



# Microsoft Dragon Copilot

## Ihr KI-Assistent für die medizinische Dokumentation

Joachim Walter - Senior Partner Technology Strategist  
Michael Autin - Partner Success Manager  
Daniela Müller - Partner Development Manager





Nachrichten beantworten



Dokumente unterschreiben



Verordnungen prüfen



Kommentare hinzufügen



Übersichten anfertigen



Arztbriefe fertigstellen



Laborwerte prüfen



Dokumente entwerfen



Im AIS/KIS navigieren



Leitlinien prüfen



Überweisungen erstellen

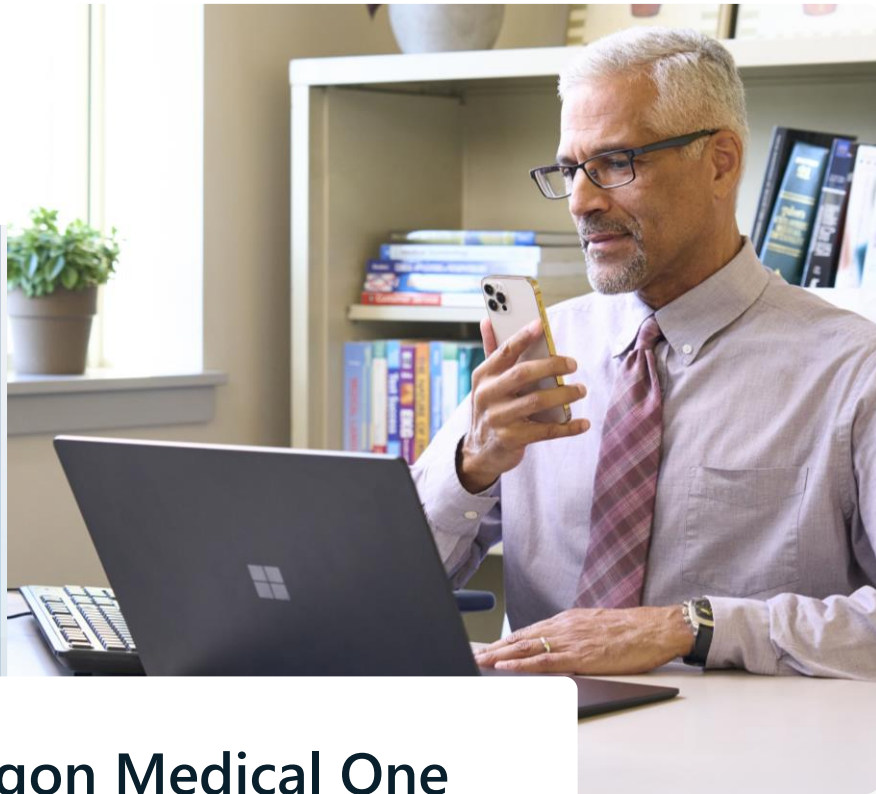


Genehmigungen einholen

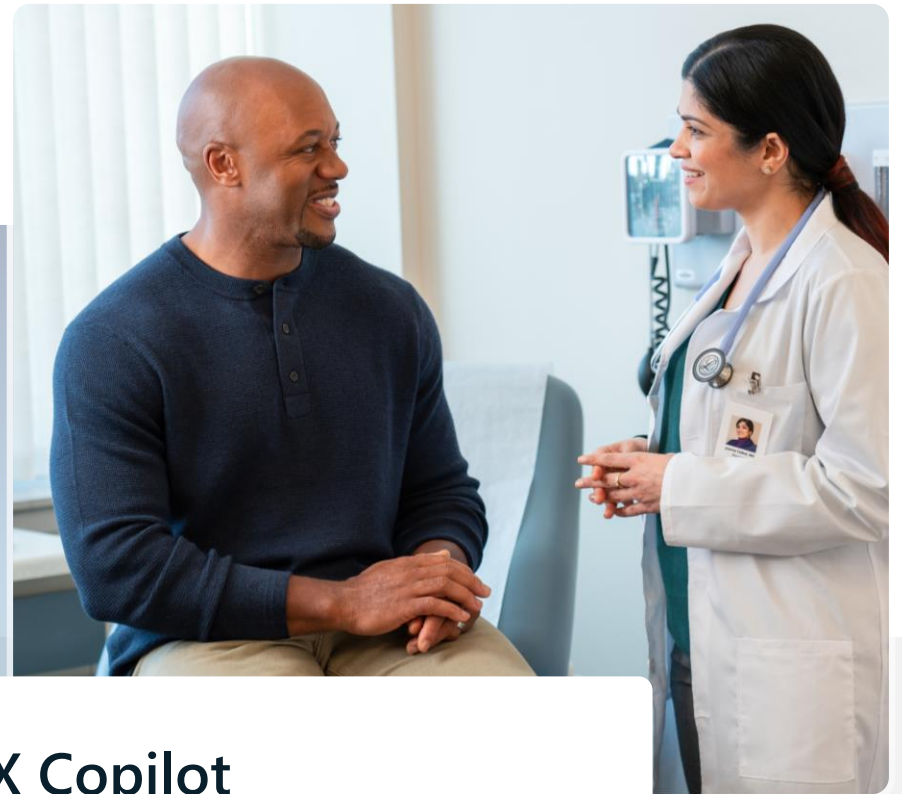




# Dragon Sprachtechnologie



**Dragon Medical One**  
Spracherkennung



**DAX Copilot**  
Ambient Listening

# Ein neues, einheitliches Dragon-Erlebnis



## Microsoft Dragon Copilot

**Dragon Medical One**

Spracherkennung



