



MEDIZINISCHE MARKTFORSCHUNG

Pflaster und Verbandstoffe 2024

Befragung durchgeführt von Klenke Med
von Januar – Dezember 2024



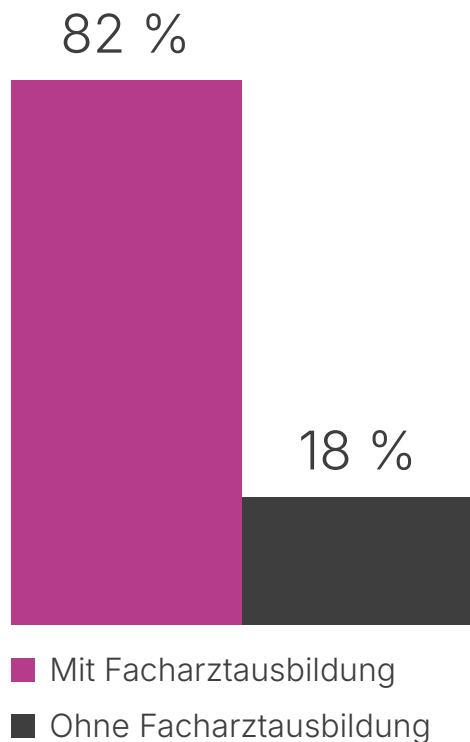


Befragung Pflaster und Verbandstoffe

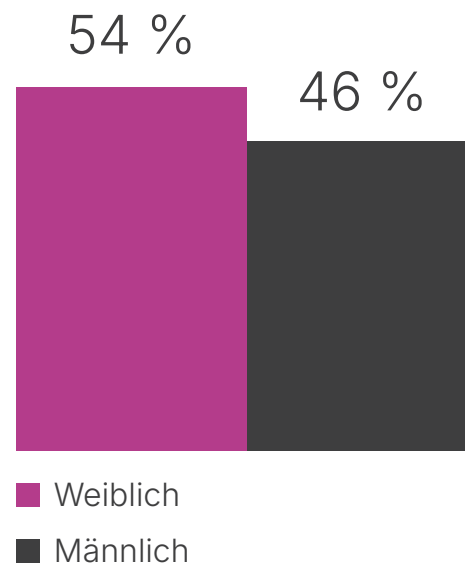
Die Firma Klenke Med hat in dem Zeitraum von Januar bis Dezember 2024 zum Thema „Pflaster und Verbandstoffe“ eine Umfrage durchgeführt. Die Probanden erhielten einen standardisierten Fragebogen, der nach ihrem Ausfüllen in einem verschlossenen Umschlag übersandt wurde. Bei der Auswertung war die Anonymität der Testpersonen zu jedem Zeitpunkt gewährleistet. Die Ergebnisse der Umfrage sind in diesem Bericht aufgelistet und werden mit den Ergebnissen aus dem Vorjahr verglichen.

