

Aerosole in Medizin und Veterinärmedizin

Vorsitzende:
P. Reinhold/Jena
H. Fehrenbach/Marburg

Aerosols in Medicine and Veterinary Medicine

Erratum

Schulz, H. *Aerosole in Medizin und Veterinärmedizin – Partikeldeposition, Pneumologie 2003; 57: 168.*

Leider hat sich bei der Skalierung der Ordinate in Abbildung 3 ein Fehler eingeschlichen. Die korrigierte Abbildung muss wie folgt aussehen:

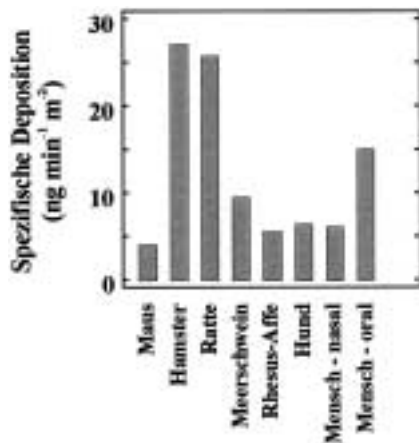


Abb. 3 Vergleich der alveolär deponierten Dosis in verschiedenen Spezies. Die pro Quadratmeter Alveolarfläche und Minute deponierte Dosis bezieht sich auf die Inhalation eines nicht-hygroscopischen 3- μ m-Aerosols mit einer Konzentration von 1 mg m⁻³. Berücksichtigt wurden typische Ruheatemmuster und die Oberfläche des Alveolarraumes der verschiedenen Spezies [3].

Institutsangaben

GSF-Forschungszentrum für Umwelt und Gesundheit, Institut für Inhalationsbiologie

Korrespondenzadresse

PD Dr. med. H. Schulz · GSF-Institut für Inhalationsbiologie · Ingolstädter Landstraße 1 · 85758 Neuherberg

Bibliografie

Pneumologie 2003; 57: 166 – 177 © Georg Thieme Verlag Stuttgart · New York · ISSN 0934-8387