Bescheinigung über die Kenntnisse im Strahlenschutz nach § 49 StrlSchV

| (Α | nrede/Titel) (Name) | (Vorname) |
|----|--|--|
| g | eboren am(Geburtsdatum) | in(Geburtsort, Geburtsland) |
| _ | hat an einer praktischen Einweisung teilgenommen, bei der ein Einblick in den Ablauf von Röntgenstrahlenanwendungen in der Praxis und der praktische Teil de Unterweisung nach Anlage 7, Nr. 7.1*) der Fachkunde-Richtlinie Medizin vermitte worden ist. | |
| | Ort, Datum | Unterschrift des Strahlenschutzbeauftragten |
| - | • • | nmen, bei der der theoretische Teil der Lehr- achkunde-Richtlinie Medizin vermittelt worden |
| | Würzburg, 16.06.2024 | |
| | Ort, Datum | Unterschrift des PD Dr. med. Andreas Kunz Leiters der Kursveranstaltung |
| | | |

Hinweis: Die Bescheinigung ist erst dann gültig, wenn theoretischer und praktischer Teil der Unterweisung und die praktische Einweisung bestätigt sind.

^{*)} Einstelltechnik, Freie Einstellung/Belichtungsautomatik, Verarbeitung von Röntgenfilmen, Praxis der Durchleuchtungstechnik (Dosisleistungsregelung, Abstände, Einblendung, Dauer), Anwendung von fahrbaren Bildverstärker-Fernsehsystemen mit praktischen Demonstrationen.