



Noteless

imr

MEYER IT.SYSTEME

Ihr KI-Sprechstundenassistent

Kostenlos und unverbindlich testen.

In 2 Minuten startklar.



••• Höre zu...

Scannen & loslegen



Medizinische Dokumentation,
die sich von selbst schreibt.

» v Q A v B / S ▶ Neu generieren Kopiere

Anamnese

68 Jahre alt, zuvor gesund. 4 Tage produktiver Husten mit grünlich/gelbem Auswurf, hohem Fieber, Dyspnoe bei Anstrengung und atembezogenen Schmerzen auf der rechten Brustseite. Lehnt Brustschmerzen vom Druck-/Quetschtyp ab. Keine bekannte Infektion im sozialen Umfeld. Isst und trinkt wenig aufgrund von Übelkeit/Abgeschlagenheit.

Befunde

BP: 135/82. P 104. T 38,8. RF 24. SpO2 98%
Herz: Klare Geräusche, regelmäßige Aktion, kein Rascheln
Lungen: Rasselgeräusche basalen im rechten Lungenfeld
Abd: Weich und nicht druckempfindlich. Normale Darmgeräusche
CRP: 80

Beurteilung

Klinisches Bild und Befunde konsistent mit Lappenpneumonie (rechter Unterlappen).

Behandlung

- Apocillin 1g, 1x4 für 7 Tage (E-Rezept gesendet)
- SM 100% 1 Woche



Wöchentlich in über 100.000 Konsultationen im Einsatz

Der führende digitale Assistent für Ihre medizinische Dokumentation

Während Sie den vollen Fokus auf den Patienten legen, transkribiert Noteless das Gespräch in Echtzeit und erstellt automatisch eine medizinische Dokumentation – in Ihrem Wortlaut und Ihrer präferierten Struktur. Sie prüfen die Notiz, geben sie frei und übertragen sie anschließend mit einem Klick in Ihr PVS-System.

Nach skandinavischen Standards entwickelt -
für Benutzerfreundlichkeit im Praxisalltag konzipiert:



Mit einem Klick in Ihr PVS-System übertragen



Keine lokal gespeicherten Patientendaten



Bereits innerhalb von 2 Minuten einsatzbereit

Warum Noteless?



Sparen Sie täglich
bis zu 2 Stunden



Verringern Sie Stress
und Burnout-Risiken



Erhöhen Sie die
Qualität der
Dokumentationen

Medizinische Dokumentationen, die sich in drei einfachen Schritten von selbst schreiben:

1

Starten Sie die Konsultation.

Noteless öffnen, Mikrofon verbinden und auf „Konsultation starten“ klicken.

2

Generieren Sie die Dokumentation.

Noteless bündelt alle relevanten medizinischen Informationen in einer strukturierten medizinischen Dokumentation.

3

Prüfen Sie das Ergebnis und übertragen Sie dieses ins PVS.

Sobald Sie Ihre Anpassungen vorgenommen haben, übertragen Sie die Notiz sicher in Ihr vertrautes PVS-System.

Entwickelt für die strengsten Standards im Gesundheitswesen.

Mit skandinavischen Wurzeln kommen wir aus einer Region, die für hohe Qualitätsstandards, leistungsfähige öffentliche Gesundheitssysteme und weltweit besonders strenge Datenschutzregelungen steht. Unser Ziel ist klar: Noteless soll die strengsten EU-Anforderungen an Informationssicherheit und medizinische Compliance nicht nur erfüllen, sondern wo möglich sogar übertreffen.



CE-gekennzeichnetes Medizinprodukt (MDR)

Das bedeutet: Die Software wird gemäß der EU-Medizinprodukteverordnung (MDR) für den Einsatz im Gesundheitswesen nach Anforderungen an klinische Sicherheit, Leistung und Risikomanagement bewertet.



