 Raumprobleme | 13 |
| B.6 Sicherheit | 13 |
| B.7 Kommunikation | 13 |
| B.8 Ergonomie | 13 |
| B.9 Versicherung | 14 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen | 15 |
| Literaturhinweise | 16 |