



Erläuterungen zur Q2-Zusatzqualifizierung Herz-CT der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG)

Die fachlichen Anforderungen an die Durchführung der Computertomographie-Koronarangiographie (CCTA) sind in der Vereinbarung zur Strahlendiagnostik und -therapie vom 10. Februar 1993 in der ab 01. Juli 2025 geltenden Fassung (im Folgenden: QS-Vereinbarung) festgelegt.

Mit Blick auf diese Regelungen halten wir zur Zusatzqualifizierung Herz-CT der DRG folgendes fest:

Zertifizierungsstufen

Die Zusatzqualifizierung ist dreistufig strukturiert (Q1: Basiskenntnisse, Q2: Vertieftes Spezialwissen, Q3: Umfassende Erfahrung).

Die Zertifikate können nur sequenziell erworben werden, das heißt die Q2-Zusatzqualifizierung setzt die Q1-Zusatzqualifizierung und die Q3-Zusatzqualifizierung setzt die Q2-Zusatzqualifizierung verpflichtend voraus.

Gültigkeit

Alle Zusatzqualifizierungen werden von der DRG mit unbefristeter Gültigkeit erteilt.

Befundung und selbstständige Durchführung der CCTA

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der QS-Vereinbarung setzt der Erwerb der Q2-Zusatzqualifizierung Herz-CT die selbstständige Befundung der CCTA in 150 oder mehr Fällen sowie die selbstständige Durchführung in 50 oder mehr Fällen voraus.

Kolloquium und Prüfungsnachweis

Gemäß § 17 Abs. 3 der QS-Vereinbarung ist zum Nachweis der fachlichen Befähigung für die Durchführung und Befundung der CCTA ein Kolloquium zu absolvieren, für das ein gleichwertiger Prüfungsnachweis anerkannt werden kann. Der Erwerb der Q2-Zusatzqualifikation umfasst verpflichtend die erfolgreiche Teilnahme an einer strukturierten Prüfung. Die Q2-Prüfung findet elektronisch in einem Webinar unter Aufsicht statt. Die Prüfungsdauer beträgt 45 Minuten. Die Prüfung beinhaltet sowohl Prüfungsfälle als auch nicht-fallbezogene Prüfungsfragen, die von Q3-zertifizierten Expertinnen und Experten der DRG erstellt und in einem aufwändigen Reviewprozess qualitätsgesichert werden. Alle Prüfungsfälle bestehen aus klinischen Daten und vollständigen Bilddatensätzen im DICOM-Format. Die Fälle werden über die DRG-Lernplattform conrad bereitgestellt, die eine realistische Interaktion mit den Prüfungsfällen wie an einer üblichen radiologischen Work Station ermöglicht. Mehrere Kassenärztliche Vereinigungen erkennen die Q2-Prüfung regelhaft als einen dem Kolloquium gleichwertigen Prüfungsnachweis an.

Rückfragen

Fragen zur Zusatzqualifizierung Kardiovaskuläre Radiologie nimmt das Team Qualität in der DRG-Geschäftsstelle gern entgegen (zertifizierung@drg.de).