

ONCOBOX 2.0

# NEWSLETTER

## Begleitender Newsletter zur Einführung der OncoBox 2.0

### 2/2026

- Status OncoBox Lunge / Brust 2.0
- Feldspezifikation OncoBox Darm 2.0 veröffentlicht
- Die OncoBox Darm 2.0 bei der addz-Tagung in Rostock
- OncoBox-Führerschein retrospektiv: die Lehrgänge im März und April
- OncoBox Führerschein prospektiv: neue Termine für das 2. Halbjahr
- Interview mit unserer Masterandin Saskia Schroth zur Lernplattform

*Aktuelle Informationen zur OncoBox 2.0 finden Sie auch unter [www.oncobox.de](http://www.oncobox.de)*



#### ● Editorial

Mit diesem Newsletter möchten wir Sie während der Einführung des OncoBox 2.0-Umfeldes in den DKG-zertifizierten Organkrebszentren auf dem Laufenden halten. Nachdem bisher lediglich die Vertreter\*innen der Brust- und Lungenkrebszentren in den Genuss des OncoBox 2.0 Newsletter kamen, sind nun, mit der Veröffentlichung der Datenfeldspezifikation für die OncoBox Darm 2.0, die Darmkrebszentren mit dabei.

Womit wir schon bei der größten Nachricht sind: die Entwicklung der OncoBox Darm 2.0 hat begonnen!

## ANBINDUNG ONCOBOX 2.0 TUMORDOKUMENTATIONSSYSTEME (TDS) (STATUS 30.04.2026)

TDS	Anbieter	Status Verifizierung LUNGE *	Status Verifizierung BRUST *
GTDS	Justus-Liebig-Universität Gießen	Verifiziert	1. Verifizierungsschritt abgeschlossen
ODSeasyNet	asthenis	Verifiziert	---
ONKOSTAR	IT-Choice	Verifiziert	---
c37.CancerCenter	celsius37.com	Verifiziert	---
CREDOS	Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU)	Verifiziert	---
CIC	Ente Ospedaliero Cantonale	1. Verifizierungsschritt abgeschlossen	---
HUG specific ETL System	Hôpitaux Universitaires de Genève - Centre des cancers	1. Verifizierungsschritt abgeschlossen	---
KV Westfalen-Lippe	ONDIS	1. Verifizierungsschritt abgeschlossen	---

\* Für die Erlangung der Konformitätsbescheinigung ist der erfolgreiche Abschluss eines zweistufigen Verifizierungsverfahrens notwendig. Der tagesaktuelle Status kann unter [XML-OncoBox](#) abgerufen werden.

### ● Status Anbindung Tumordoku-Systeme Brust / Lunge

**CREDOS** vom CCC Ulm hat den Sprung zum vollständig verifizierten System geschafft! Damit decken die TDS-Hersteller, welche beide Verifizierungsschritte für die OncoBox Lunge 2.0 abgeschlossen haben (siehe Tabelle oben), **75 %** der DKG-zertifizierten Lungenkrebszentren ab. Mit ONDIS steht ein weiterer Hersteller mit mehreren Zentren, mit CIC und HUG specific ETL System zwei Eigenentwicklungen (nur am jeweiligen Zentrum im Einsatz) kurz vor der Anbindung.

3 Pilotzentren testen aktuell die Schnittstelle zwischen GTDS und der OncoBox Brust 2.0. Mit den anderen Herstellern stehen wir hinsichtlich der Anbindung in Kontakt.

## ONCOBOX DARM 2.0 TEIL 1: DATENFELDSPEZIFIKATION VERÖFFENTLICHT

Nach der OncoBox Lunge 2.0 und der OncoBox Brust 2.0 folgt dieses Jahr die Entwicklung einer neuen OncoBox Darm 2.0.

