



c37.CancerCenter

Mit dem c37.CancerCenter erhalten Sie eine interdisziplinäre und strukturierte Tumordokumentation für alle Tumorarten.

Auf der webbasierten Plattform dokumentieren und verwalten Sie komfortabel alle Tumorfälle. Die Lösung bietet die notwendigen Dokumentations- und Auswertungsvoraussetzungen für eine Zentrums-Zertifizierung nach OnkoZert (DKG) und DGHO.

Dabei ist das c37.CancerCenter tief integrierbar in Ihre bestehenden IT-Systeme.

Die Funktionalitäten im Überblick:

- Zentrale Dokumentationslösung für alle Kooperationspartner eines Tumorzentrums
- Fachmodule für alle Tumorentitäten, z.B. Darmkrebs, Prostatakrebs, Lungenkrebs, Hautkrebs, Brustkrebs, Gynäkologische Tumore, Hämoblastosen (Lymphome, Leukämien), Kopf-Hals-Tumore, Neuroonkologische Tumore, Pankreaskarzinome sowie einer Basisdokumentation für alle sonstigen Tumore (nach ADT)
- Unterstützung bei der Zertifizierung durch OnkoZert und DGHO
- Auswertung der Qualitätsindikatoren/Kennzahlen auf Knopfdruck
- Individuelle Ad-hoc-Auswertungen für Wissenschaft und Qualitätssicherung
- Unterstützung zum Aufbau eines onkologischen Zentrums, Comprehensive Cancer Center (CCC) oder eines klinischen Registers
- Elektronische Krebsregistermeldungen
- Effiziente Organisation und Dokumentation der Nachsorge
- Anbindung der vorhandenen klinischen Systeme (KIS, Pathologie, Radiologie, Labor) und patientenbezogener Einsprung aus dem KIS
- Geringe Hardwareanforderungen, schlanke Einführung, läuft ohne Installation an jedem Arbeitsplatz
- Importmodul für eine strukturierte Datenübernahme aus Ihrem bisherigen System
- Sichere Anbindung von externen Partnern
- Erweiterungsmodul c37.TumorBoard für die effiziente Organisation der Tumorkonferenzen

*Einrichtungsübergreifende
Zusammenarbeit*

Interdisziplinär

Kooperation