ISO 27001 – Information Security Management

Die Zertifizierung erfolgte nach dem international führenden Standard für Informationssicherheits-Management. Sie belegt, dass ein strukturiertes, extern geprüftes System vorhanden ist, das Risiken gezielt adressiert, Daten schützt und die Sicherheit kontinuierlich verbessert.



EU Artificial Intelligence Act



BINARY SECURITY

Sicherheit und Datenschutz stehen bei uns im Mittelpunkt.

Um all das in die Praxis umzusetzen, setzen wir eine Reihe klarer und strenger Maßnahmen um.

Unsere KI-Modelle werden niemals mit Nutzerdaten trainiert

Ihre Konsultationen und Notizen werden nicht für das Training oder die Verbesserung unserer Sprachmodelle verwendet. Ihre Daten bleiben Ihre Daten und Sie behalten die Kontrolle darüber.

Alle Daten werden in einer sicheren EU-Cloud-Infrastruktur gespeichert.

Wir nutzen Microsoft-Azure-Rechenzentren in der EU mit Sicherheit und Redundanz auf Enterprise-Niveau.

Dokumentationen werden nach 24 Stunden dauerhaft gelöscht

Das Audio wird in Echtzeit transkribiert. Die erzeugten Dokumente werden nur so lange gespeichert, wie es für Ihren Arbeitsablauf erforderlich ist. Nach 24 Stunden werden sie dauerhaft gelöscht.

Regelmäßige Penetrationstests der Sicherheit unseres Systems

Um sicherzustellen, dass potenzielle technische Schwachstellen identifiziert werden, bevor sie ausgenutzt werden können, führen wir regelmäßige Penetrationstests unseres Systems durch.

Lesen Sie mehr über unsere Sicherheitsmaßnahmen unter:
www.noteless.com/de/security

Aus erster Hand: Stimmen von Fachkollegen.



Überzeugend ab Tag 1

„Überraschend gute Ergebnisse von Anfang an. Noteless ist intuitiv und schnell im Alltag einsetzbar.“

Dr. med. Gregor Ley

Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie, Notfallmedizin



Erspart mir täglich bis zu 2 Stunden

„Durch den Gebrauch von Noteless spare ich insgesamt 1,5–2 Stunden pro Tag. Meine Patienten sind insbesondere davon begeistert, dass ich ihnen wieder in die Augen schauen kann und mehr Zeit für sie habe.“

Dr. Rembert Müller

Facharzt für Allgemeinmedizin/ Arbeitsmedizin



Präzise Ergebnisse

„Die Ergebnisse von Noteless sind beeindruckend präzise. Auch hochkomplexe medizinische Begriffe werden sauber in der Dokumentation erfasst. So kann ich mich während der Behandlung voll und ganz auf meine Patienten konzentrieren.“

Dr. Andreas Meschenmoser, Oralchirurg

„Endlich gibt es ein IT-System,
das meine Arbeit und unser
Team wirklich unterstützt und
erleichtert. Noteless strukturiert
die Informationen während des
Gesprächs und erfasst mehr
Details, als ich es mit
handschriftlichen Notizen
je könnte.“

Dr. Oliver Schulte

Facharzt für Innere Medizin
Hausärztliche Praxis Delbrück



Pilotstudie:

Helse Møre og Romsdal Krankenhaus

Helse Møre og Romsdal (HMR), einer der größten regionalen Gesundheitsverbände Norwegens, testet seit Januar 2025 mit Noteless KI-gestützte medizinische Dokumentation sowohl in der Psychiatrie als auch in der somatischen Versorgung und ist damit die erste Krankenhausgruppe des Landes, die diese Technologie pilotiert.

Das umfassende Pilotprogramm wurde konzipiert, um die Zeiteffizienz, die Dokumentationsqualität, die Benutzerzufriedenheit und die Wahrnehmung durch Patienten in realen klinischen Arbeitsabläufen in mehreren Abteilungen zu evaluieren. Der Schwerpunkt der Studie lag auf distriktpsychiatrischen Zentren und der Kinder- und Jugendpsychiatrie. Dadurch konnten wichtige Erkenntnisse darüber gewonnen werden, wie KI-gestützte Dokumentation in sensiblen klinischen Umgebungen funktioniert, in denen Genauigkeit und das Vertrauen der Patienten von zentraler Bedeutung sind.