Neu 02.04.2026

Datenfeldspezifikation OncoBox Darm 2.0

Die Datenfeldspezifikation der OncoBox Darm 2.0 und das entsprechende XSD-Schema wird [hiermit veröffentlicht](#). Mit der Implementierung der XML-Schnittstelle durch die Tumordokumentationshersteller kann bereits begonnen werden. Im Herbst soll eine erste Version der OncoBox Darm 2.0 Applikation zur Verfügung stehen, die mittelfristig die OncoBox Darm 1.0 ablösen wird. Bei Fragen zur OncoBox Darm 2.0 wenden Sie sich gerne an Vanessa Kolb ([v.kolb\(at\)onkozert.de](mailto:v.kolb(at)onkozert.de)).

## ONCOBOX DARM 2.0 TEIL 2: VORTRAG ZUR ANWENDUNG BEI ADDZ-TAGUNG IN ROSTOCK

Als ob wir es geplant hätten!/? Wenige Wochen nach der Veröffentlichung der Feldspezifikation für die OncoBox Darm 2.0 dürfen wir am **08. Mai** im Rahmen der **17. addz-Tagung** (Arbeitsgemeinschaft Deutscher Darmkrebszentren) **in Rostock** den Zentrumskoordinator\*innen den aktuellen Status zur OncoBox Darm vorstellen. Vielen Dank für die Einladung!

Wie (fast) jedes Jahr sind wir wieder Teil dieser praxisnahen Veranstaltung – in einer immer schönen Atmosphäre. Vor Ort beantworten wir gerne alle Fragen rund um die OncoBox Darm 2.0.

Für Kurzentschlossene: Unsere wärmste Empfehlung zur Teilnahme!

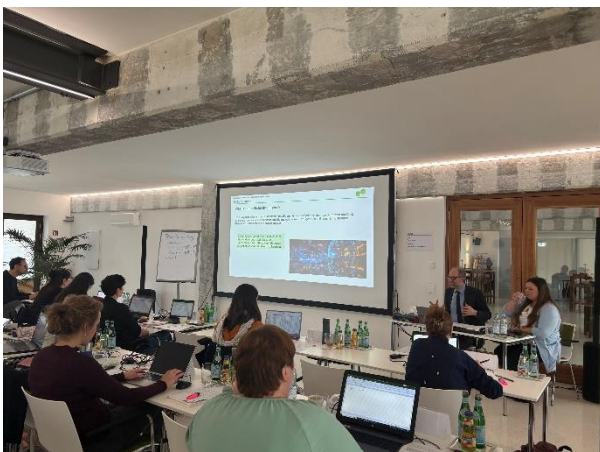
### Tag 1 | 8. Mai 2026

ab 09:00 Uhr	Anmeldung
10:00–12:00 Vorsitz	Koordinator/-innentreffen M. Witte, Rostock
10:00–10:30	Zusammenarbeit Krebsregister und Zentrumskoordination? H. Zettl, Rostock
10:30–11:10	Onkozert: „Oncobox 2.0 Darm“ – Aktueller Status und Auswirkung auf die Zertifizierung S. Dieng, Neu-Ulm
11:10–11:30	Diskussion



## ONCOBOX-FÜHRERSCHEIN RETROSPEKTIV: KOMBINATIONS-LEHRGANG IM MÄRZ UND EXTERNER LEHRGANG IN DER SCHWEIZ IM APRIL

Die ersten beiden OncoBox-Führerschein-Lehrgänge 2026 sind schon vorbei und fanden jeweils in einem besonderen Rahmen statt. Im **März** gab es in **Neu-Ulm** die Möglichkeit am Kombinations-Lehrgang „Audit Vor-/Nachbereitung & OncoBox-Führerschein“ teilzunehmen. Nach Ende des Lehrgangs „Audit Vor-/Nachbereitung“ und einer kurzen Pause begann der Lehrgang „OncoBox-Führerschein“, der praxisnah in die Arbeit mit der OncoBox 2.0 einführt. Im Fokus standen die Dokumentation, Qualitätssicherung und Versorgungsforschung. Der Kombinationslehrgang ermöglichte es, beide Themen in einem kompakten Format zu absolvieren und die Inhalte optimal miteinander zu verknüpfen. Der Lehrgang war ausgebucht und das Feedback zur Kombination beider Lehrgänge war durchgehend positiv – auch zur überarbeiteten Online-Lern-Plattform, die vor dem Lehrgang zu nutzen war (siehe hierzu auch S. 6, Interview).