Demografische Daten der teilnehmenden Ärzte

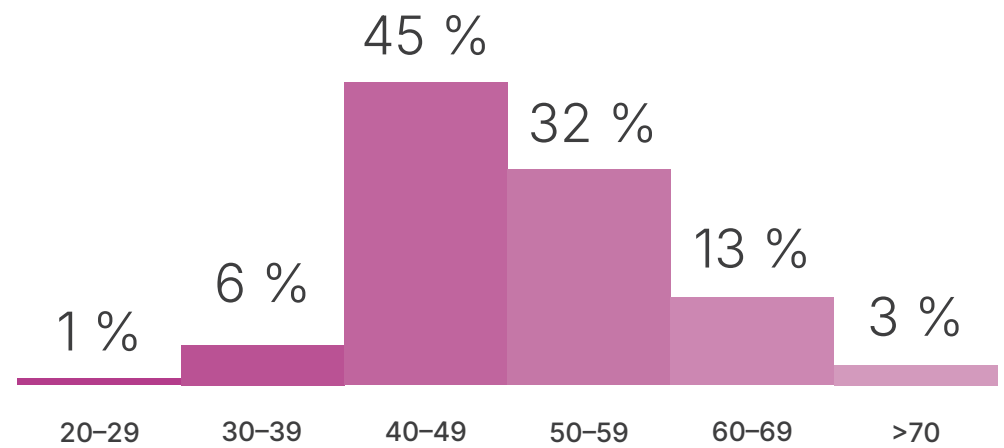
D1 Fachrichtung



D2 Geschlecht

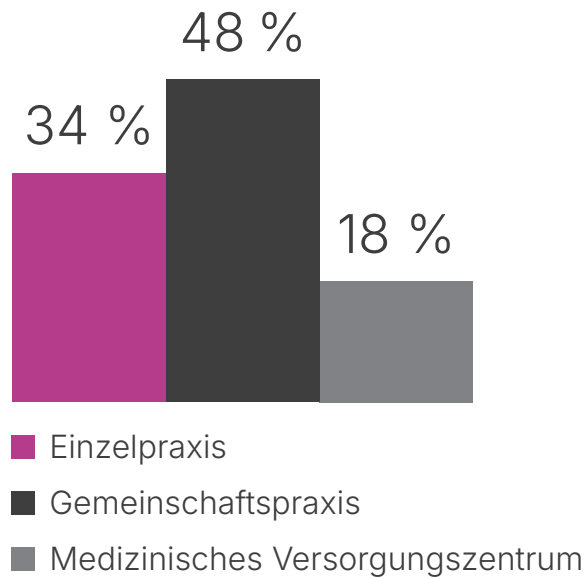


D3 Alter in Prozent



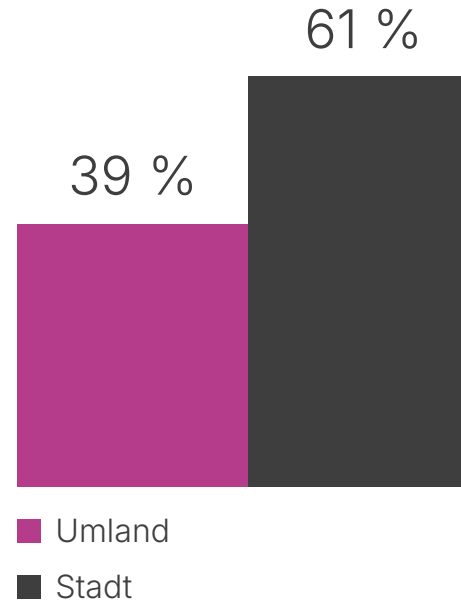


D4 Art der Praxis



Im Gegensatz zu den Vorjahren, nahmen überwiegend Ärzte aus Gemeinschaftspraxen teil.

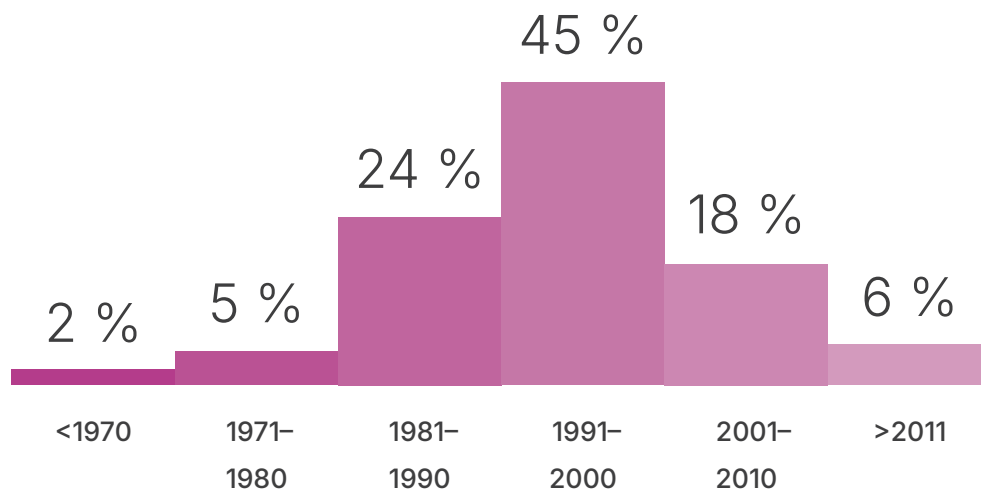
D5 Ort der Tätigkeit



Wie Vorjahr ist das Verhältnis 2024 zwischen Ärzten aus dem „Umland“ und der „Stadt“ recht ausgeglichen.