30+

Mediziner

Psychiater,
Psychologen und
Pflegerkräfte nahmen
am Programm teil.

**Verschiedene
Abteilungen**

Distriktpsychiatrische
Zentren und Kinder- und
Jugendpsychiatrie in
größeren norwegischen
Städten

91-100%

Nutzung

Die meisten Teilnehmer
setzten Noteless in mehr
als der Hälfte ihrer
Konsultationen ein

Datenschutz & regulatorische Anforderungen

„Die Notizen werden nach 24 Stunden gelöscht. Wir sind außerdem verpflichtet, die EU-KI-Verordnung einzuhalten und die Vertraulichkeit zu wahren. Darüber hinaus überlegen wir genau, was wir schreiben, und unsere Unterhaltungen werden nicht dazu verwendet, das Sprachmodell von Noteless zu trainieren oder zu verbessern. Das ist es, was die Menschen oft am meisten beschäftigt.“

IT-Verantwortlicher, Helse Møre og Romsdal Krankenhaus



Zentrale Leistungsindikatoren

Die Pilotstudie erzielte über mehrere Kennzahlen hinweg überzeugende Ergebnisse und zeigte sowohl quantifizierbare Effizienzgewinne als auch qualitative Verbesserungen in der klinischen Praxis. Die erhobenen Daten liefern eindeutige Belege für den Nutzen von KI-gestützter medizinischer Dokumentation im Krankenhausumfeld.

30–120

**Täglich eingesparte
Minuten**

Je Mediziner durch
automatisierte
Dokumentation

7.8/10

Qualitätsnote

Für Effizienz und eine
klare Struktur der
Dokumentation

46%

**Mehr Patienten
behandelt**

Erhöhte Patientenzahl
pro Tag je Mediziner

92%

**Verbesserte
Dokumentation**

Mediziner berichteten
von höherer Qualität

88%

**Mehr Fokus auf
den Patienten**

Erhöhter Patientenfokus
in den Konsultationen

89%

**Reduzierte
Arbeitsbelastung**

Weniger admin-
istrativer Aufwand

Mehr Zeit für Patienten

„Es schafft mir Freiraum zwischen den Konsultationen - Zeit für Patienten und andere Aufgaben. Es ist so effizient, dass ich sogar mehr Patienten in der selben Zeit behandeln kann.“

Allgemeinmediziner,
Helse Møre og Romsdal Krankenhaus

Pilotstudie: Unicare Rehabilitation

Unicare Rehabilitation hat Noteless in spezialisierten Rehabilitationskliniken einer unabhängigen Evaluation unterzogen. In dieser Pilotstudie wurde die KI-gestützte klinische Dokumentation anhand mehrerer Dimensionen bewertet, darunter die Qualität der Dokumentation, die Benutzerfreundlichkeit des Systems, der klinische Nutzen sowie die Auswirkungen auf die Arzt-Patienten-Kommunikation während der Konsultation. Am dreiwöchigen Test nahmen 31 Fachleute teil, darunter 18 Ärzte und 13 Psychologen, die Noteless im Patientenkontakt einsetzten.

Um methodisch belastbare Ergebnisse sicherzustellen, nutzte die Studie mehrere validierte Erhebungsinstrumente: Mit dem modifizierten „Physician Documentation Quality Instrument“ (mPDQI-9) wurde die Qualität der klinischen Notizen erfasst, das „Technology Acceptance Model“ (TAM) bewertete die wahrgenommene Nützlichkeit und die Nutzungsabsicht und die „System Usability Scale“ (SUS) ermittelte die Gesamtgebrauchstauglichkeit. Zusätzlich erfasste eine Befragung mit Likert-Skalen die Auswirkungen auf die Kommunikationsdynamik mit Patienten.