**DAX Copilot**

Ambient listening



**Fine-tuned generative AI**

mit neuen Funktionen und dem Ansatz  
von Microsoft für Vertrauenswürdige  
und Responsible AI

# Verfügbar in vielen Szenarien

Hausarzt



Notaufnahme



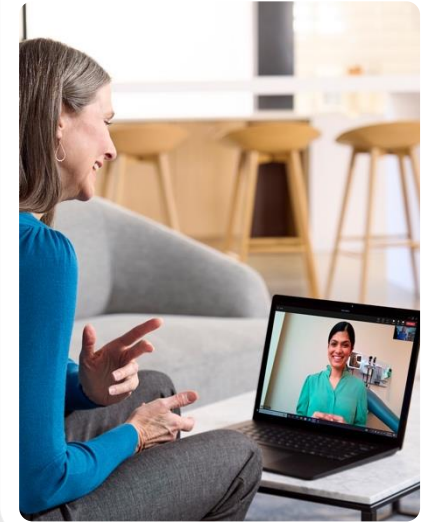
Klinik



Reha



Zuhause



Web



Mobile



Desktop



EHR




## Willkommen bei Dragon Copilot

Vergewissern Sie sich, dass für alle Audioaufnahmen eine Zustimmung erteilt wurde.

Dragon Copilot verwendet KI. Prüfen Sie alle von der KI erstellten Inhalte auf Fehler.

 Meinen Stil konfigurieren

 Sitzung umbenennen

 Aufnahme starten

Sitzung erstellt: Heute, 15:21



Meinen Stil anwenden



Befund zusammenfassen

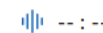
Coaching abrufen

Pronomen ändern auf... ▾



Womit kann Ihnen Dragon Copilot helfen? ⓘ

Prompt eingeben (ALT+N)