Konzentrierte Teilnehmer\*innen beim Kombinationslehrgang in Neu-Ulm

Im **April** lud die Arbeitsgemeinschaft Schweizer Krebszentren (AGSKZ) zu einem kompakten, eintägigen OncoBox-Führerschein-Lehrgang in die Hirslanden Kliniken Zürich ein. Ein erfolgreiches Beispiel dafür, dass ein OncoBox-Führerschein auch durch externe Schulungsanbieter gebucht werden kann!



Ein Bild in der Zürcher Sonne nach einem intensiven Lehrgangstag - und vor der Prüfung

## ONCOBOX-FÜHRERSCHEIN PROSPEKTIV: NEUE TERMINE FÜR DAS 2. HALBJAHR 2026

Wir freuen uns, dass unsere OncoBox-Führerschein-Termine (solo) im **Mai (Neu-Ulm)** und **Juni (Hannover)** bereits ausgebucht sind! Es gibt noch Plätze für den OncoBox-Führerschein Research am **18./19. Juni** in **Neu-Ulm**. Bitte beachten Sie hierfür auf der Anmeldeseite die besonderen Kursinfos und Zugangsvoraussetzungen. Um der großen Nachfrage nachzukommen, haben wir zwei weitere Termine für das 2. Halbjahr festgelegt. Am **04./05.11.2026** findet ein OncoBox-Führerschein-Lehrgang (solo) in **Neu-Ulm** statt.

Vom **16. - 18.09.** gibt es wieder eine Premiere, nämlich den Lehrgang „Zertifizierung Advanced / OncoBox-Führerschein“: Dieser Lehrgang verbindet ein neues Lehrgangskonzept, „Zertifizierung Advanced“, das für sehr erfahrene Zentrumskoordinator\*innen ausgelegt ist und den OncoBox-Führerschein. Die Zugangsvoraussetzungen können Sie auf der **nächsten Seite** in der blauen Box nachlesen. Alle Termine finden Sie [hier](#):

<input type="radio"/> <b>Lehrgang/Prüfung</b> „OncoBox Führerschein Research“ <b>18.06. – 19.06.2026</b> Kursinfos & Teilnahmevoraussetzungen  <b>Beginn:</b> 10:30 Uhr - Donnerstag, 18.06.2026 <b>Ende:</b> 14:00 Uhr - Freitag, 19.06.2026 <b>Ort:</b> Gartenstr. 24 89231 Neu-Ulm (Geschäftsstelle OnkoZert / ClarData)  (> 5 Plätze frei)	<input checked="" type="radio"/> <b>Kombinationslehrgang</b> „Zertifizierung Advanced“ „OncoBox Führerschein“ <b>16.09. - 18.09.2026</b> Kursinfos & Teilnahmevoraussetzungen  <b>Beginn:</b> 09:00 Uhr - Mittwoch, 16.09.2026 <b>Ende:</b> 13:00 Uhr - Freitag, 18.09.2026 <b>Ort:</b> Gartenstr. 24 89231 Neu-Ulm (Geschäftsstelle OnkoZert / ClarData)  (> 5 Plätze frei)	<input type="radio"/> <b>Lehrgang/Prüfung</b> „OncoBox Führerschein“ <b>04.11. - 05.11.2026</b>  <b>Beginn:</b> 13:30 Uhr - Mittwoch, 04.11.2026 <b>Ende:</b> 13:00 Uhr - Donnerstag, 05.11.2026 <b>Ort:</b> Gartenstr. 24 89231 Neu-Ulm (Geschäftsstelle OnkoZert / ClarData)  (> 5 Plätze frei)
---	--	---



Die nächsten drei Lehrgänge finden wieder in **Neu-Ulm** statt (hier der Blick auf Ulm von der Neu-Ulmer Seite).

## KURSINFOS & TEILNAHMEVORAUSSETZUNGEN

### „ZERTIFIZIERUNG ADVANCED / ONCOBOX FÜHRERSCHEIN“

Der Kombinationslehrgang besteht aus den beiden Einzellehrgängen „Zertifizierung Advanced“ und „OncoBox-Führerschein“. Eine Teilnahme ist nur in Kombination möglich (keine Einzelbuchung).