4.3



Notizqualitäts-Score
auf der mPDQI-9
5-Punkte-Skala



Nützlichkeit
SUS-Wert
zwischen 0–100

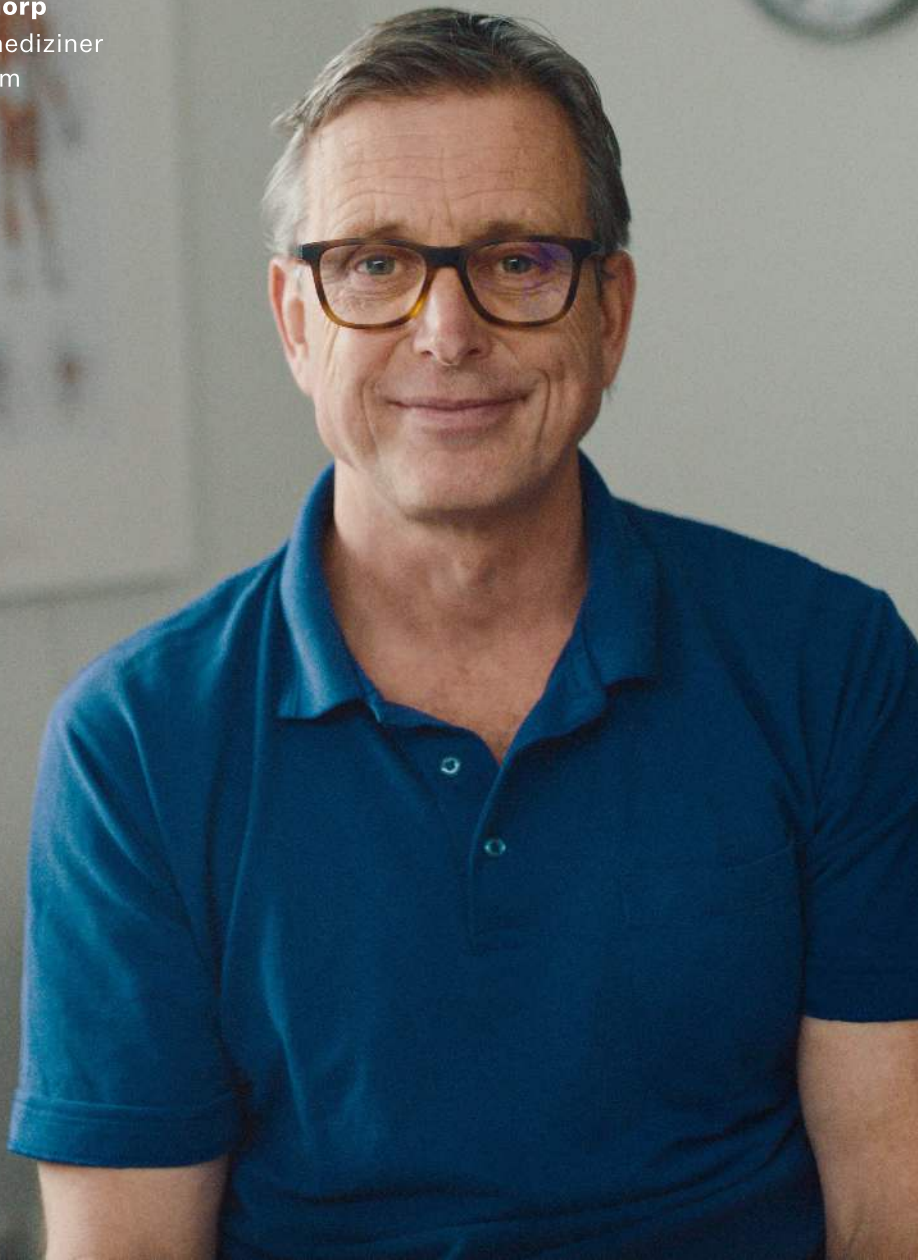


Zukünftige Einführung
Weiternutzung
nach Testphase

“Kurz gesagt, Noteless ist eine Revolution!
Das Beste ist die Einfachheit. Ich bin überzeugt,
dass jeder im Gesundheitswesen zukünftig ein
solches Werkzeug benötigen wird.”