# Unübertroffene Flexibilität bei der Arbeit

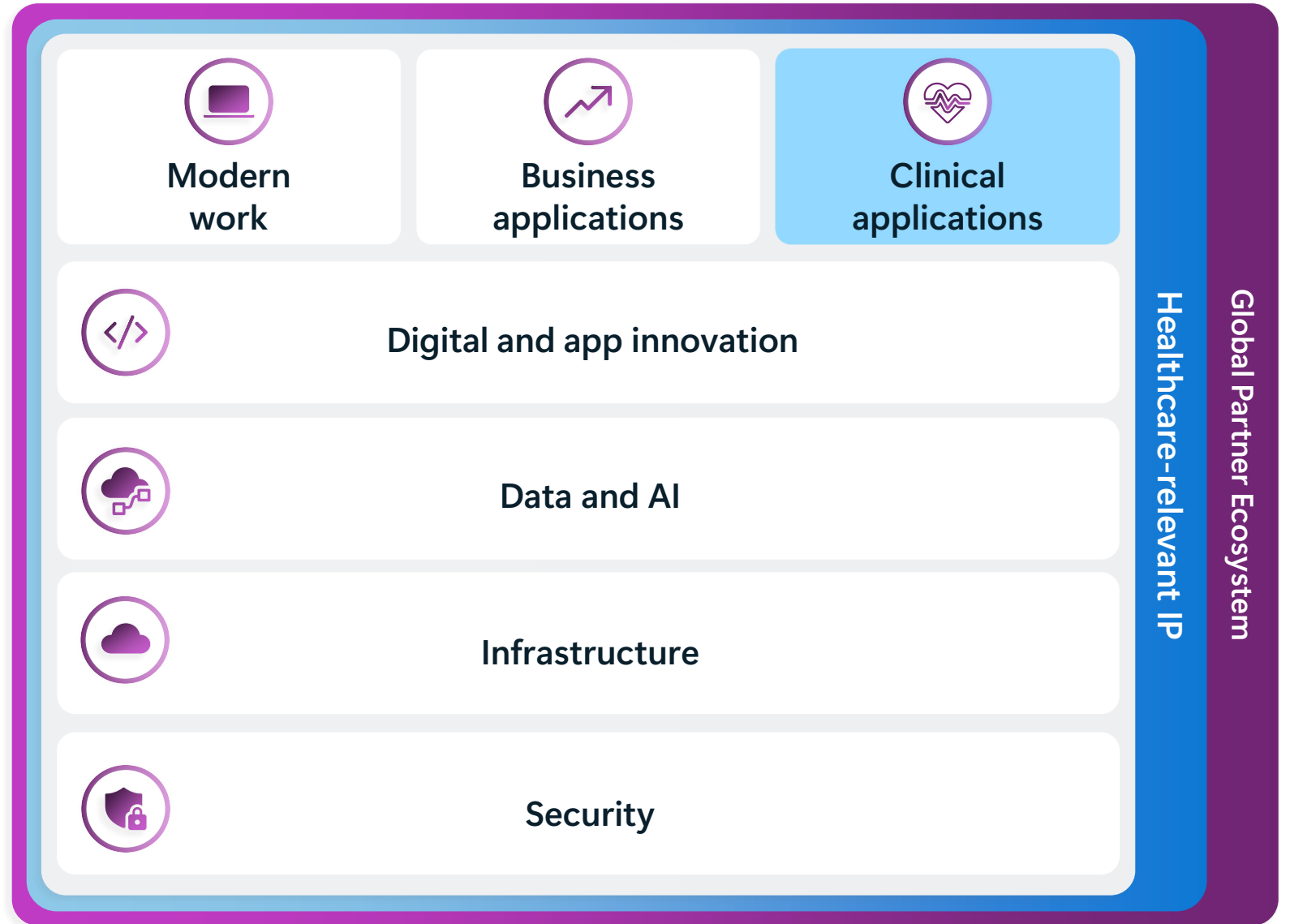
Einfache Auswahl der Arbeitsweise (Diktat, Ambient Listening und Spracheingabe)

The image shows a screenshot of the Microsoft Dragon Copilot interface. The main window displays a patient session titled "Patientensitzung" with a "Zeitachse" (Timeline) view. The interface includes a search bar, a sidebar with a "Diktat-Zwischenablage" (Dictation Drafts) list, and a main content area with a welcome message and buttons for "Meinen Stil konfigurieren", "Sitzung umbenennen", and "Aufnahme starten". A bottom bar contains a "Neue Sitzung" button, a microphone icon, and a timer showing "00:28".

