



## Berichten und Lernen

BDA und DGAI bieten ihren Mitgliedern im Berichts- und Lernsystem CIRS-AINS eine neue Serviceleistung an: das „CIRS-AINS<sup>+</sup> (CIRSmedical.de PLUS Anästhesiologie)“.

[www.cirs-ains.de/cirs-ains/downloads.htm](http://www.cirs-ains.de/cirs-ains/downloads.htm)



Seit Dezember 2011 ist es bei der Software CIRSmedical möglich, je nach Auswahl des Fachgebietes, das Standard-Berichtsformular um fachspezifische Fragen zu erweitern. Diese Erweiterung wird CIRSmedical.de Plus genannt und steht zunächst als CIRS-AINS<sup>+</sup> (CIRSmedical.de PLUS Anästhesiologie) für das Fachgebiet zur Verfügung.

### Ein System für alle

Durch die aktuelle Erweiterung der Software können nun verschiedene Berichtsformulare für unterschiedliche Fachgebiete (bislang nur für die Anästhesiologie) verwendet werden und gleichzeitig alle Berichte eines Krankenhauses in einer Datenbank verwaltet werden. Auf diese Weise ist es möglich, alle Fachgebiete eines Krankenhauses in einem fachübergreifenden, internen CIRS zu integrieren und gleichzeitig die Berichte eines Fachgebiets durch ein fachspezifisches CIRS-Team bearbeiten zu lassen.

Meldet sich ein Krankenhaus bei CIRS-AINS<sup>+</sup> an, erhält das Haus eine geschlossene Berichtsgruppe von CIRSmedical.de. Über eine eigene Startseite, auf welcher Informationen zum Projekt lesbar sind (z.B. zum Ablauf des Berichtssystems, zu verantwortlichen Personen etc.) können die Mitarbeiter des Hauses auf das Berichtsformular zugreifen.

### Berücksichtigung fachspezifischer Aspekte

Die erste Frage im Berichtsformular lautet „Zuständiges Fachgebiet“. Gibt der Berichtende hier „Anästhesiologie“ an, erscheint automatisch das anästhesiespezifische Berichtsformular von CIRS-AINS. Gibt der Berichtende ein anderes Fachgebiet oder kein Fachgebiet an, so bleibt das voreingestellte CIRSmedical.de-Formular zur Eingabe des Berichts bestehen.

Unabhängig von der Art des Formulars kann der Berichtende nun seinen Text eingeben. Nach Absenden des Berichtes gelangt dieser per sicherer SSL-Verschlüsselung auf den Server der Universitätsklinik Basel in der Schweiz. Die Berichte verbleiben stets auf diesem Server. Der Zugang zur Bearbeitung der Berichte (Anonymisierung, Analyse, Feedback-Kommentar usw.) erfolgt passwortgeschützt.

Je nach gewünschter Leistung können drei Bearbeitungsvarianten unterschieden werden. Die Aufgabenverteilung je Variante ist in Tabelle 1 dargestellt und wird fachspezifisch vorgenommen, das bedeutet, die jeweilige Bearbeitung der Berichte erfolgt in Abhängigkeit des Fachgebietes.

Berichte aus dem Fachgebiet „Anästhesiologie“ werden vom CIRS-AINS-Team BDA/DGAI bearbeitet, alle anderen Berichte vom CIRS-Team ÄZQ.

Der Zugang zu CIRS-AINS<sup>+</sup> erfolgt geschlossen über die feste(n) IP-Adresse(n) des Krankenhauses. Die IP-Adressen sind der Schlüssel zum System. Somit kann nur von internetfähigen Computern des Krankenhauses auf das Berichtsformular zugegriffen werden, und die freigegebenen Berichte, Feedback-Kommentare und Nutzer-Kommentare sind nur dort einsehbar.

**CIRS AINS<sup>+</sup> bietet jedem Krankenhaus die Vorteile eines fachgruppenübergreifenden geschlossenen, internen Berichtssystems innerhalb eines CIRS-Netzwerks. Die haus-eigenen Berichte aller Fachgruppen können für Verbesserungen ausgewertet werden, und gleichzeitig können die Strukturen von CIRSmedical.de und CIRS-AINS (z. B. Datenpool aus anderen Einrichtungen, Erfahrungen des CIRS-Team ÄZQ, Erfahrungen des CIRS-AINS-Team BDA/DGAI, Fachbeirat von CIRSmedical.de) genutzt werden. Auf diese Weise werden beide Optionen „Ein System für alle“ und „Berücksichtigung fachspezifischer Aspekte“ harmonisch kombiniert. Für unsere bisherigen CIRS-AINS-Teilnehmer ist die Erweiterung zu CIRS-AINS<sup>+</sup> problemlos möglich.**

**Tabelle 1**

Alternativen und Aufgabenverteilung.

Berichte aus Fachgebiet	Variante 1 (Anonymisierung und Analyse)		Variante 2 (nur Anonymisierung)		Variante 3 (Krankenhaus anonymisiert und analysiert selbst)
	Alle Fachgebiete außer Anästhesiologie	Anästhesiologie	Alle Fachgebiete außer Anästhesiologie	Anästhesiologie	Alle Fachgebiete
<b>Arbeitsschritt</b>					
Anonymisierung und Freigabe von Berichten und Nutzer-Kommentaren	CIRS-Team ÄZQ	CIRS-Team BDA/DGAI	CIRS-Team ÄZQ	CIRS-Team BDA/DGAI	Vertrauensperson des KH*
Analyse und Feedback-Kommentar zu den Berichten (inkl. Hochladen von Dateien in pdf-Format oder Bildern)	CIRS-Team ÄZQ	CIRS-Team BDA/DGAI	CIRS-Team des KH**		CIRS-Team des KH**
Weitergehende Analyse und Umsetzung von Maßnahmen im Krankenhaus	CIRS-Team des KH**		CIRS-Team des KH**		CIRS-Team des KH**
* In Eigenverantwortung des Projektpartners, z.B. durch benannte Vertrauensperson. ** In Eigenverantwortung des Projektpartners, z.B. durch das CIRS-Team des Krankenhauses (KH).					

**Allgemeine Informationen**

BDA/DGAI-Geschäftsstelle, Frau Dipl.-Sozialw. T. Dichtjar, Projektleitung Patientensicherheit,  
Roritzerstraße 27, 90419 Nürnberg, Tel.: 0911 9337819, E-Mail: tdichtjar@bda-ev.de

**Anmeldung und Angebotserstellung**

Ärztliches Zentrum für Qualität in der Medizin (ÄZQ), Frau A. Sanguino H., MPH | Frau Dr. med. J. Rohe, MPH,  
Tiergarten Tower, Straße des 17. Juni 106-108, 10623 Berlin, Tel.: 030 40052504, E-Mail: cirs@azq.de