Michael Thorp

Allgemeinmediziner
Unicare Fram



Personalisierung in Noteless 3.0

Ärzte dokumentieren nicht nach einem einheitlichen Schema. Selbst innerhalb derselben Klinik unterscheiden sich die Struktur der Notizen, die Detailtiefe und die bevorzugten Formulierungen. Wenn Dokumentationsstools ein Format erzwingen, führt das zu zusätzlicher Nachbearbeitung, uneinheitlichen Notizen und einem geringeren Vertrauen in das Ergebnis. Mit der Noteless-3.0-Bibliothek können Sie Noteless jetzt an Ihre Dokumentationsweise anpassen, damit es von Anfang an zu Ihrem Stil passt.

Sätze mit verbalen Triggern:

In der Dokumentation verwenden viele Mediziner wiederkehrende Standardformulierungen, etwa typische Befundtexte, Messwerte oder vertraute medizinische Formulierungen.

Mit „Verbal Triggern“ können Sie eine einfache gesprochene Phrase mit einem vollständig ausformulierten, medizinisch korrekten Abschnitt in der Notiz verknüpfen.

Wenn Sie während der Konsultation beispielsweise die Phrase „normaler Bauch“ verwenden, kann Noteless diese automatisch in einen vollständig dokumentationsfertigen Bauchbefund umwandeln. Dabei werden medizinische Fachbegriffe wie Druckschmerz, Darmgeräusche, tastbare Resistenzen, Hepatosplenomegalie oder Klopfeschmerz über dem Nierenlager verwendet, ohne dass Sie jedes Detail laut diktieren müssen.

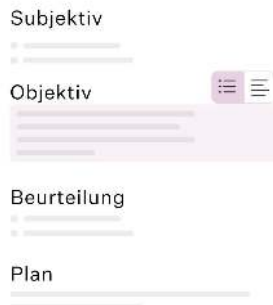


Warum das für Sie als Mediziner wichtig ist:

- Die Dokumentation der Untersuchung erfolgt schneller.
- Sie passt sich Ausnahmen und Abweichungen an.
- Es muss weniger vom Arzt diktiert werden.

Dokumentationsvorlagen

Die Notizstruktur bildet das Herzstück des Produkts. Unsere standardmäßige Dokumentationsqualität wird gemeinsam mit Medizinern entwickelt und kontinuierlich verfeinert – und das über mehr als 40 Fachrichtungen hinweg. Die meisten Kunden nutzen die Standardkonfiguration und erzielen damit sofort hervorragende Ergebnisse. Doch selbst wenn Mediziner ähnlich dokumentieren, gibt es immer persönliche Vorlieben hinsichtlich Überschriften, Tiefe, Tonalität und Konsultationstypen, die unterschiedliche Detailtiefe erfordern. Mit Vorlagen kann Noteless Ihre bevorzugte Struktur jedes Mal zuverlässig übernehmen.



Warum das für Sie als Mediziner wichtig ist:

- Passt zu jeder Art von Patientenbesuch
- Funktioniert auch fachbereichsübergreifend
- Reduziert den Aufwand zur Nachbearbeitung enorm

Eine Vorlage lässt sich auf zwei Arten erstellen:

- Sie definieren Struktur und Vorgaben (Überschriften, Detailtiefe, Stil)
- oder Sie nutzen eine Beispielnotiz

Noteless analysiert sie und erstellt anhand Ihres Formats eine Vorlage. Anschließend wählen Sie Ihre Vorlage vor (oder während) der Konsultation mit einem Klick aus.

