

Informationssicherheit im Einkauf

Ziel und Zweck

Das Dokument beschreibt die Abläufe des Einkaufes in Zusammenhang mit der Informationssicherheit.

Leitfaden Informationssicherheit

Vom operativen Einkauf werden bei Bestellungen keine personenbezogenen Gesundheitsdaten nach extern vergeben. Falls patientenbezogene Daten für interne Zuweisung von Aufträgen notwendig sind, werden die Daten vor dem versenden nach extern über Fallnummern verschlüsselt.

Wir arbeiten nach dem Prinzip der Datensparsamkeit und geben nur die notwendigsten Daten an unsere Lieferanten und Dienstleister.

Auf den Aufträgen erscheint ein Hinweis, dass die Allgemeinen Einkaufsbedingungen des Auftraggebers gelten. Diese enthalten u.a. auch die Inhalte zum Thema Informationssicherheit.

Kategorisieren von Assets/Artikel

Eine Kategorisierung von Assets/Artikeln ist im Krankenhausbereich nicht möglich, da selbst unwichtige Artikel (wie exemplarisch ein Müllbeutel) für den klinischen Betrieb unbedingt erforderlich ist.

Kategorisieren von Lieferanten

In Hinblick auf die Themen der Informationssicherheit werden die Lieferanten wie folgt kategorisiert:

Lieferanten, die eine OP-Begleitung machen

Die Chefarzte, die eine OP-Begleitung anfordern, sind in der Verantwortung, eine Verpflichtungserklärung und Impfnachweise der externen Begleiter vor der OP-Begleitung einzuholen.

Lieferanten, mit denen ein Wartungsvertrag abgeschlossen wird

Mit neuen Lieferanten, mit denen ein Wartungsvertrag abgeschlossen wird, wird eine Verschwiegenheitserklärung vereinbart, wenn die Themen nicht bereits in dem Wartungsvertrag enthalten sind. Vorlage D10868

Lieferanten mit einem Fernwartungszugriff

Für Lieferanten, bei denen ein neuer Fernwartungszugriff eingerichtet werden, wird von der Abteilung Recht und Versicherungen ein Vertrag zur Auftragsdatenverarbeitung abgeschlossen. D10865

Nächste geplante Überprüfung: 08.04.2026	Jeder Papierausdruck ist auf Aktualität zu prüfen!	Sich.Klass: 3_AFK
Freigabe: Kümmerle, Katja (GB7), am 08.04.2025		Seite 1 von 1