Aktualisierungskurs der Fachkunde im Strahlenschutz nach §48 StrlSchV (Röntgendiagnostik)

Report of Contributions

Begrüßung

Contribution ID: 1 Type: not specified

Begrüßung

Saturday 25 April 2026 09:00 (15 minutes)

Author: Dr KUNZ, Andreas

Presenter: Dr KUNZ, Andreas

Contribution ID: 2 Type: not specified

Die Strahlenschutzgesetze

Saturday 25 April 2026 09:15 (45 minutes)

Author: Dr WEISHAUPT, Andreas

Presenter: Dr WEISHAUPT, Andreas

Contribution ID: 3 Type: not specified

Besondere Aspekte der RöV Geänderte Rechtsvorschriften und Richtlinien

Saturday 25 April 2026 10:00 (45 minutes)

Author: Dr WEISHAUPT, Andreas

Presenter: Dr WEISHAUPT, Andreas

Contribution ID: 4

Type: not specified

Strahlenschutz des Patienten und des Anwenders unter besonderer Berücksichtigung dosisintensiver Verfahren (Durchleuchtungstechniken/Interventionen)

Saturday 25 April 2026 11:00 (1h 30m)

Author: Prof. KICKUTH, Ralph

Presenter: Prof. KICKUTH, Ralph

Contribution ID: 5 Type: **not specified**

Aktuelles im Strahlenschutz aus ärztlicher Sicht

Saturday 25 April 2026 12:30 (45 minutes)

Author: Prof. KICKUTH, Ralph

Presenter: Prof. KICKUTH, Ralph

Contribution ID: 6 Type: **not specified**

Strahlenschutz des Patienten und des Anwenders unter besonderer Berücksichtigung dosisintensiver Verfahren (CT)

Saturday 25 April 2026 14:15 (45 minutes)

Author: Dr KÜSTERS, Wolfgang

Presenter: Dr KÜSTERS, Wolfgang

Contribution ID: 7 Type: **not specified**

Strahlenschutz durch alternative Bildgebungstechniken

Saturday 25 April 2026 15:00 (45 minutes)

Author: Dr KÜSTERS, Wolfgang

Presenter: Dr KÜSTERS, Wolfgang

Contribution ID: 8 Type: **not specified**

Strahlenschutz in der Kinderradiologie

Saturday 25 April 2026 16:00 (45 minutes)

Author: Dr KUNZ, Andreas

Presenter: Dr KUNZ, Andreas

Contribution ID: 9 Type: not specified

Zusammenfassung, Diskussion, Prüfung

Saturday 25 April 2026 16:45 (45 minutes)

Author: Dr KUNZ, Andreas

Presenter: Dr KUNZ, Andreas