#### Teil 1 - „Zertifizierung Advanced“

Es werden Kenntnisse in der Administration und Steuerung von DKG zertifizierten Zentren vertieft. Bestimmte aktuelle Fragestellungen aus der Praxis werden von den Teilnehmenden in moderierten Arbeitsgruppen bearbeitet.

#### Teil 2 – „OncoBox-Führerschein“

In der Administration und Steuerung von DKG zertifizierten Zentren bedarf es einem grundlegenden Verständnis zur datenbasierten Medizin. In dem Lehrgangsteil „OncoBox-Führerschein“ werden Grundlagen zur Tumordokumentation umfassend betrachtet und Schnittstellen zur Versorgungsforschung unter Nutzung der OncoBox 2.0 aufgezeigt. Da die OncoBox 2.0 aktuell nur für Lunge und Brust zur Verfügung steht (Realisierung Darm für Ende 2026 geplant), sind für diesen Lehrgang nur Vertreter aus diesen Organbereichen angesprochen.

Der OncoBox-Führerschein schließt mit einer Qualifizierungsprüfung ab. Nach erfolgreichem Bestehen erhalten die Teilnehmenden die Urkunde „OncoBox-Führerschein“.

#### Selbststudium / Lehrgangsvorbereitung

Zur **Vorbereitung** steht den Teilnehmenden eine **Online-Lern-Plattform** zur Verfügung, um ggf. bestehende Lücken bei den erforderlichen Vorkenntnissen zu schließen. Für das Selbststudium werden erfahrungsgemäß 4-8 Stunden abhängig der Vorkenntnisse benötigt. Innerhalb der Lern-Plattform sollte das Dokument „Fragenkatalog Lernkontrolle Vorkenntnisse“ genutzt werden, um individuell das Selbststudium zu planen.

#### **Ablauf**

Tag 1	OncoBox-Führerschein	09:00 – 17:00 Uhr
Tag 2	OncoBox-Führerschein	08:30 – 09:15 Uhr
	OncoBox-Führerschein – Prüfung	09:30 – 10:30 Uhr
	Zertifizierung Advanced	11:00 – 17:00 Uhr
Tag 3	Zertifizierung Advanced	08:30 – 13:00 Uhr

#### **Zielgruppe**

Die Zielgruppe des Lehrgangs bilden verantwortliche Personen in der Steuerung onkologischer, die über intensive Grundkenntnisse über das DKG-Zertifizierungssystem verfügen und über eine langjährige Erfahrung in diesem Bereich mitbringen (keine Einsteiger). Vorrangig sind Personen mit folgenden Qualifikationen angesprochen:

- Organübergreifende Betreuung mehrerer Zentren unterschiedlicher Fachbereiche
- Mehrjährige Begleitung von DKG-Zertifizierungsverfahren in verantwortlicher Funktion

Für Personen, die nicht über entsprechende Vorkenntnisse verfügen, empfehlen sich ggf. die Lehrgänge, „Audit Vor-/Nachbereitung“ (Grundlagen zum Zertifizierungssystem; keine Vorkenntnisse notwendig) und „OncoBox-Führerschein“ (Qualifizierung mit Prüfung/Zertifikat), die einzeln oder auch kombiniert angeboten werden.

## ONLINE-LERNPLATTFORM DES ONCOBOX-FÜHRERSCHEINS WISSENSCHAFTLICH BEGLEITET INTERVIEW MIT UNSERER MASTERANDIN SASKIA SCHROTH

Saskia Schroth hat im Rahmen ihrer Masterarbeit im Studiengang „Digital Healthcare Management“ die Online-Lernplattform zum OncoBox-Führerschein wissenschaftlich evaluiert. Wir haben mit Saskia über die Ergebnisse gesprochen.

