

VORTEILE

> Einfach und schnell dokumentieren

Umfassendes Expertenwissen, praxisnah und nutzerfreundlich aufbereitet: Das System beschleunigt das Finden relevanter (d. h. zum Patienten und der vorliegenden Situation passender) Maßnahmen, Phänomene, Ursachen und Interventionen.

> Qualität der Pflege steigern

apenio® NKS basiert auf der Pflegefachsprache apenio® und bindet umfangreiches Pflegefachwissen sowie Expertenstandards stets aktuell ein.

> Standardisieren bei gleichzeitig hohem Freiheitsgrad

Pflegeklassifikationen und -fachsprachen bieten die Möglichkeit, das Pflegegeschehen im Hinblick auf Patientenzustände, geplante und erbrachte Leistungen sowie Pflegeergebnisse granular abzubilden – mit allen bekannten Vorteilen für Controlling, Qualitätssicherung, Erlössteigerung, Benchmarking und Interoperabilität. apenio® NKS ermöglicht eine präzise, feingranulare Abbildung des Gegenstandsbereichs der Pflege. apenio® NKS lässt Ihnen die Wahl, mit welcher Fachsprache Sie arbeiten wollen. Anstelle der Pflegeklassifikation apenio® kann in Dokumentation und Planung je nach Wunsch z. B. LEP®, NANDA® oder POP® verwendet werden.

> Erlöse steigern

Durch die hinterlegten Regelwerke wird der PKMS automatisch aus der Pflegedokumentation identifiziert und berechnet. Gleiches gilt für andere Komplexmaßnahmen wie z. B. ATP-Leistungen im geriatrischen Frühreha-Bereich oder HKTL.

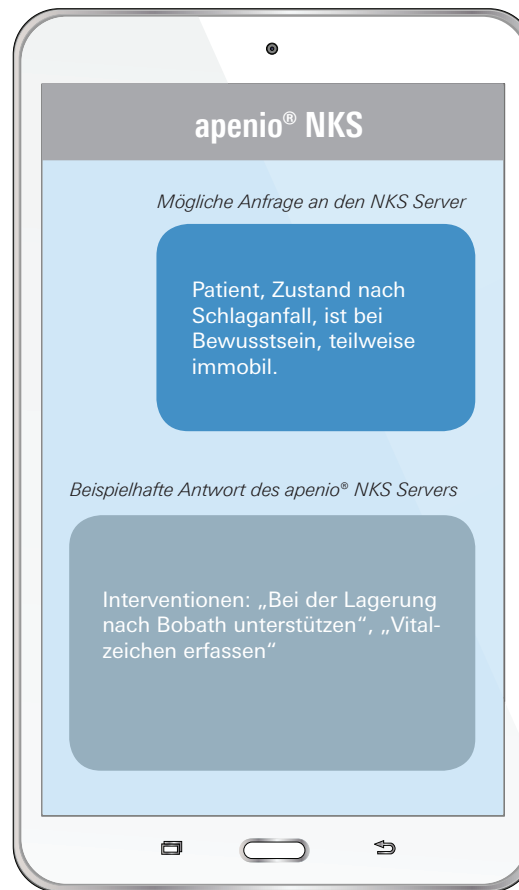
> Kosten reduzieren

Durch die vereinfachte, smarte Bedienung des Systems wird die Dokumentation beschleunigt. Doppeldokumentationen werden dabei vermieden.

> Wissen einfach einbinden

Das Expertenwissen aus apenio® NKS ist problemlos in vorhandene IT-Systeme wie z. B. KIS oder PDMS integrierbar. Verwendet Ihr KIS die Software apenio® als Modul für die Pflege? Dann ist apenio® NKS dort bereits „unter der Haube“ aktiv. Falls nicht, fragen Sie Ihren KIS-Hersteller nach der apenio® NKS-Option!

Praxisbeispiel



Gerne beraten wir Sie dazu, wie apenio® NKS in Ihrer Einrichtung die Pflegearbeit und -steuerung konkret erleichtern kann.