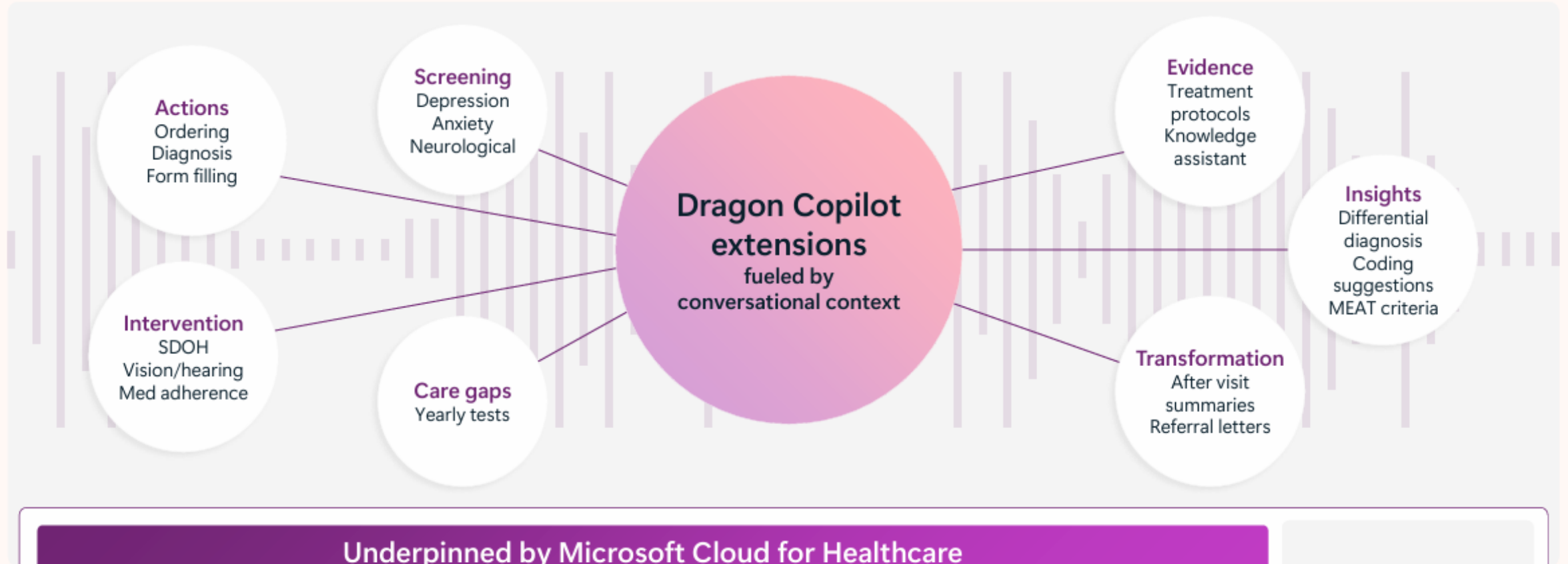
Annotations with purple lines point to specific features:

- Diktate**: Points to the "Diktat-Zwischenablage" sidebar.
- Ambient Listening**: Points to the "Aufnahme starten" button in the main content area.
- Spracheingabe**: Points to the microphone icon in the bottom bar.
- Eingabe / Spracherkennung**: Points to the microphone icon in the bottom bar.

# Microsoft Cloud for Healthcare



# Dragon Copilot Extensibility



Underpinned by Microsoft Cloud for Healthcare



Fabric



Copilot Studio



Marketplace

200+

services available...

Commitments



Safety

Security

# Microsoft Trustworthy AI

Unlocking human potential  
starts with trust

Privacy



Capabilities

# Der Wechsel zu Dragon Copilot

Zukunftsweisende, funktionsreiche Lösung mit neuen fortschrittlichen KI-Funktionen

Moderne Benutzeroberfläche, verbesserte Sicherheit und mehr Möglichkeiten zur Dokumentation

Features	Dragon Medical One	Dragon Copilot
Diktieren in natürlicher Sprache	●	●
Ambient Listening, Transkription und Erstellung strukturierter Dokumentation	●	●
Aktualisierte Benutzeroberfläche mit mehr Möglichkeiten zum Diktieren, Organisieren und Speichern von Inhalten - Sessions, Sessions Lists, Memos, Notizen mit Feldern	●	●
Copilot zum Bearbeiten, Abfragen, Navigieren und Zusammenfassen von Notizen mit KI Prompts	●	●
Customization - Library, Style Wizard, Autotexte und Templates	●	●
Automated Tasks – Orders, Zusammenfassungen nach dem Gespräch, Überweisungsschreiben, Zusammenfassungen von Belegen und Referenzen, Coaching	●	●
Microsoft Fabric Integration	●	●
Modalitäten: Mobile (iOS, Android), Web (Microsoft Edge, Chrome), Desktop	●	●
Einsatz in allen Fachbereichen, in der Notaufnahme und im stationären Bereich	●	●
Verbesserte Sicherheit mit Microsoft Entra ID	●	●

**Ihre Fragen**