### **OncoBox-Newsletter (OB-N): Hallo Saskia – warum hast du den Studiengang „Digital Healthcare Management“ begonnen?**

Saskia Schroth: Ich habe mich für diesen Studiengang entschieden, da ich der Meinung bin, dass das Thema Digitalisierung grundsätzlich immer wichtiger wird und damit auch im Gesundheitswesen. Zudem wollte ich meine Kenntnisse, die ich bereits in meinem Bachelorstudiengang BWL im Gesundheitswesen gemacht habe, ausbauen. Deshalb war es mir wichtig, mir insbesondere in diesem Bereich weitere und neue Kenntnisse anzueignen.

### **OB-N: Wie bist du zu deinem Masterarbeits-Thema gekommen?**

Saskia Schroth: Ich bin seit 2023 als Werkstudentin bei OnkoZert tätig und habe im Sommer 2025 angefragt, ob es möglich wäre die Masterarbeit in Kooperation mit dem Unternehmen zu schreiben. Anschließend kam aufgrund der Aktualität des OncoBox-Führerscheins die Idee, die Masterarbeit in Kooperation mit ClarData zu schreiben und dabei insbesondere die neu entwickelte digitale Lernplatt-

form des OncoBox-Führerscheins zu evaluieren.

### **OB-N: Wie bist du methodisch vorgegangen?**

Saskia Schroth: Zur Evaluation der digitalen Lernplattform wurden Teilnehmende des ersten offiziellen Lehrgangs des OncoBox-Führerscheins befragt. Dabei kam ein Mixed-Methods-Ansatz mit Pre-Post-Befragungen und ergänzenden Interviews zum Einsatz, um Lernwirksamkeit, Nutzung und Akzeptanz zu untersuchen.

**„Praxisnahe und multimediale Inhalte fördern den Wissenserwerb – und genau diese Kombination wurde von den Teilnehmenden besonders hilfreich empfunden.“**

Zunächst wurde der Ausgangszustand der Teilnehmenden vor Nutzung der Plattform erhoben, anschließend deren Erfahrungen und Nutzungsmuster nach der Nutzung, aber noch vor dem Präsenzlehrgang. Ergänzend wurden etwa sechs Wochen nach dem Lehrgang Interviews mit sieben Teilnehmenden geführt, um die Rolle der Plattform in der Vorbereitung sowie den Transfer in den Arbeitsalltag zu analysieren. Insgesamt ermöglichte die Kombination aus quantitativen Ergebnissen und subjektiven Erfahrungen eine umfassende Bewertung der Lernplattform.

### **OB-N: Was waren die zentralen Ergebnisse?**

Saskia Schroth: Zu Beginn zeigte sich eine klare Ausgangslage: Fast die Hälfte

## ONLINE-LERNPLATTFORM DES ONCOBOX-FÜHRERSCHEINS WISSENSCHAFTLICH BEGLEITET INTERVIEW MIT UNSERER MASTERANDIN SASKIA SCHROTH

der Teilnehmenden hatte vor dem OncoBox-Führerschein keinen Kontakt mit der OncoBox, und rund zwei Drittel fühlten sich im Umgang unsicher. Entsprechend bestand ein hoher Schulungsbedarf, insbesondere bei der Anwendung der OncoBox und im Umgang mit Excel im onkologischen Kontext, während bei den Grundlagen der DKG-Zertifizierung weniger Bedarf bestand. Die Lernplattform wurde überwiegend regelmäßig genutzt, allerdings mit sehr unterschiedlicher Intensität und Tiefe; viele Inhalte wurden gezielt selektiv bearbeitet. Insgesamt zeigte sich eine positive Wirkung: Der Großteil berichtete über Wissenszuwachs, und etwa die Hälfte konnte Inhalte bereits in den Berufsalltag übertragen. Die Zufriedenheit war hoch, mit einer Weiterempfehlungsrate von über 90 %. Besonders hilfreich wurden Videos und praktische Übungen wahrgenommen,

**„Entscheidend ist nicht die Nutzungsmenge, sondern die individuelle Lernstrategie.“**

aber auch klassische Foliensätze blieben wichtig. Entscheidend ist die Kombination verschiedener Formate, um unterschiedliche Lernbedarfe abzudecken. Zudem zeigte sich: Mehr Nutzung führt nicht automatisch zu besseren Ergebnissen. Insgesamt förderten praxisnahe, multimediale Inhalte den Wissenserwerb und wurden gut angenommen.

