



Wissen auf Knopfdruck

Das neue Archiv für effektives Lernen

DeepUnity Educational Archive

Neue Herausforderungen bewältigen.
Für ein besseres Versorgungsmodell.

Der Personalmangel in den Bereichen der medizinischen Bildung ist ein neuer Trend in der Branche, der sich auf viele Bereiche der Diagnostik auswirkt, darunter auch auf das Wissensmanagement. Der Mangel an Radiologen bedeutet mehr Arbeitsbelastung und weniger verfügbare Zeit für nicht alltägliche, dringende Aktivitäten, wie etwa die Ausbildung.

Wissen ist in einer Organisation des Gesundheitswesens essentiell, da es sich auf die Produktivität und Effektivität der Arbeitsabläufe in der medizinischen Bildung und – was noch wichtiger ist – auf die Qualität der Patientenbehandlung auswirkt.

Mehr als ein Lehrfallarchiv

DeepUnity Educational Archive ist ein zentraler Einstiegspunkt, der speziell für das Sammeln und die Integration sowie als Impuls zur Aneignung von

neuem Wissen durch Referenzfälle der medizinischen Bildung entwickelt wurde. Dank seiner Skalierbarkeit garantiert das Wissensarchiv eine langfristige Wissenskonsolidierung und eliminiert fragmentierte Ansätze.

Die anwenderorientierte Entwicklung erhöht die Benutzerfreundlichkeit und minimiert den Zeitaufwand für den Import, das Verwalten und Abrufen von Referenzfällen.

Vorteile im Überblick

Wissensorganisation konsolidieren

Das Wissen wird über verschiedene Kanäle gesammelt, so dass zeitliche und räumliche Speicherplatzbeschränkungen überwunden werden.

Effektivität steigern

Mit einer Lösung, die in der DeepUnity-Suite integriert ist, werden tägliche Wartung und Kosten pro Fallstudie reduziert.



Flexibilität erhöhen

Es unterstützt den gesamten Prozess der Fallvorbereitung, von der Bilderfassung über die Annotation bis hin zur strukturierten Fallorganisation und Querverweisen.

Engagement steigern

Optimierte Benutzeroberfläche (UI/UX) zur Beschleunigung des Abrufs von Fällen; interaktive Quiz-Aktivitäten zur Vertiefung des Wissens. Fallorganisation und Querverweisen.

Unsere Lösung bietet Radiologen, Ärzten, Studenten und Forschern Zugang zu einer breiten Palette von Lehrfällen sowie zu wichtigen Ressourcen für die medizinische Ausbildung, die Verbreitung von Wissen durch wissenschaftliche Veröffentlichungen und Referenzfälle während des Diagnoseprozesses.

DeepUnity Educational Archive Hauptanwendungsfälle



Die wichtigsten Highlights



Dedalus HealthCare GmbH
Konrad-Zuse-Platz 1-3
53227 Bonn

dedalusgroup.de

Zugunsten einer flüssigen Lesbarkeit beziehen sich Personalbezeichnungen selbstverständlich immer auf alle Personen (m/w/d).

Dedalus und das Dedalus Logo sind Zeichen der Dedalus S.p.A., Italien, oder ihrer verbundenen Unternehmen. Alle anderen in dieser Publikation erwähnten Namen von Produkten und Diensten sowie die damit verbundenen Firmenlogos sind Marken der jeweiligen Unternehmen oder Markenrechtsinhaber. Die in dieser Publikation angegebenen Informationen dienen lediglich dem Zweck einer Erläuterung und stellen keine von DH Healthcare GmbH zu erfüllenden Normen oder Spezifikationen dar. Die Merkmale der beschriebenen Produkte und Dienste sind unverbindlich und können jederzeit ohne weitere Angabe geändert werden. Die dargestellten Produkte und Dienste sind zudem in bestimmten Regionen möglicherweise nicht verfügbar oder können länderspezifische Unterschiede aufweisen. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Verantwortung übernommen.

Copyright © 11/2024 Dedalus HealthCare GmbH

Alle Rechte vorbehalten