Kontaktieren Sie uns:

Sebastian Fraas
Vertriebsleiter apenio®
atacama | Software GmbH
Telefon: 0421 / 22 30 1-0
E-Mail: fraas@atacama.de
www.apenio.de
www.atacama.de



www.apenio.de/NKS

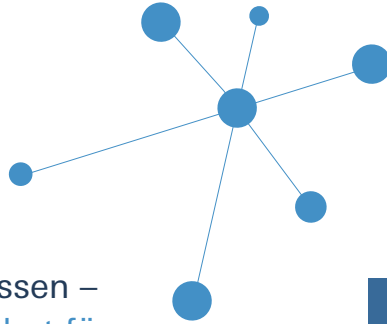


apenio® NKS
einfach. intelligent. pflegen.



Vernetztes Wissen – maßgeschneidert
für Nutzer und Situation

Künstliche Intelligenz vereinfacht den Pflegealltag

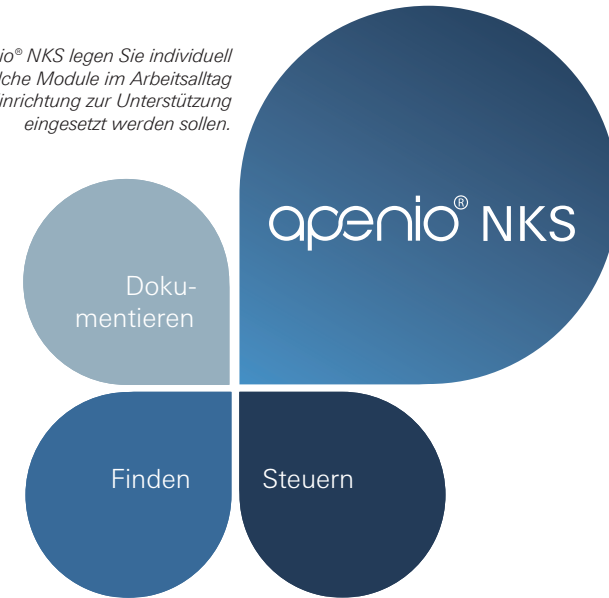


Vernetztes Wissen – maßgeschneidert für Nutzer und Situation

apenio® NKS liefert Pflegenden die richtigen Antworten zur richtigen Zeit. Welche Maßnahmen sind für bestimmte Patienten in einer gegebenen Situation auszuführen? Welche Ursachen sind für ein Pflegephänomen bzw. eine Pflegediagnose am wahrscheinlichsten? Welche Interventionen sind aufgrund bestimmter Pflegephänomene durchzuführen?



Mit apenio® NKS legen Sie individuell fest, welche Module im Arbeitsalltag Ihrer Einrichtung zur Unterstützung eingesetzt werden sollen.



MODULARER AUFBAU für höchste Flexibilität

apenio® NKS kann reibungslos in bestehende Systeme (z. B. KIS oder PDMS) eingebunden werden. Hersteller von Krankenhausinformationssystemen (KIS) und Dokumentationssoftware für Intensiv-Abteilungen (PDMS) können damit die Leistungsfähigkeit ihrer Pflegemodule signifikant erhöhen. Die aufeinander aufbauenden Module lassen sich flexibel zusammenstellen, um die individuellen Anforderungen einer Einrichtung umzusetzen. Dabei wurde besonderer Wert darauf gelegt, dass jede Einrichtung ihre eigenen Pflegestandards komfortabel und übersichtlich abbilden und damit haus-spezifische Verfahrensweisen steuern und Qualität sichern kann.

TIEFGEHENDES EXPERTENWISSEN EINFACH ERSCHLIESSEN

Im Expertensystem apenio® NKS sind die Inhalte der Pflege-fachsprache apenio® logisch und semantisch miteinander verknüpft. Über die semantische Suche werden relevante und zusammenhängende Ergebnisse ausgeliefert. Die Suchfunktion ist besonders praxisnah gestaltet: Auch Synonyme erkennt das System problemlos. So zeigen beispielsweise Apoplex, Schlaganfall und Hirninfarkt in Zusammenhang mit der vorliegenden Patientensituation die gleichen Vorschläge an,

weil sie einem eindeutigen pflegerischen Konzept zugeordnet sind. Dies ist sogar für verschiedene Sprachen (zurzeit Englisch, perspektivisch weitere Sprachen) und Sprachniveaus möglich. Die Implementierung einer automatischen und kontextbezo-genen Textvervollständigung für die Suchbegriffe ist ebenfalls möglich. So kann jede Pflegekraft – ob Berufsanfänger oder langjähriger Profi – apenio® NKS bequem in der eigenen Mut-tersprache und gemäß des individuellen Sprachlevels bedienen.