

M. Fiebich/R. Ringler

## **Strahlenschutz in Medizin und Medizintechnik**

15. Ergänzung/Aktualisierung, Juni 2021



Liebe Leserin, lieber Leser,

die 15. Lieferung Ihres Praxishandbuchs liefert wieder eine geballte Ladung Praxisnutzen für Ihr Tagesgeschäft.

Ich wünsche Ihnen viel Erfolg und verbleibe  
Ihr



Ulrich Pauli  
Produktmanager

Neue Beiträge:

### **Radon-Konzentrationen an Arbeitsplätzen**

- Die Ergebnisse des Projektes zusammengefasst

### **Auflösungsvermögen eines Computertomografen im Niedrigkontrastbereich**

- Diese Faktoren sind für eine fundierte Therapieentscheidung von Bedeutung

### **Aktuelles, Stand Juni 2021**

- Behandlung von Vorkommnissen im Strahlenschutz in Kraft getreten

### **„Von Grund auf sicher“**

- Die Informationskampagne in Baden-Württemberg kurz vorgestellt

Alle neuen und aktualisierten Inhalte dieser Ausgabe:

### Informationen für die Praxis

- **Aktuelles, Stand Juni 2021**  
von Prof. Dr. Ralf Ringler (Kap. 01001)
  
- **Auflösungsvermögen eines Computertomografen im Niedrigkontrastbereich**  
von Johannes Martin Jensen (Kap. 01214)

### Durchführungshilfen zum Strahlenschutzgesetz und zur Strahlenschutzverordnung

- **Die Informationskampagne „Von Grund auf sicher“ in Baden-Württemberg**  
von Dr. Christian Kunze und Ilke Schulz (Kap. 02123)
  
- **Pilotuntersuchung zu Radon-Konzentrationen an Arbeitsplätzen in Zusammenarbeit mit der Berufsgenossenschaft „Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse“**  
von Dr. Winfried Meyer (Kap. 02124)