Assistentenbefehle

In den meisten Fällen ist Ihre Dokumentation sofort fertig, da Noteless Ihrer bevorzugten Struktur und Formulierung bereits folgt. Sollte doch einmal eine kleine Anpassung nötig sein, ist diese in Sekunden mit Assistentenbefehlen erledigt.



Oft genutzte Funktionen sind unter anderem:

- Verlagerung des Fokus der Notiz
(z.B. Alarmsymptome hervorheben)
- Anpassung von Länge und Detailtiefe
(z.B. kürzen, erweitern, detaillierter machen)
- Änderungen der Notizstruktur
(z.B. Überschriften, Zwischenüberschriften, Stichpunkte vs. Fließtext)
- Änderungen der Sprache und Übersetzung
(z.B. fachlicher Ton, vereinfachte Sprache, Notiz oder Diktat übersetzen)

Effiziente Nutzung und Zusammenfassung von Dokumenten

Klinische Entscheidungen hängen oft von Informationen ab, die außerhalb der eigentlichen Konsultation liegen: Laborberichte, Überweisungsbriefe und diagnostische Befunde. Laden Sie Dokumente einfach direkt in den Noteless Assistant hoch und bitten Sie ihn, diese zusammenzufassen, relevante Informationen zu extrahieren oder die wichtigsten Inhalte entweder in die klinische Notiz zu integrieren oder als eigenständige Dokumentation bereitzustellen.

Erstelle eine Zusammenfassung folgender Dokumente



Häufige Anwendungsfälle:

- Laborbefunde & Berichte: Datei hochladen und eine kurze klinische Zusammenfassung für die Notiz erstellen lassen
- Patientenvorgeschichte: Lange Akten auf das Wesentliche reduzieren, passend für den entsprechenden Termin
- Diagnostik: EKG-Bericht hochladen und Befunde samt relevantem Kontext in die Notiz übernehmen lassen

Zwei Tarife. Ein Standard.

◆ Unsere Empfehlung

Plus

Maximale Leistung mit Premium-Tools und voller Anpassbarkeit – für einen noch smarteren Workflow.

69.99 €/Monat
Jährliche Abrechnung, zzgl. MwSt.

89.99 €/Monat
Monatliche Abrechnung, zzgl. MwSt.

Kostenlos testen →

Was ist enthalten:

- ✓ Alles aus Basic
- ✓ Personalisierte Vorlagen und Anpassungen
- ✓ Mehr Automatisierung und intelligentere Workflows
- ✓ Intelligenter Assistent zum Ausfüllen von Formularen, Bescheinigungen und Erklärungen
- ✓ Erweiterte Funktionen für klinische Anforderungen

Basic

Starten Sie mit den wichtigsten zeitsparenden Tools für die Datenerfassung und KI-Dokumentation.

49.99 €/Monat
Jährliche Abrechnung, zzgl. MwSt.

64.99 €/Monat
Monatliche Abrechnung, zzgl. MwSt.

Kostenlos testen →

Was ist enthalten:

- ✓ KI-generierte Dokumentationsnotizen
- ✓ Strukturierte Zusammenfassung Ihrer Konsultation
- ✓ Einfacher und schneller Workflow
- ✓ Sichere Speicherung und Zugriff
- ✓ Unbegrenzte Anzahl von Notizen
- ✓ PVS-Integrationen
- ✓ Mikrofon inklusive

Für Praxen, MVZ und Kliniken

Bitte kontaktieren Sie unser deutsches Support-Team für ein individuelles Angebot inkl. Teamlizenzen und Mengenrabatten.

✉ kontakt@noteless.com ☎ +49 162 6193743



Lena Graversen

Head of Medical Operations Germany
(ehemalige Abteilungsleiterin der
dänischen Patientensicherheitsdatenbank)

✉ lena@noteless.com

Sie haben Fragen?

Unser deutsches Support-Team
hilft Ihnen gerne weiter.

✉ kontakt@noteless.com

☎ +49 162 6193743