### **OB-N: Was hat dich am meisten überrascht?**

Saskia Schroth: Ein interessantes Ergebnis ist, dass nicht die Vollnutzung, sondern eine selektive und bedarfsorientierte Nutzung der Lerninhalte besonders effektiv sein kann. Entscheidend ist nicht die Nutzungsmenge, sondern die individuelle Lernstrategie. Zudem fand ich es auch interessant zu sehen, dass sowohl die klassischen Foliensätze als auch die Videos und praktischen Übungen gleichermaßen als wichtig empfunden wurden, um die individuellen Lernbedarfe und -strategien abzudecken.



Saskia Schroth: Von Werkstudentin über Masterandin zur Produktmanagerin (Foto: Linda Semmler)

# ONLINE-LERNPLATTFORM DES ONCOBOX-FÜHRERSCHEINS WISSENSCHAFTLICH BEGLEITET

## INTERVIEW MIT UNSERER MASTERANDIN SASKIA SCHROTH

**OB-N: Bist du zufrieden mit den Verbesserungen der Lernplattform? Was sollte man noch tun?**

Saskia Schroth: Ja, ich bin wirklich zufrieden, wie die Lernplattform weiterentwickelt wurde und auch wie meine Vorschläge positiv angenommen wurden. Da bereits ein Großteil meiner Handlungsempfehlungen umgesetzt sind, habe ich nur noch wenig anzumerken. Ein Vorschlag wäre, die praxisnahen Übungen und auch Fallbeispiele weiter auszubauen. Grundsätzlich wäre es natürlich auch nicht schlecht, die Lernplattform noch weiter zu evaluieren, um weitere und langfristige Erkenntnisse zu gewinnen, allerdings braucht man dafür natürlich auch die entsprechenden Ressourcen (Saskia lacht).

**OB-N: Jetzt musst du natürlich auch sagen, wie deine Masterarbeit gelaufen ist.**

Saskia Schroth: Meine Masterarbeit ist wirklich gut gelaufen. Danke an ClarData für die tolle Betreuung und Unterstützung. Die Arbeit und Thematik wurden von meinen Professoren als sehr gut und spannend eingestuft, und auch ich fand die Zeit und Evaluation sehr gewinnbringend.

**OB-Newsletter: Und wie geht es jetzt mit dir weiter?**

Saskia Schroth: Ich darf auch zukünftig Teil des OnkoZert-Teams bleiben. Ab dem Sommer bin ich als Produktmanagerin tätig, um die innovativen Projekte des Unternehmens voranzubringen.

**OB-Newsletter: Saskia, herzlichen Glückwunsch und vielen Dank!**

The screenshot displays the OncoBox learning platform interface. On the left is a navigation sidebar with the OncoBox logo and menu items: 'Willkommen', 'Einführung in die Lernplattform', 'Selbststudium Vorkenntnisse' (highlighted), 'DKG-Zertifizierungssystem', 'Datenmanagement' (sub-menu), 'EXCEL', 'Unterlagen Qualifizierungslehrgang', 'Selbsteinschätzung', and 'Testseite für Admins'. The main content area is titled 'Datenmanagement' and shows '6. Grundlagen Datenmanagement'. Below the title is a text block explaining the relevance of data management in oncology. A central slide features the OncoBox logo, the text 'Lernmaterial Vorkenntnisse (Selbststudium) 6. Grundlagen Datenmanagement', and logos for 'ClarData' and 'ONKOZERT'. At the bottom of the slide, there is a PDF icon and the filename '6\_ppt\_grundlagen datenmanagement-A1 (260211)' with a download link. On the right side, a green sidebar lists the course structure: '6. Grundlagen Datenmanagement' (9 Folien), '7. Datenblatt' (Video 11:06), '8.1 Entstehung OncoBox 1.0' (9 Folien), '8.2 Einführung OncoBox 1.0' (Video), and '8.3 Übungsaufgabe OncoBox 1.0'. At the bottom of the interface, there is a 'Lernkontrolle bearbeiten' button and a progress indicator.