Demografische Daten der teilnehmenden Ärzte

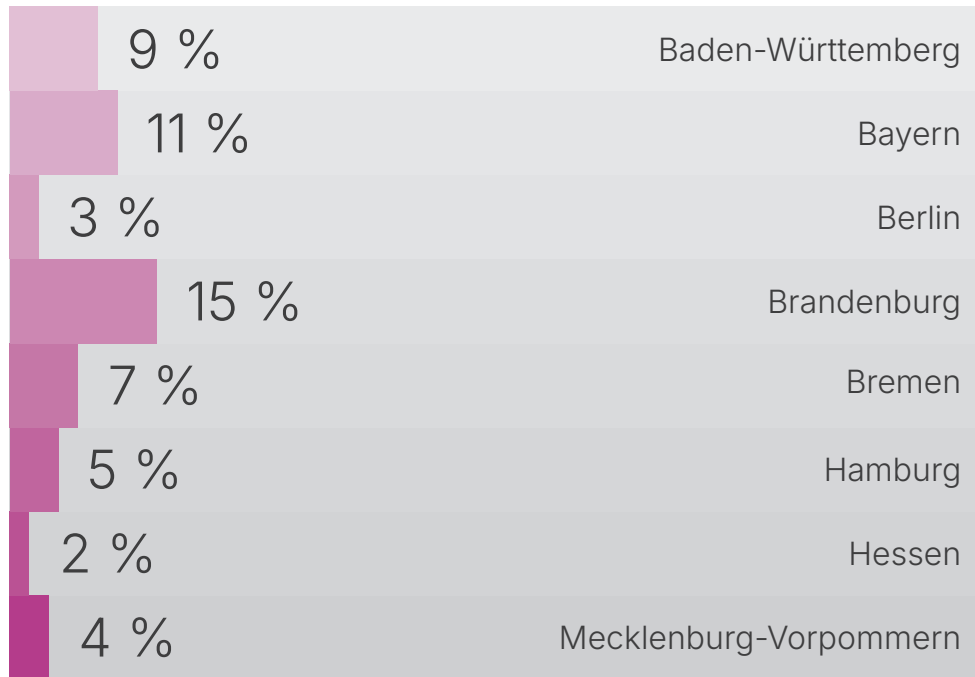
D6 Jahr der Approbation



Mit 45 % hat die Mehrheit der teilnehmenden Ärzte zwischen 1991-2000 approbiert.



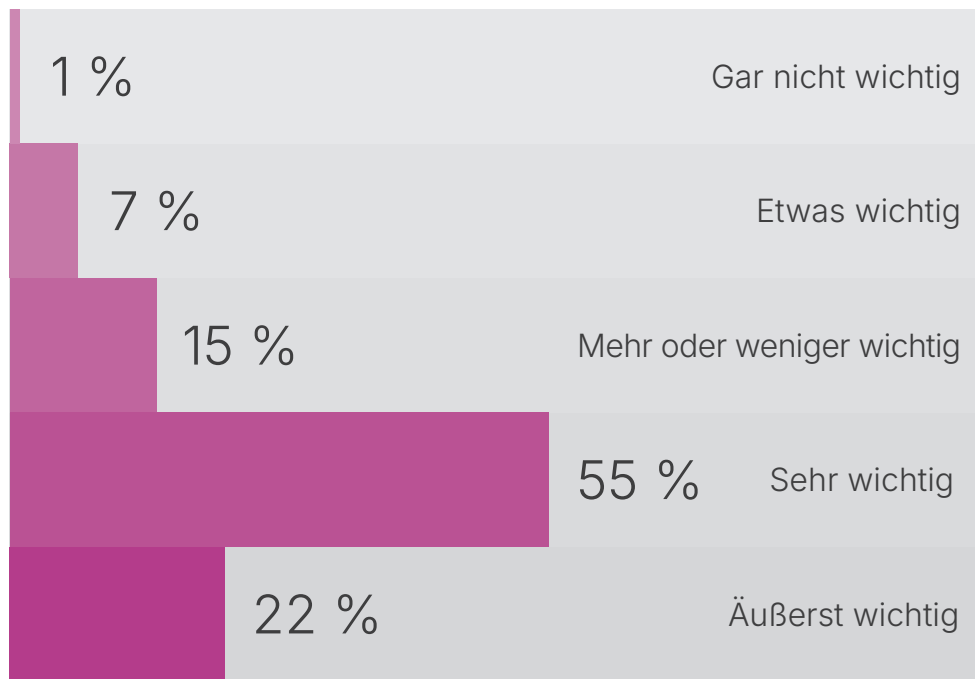
D7 Bundesland



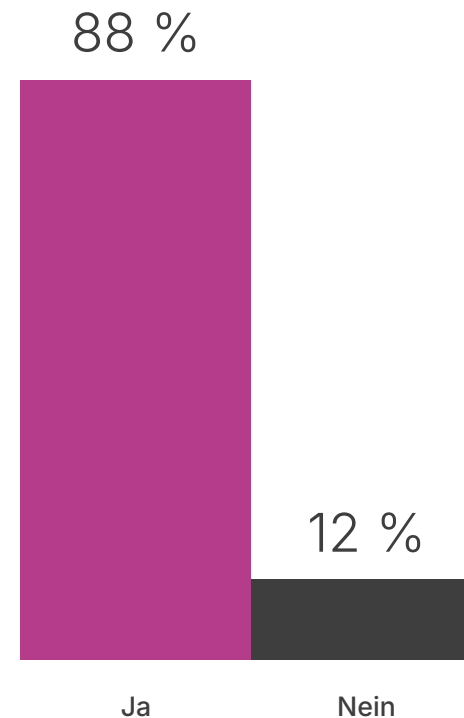
Unter den Teilnehmern befanden sich Ärzte aus allen Bundesländern, die meisten Ärzte nahmen aus Brandenburg und Sachsen an der Befragung teil.

Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B1 Wie wichtig ist es Ihnen, dass hypoallergene und latexfreie Wundheilungsprodukte in Ihrer Praxis eingesetzt werden, die keine Hautirritationen hervorrufen?



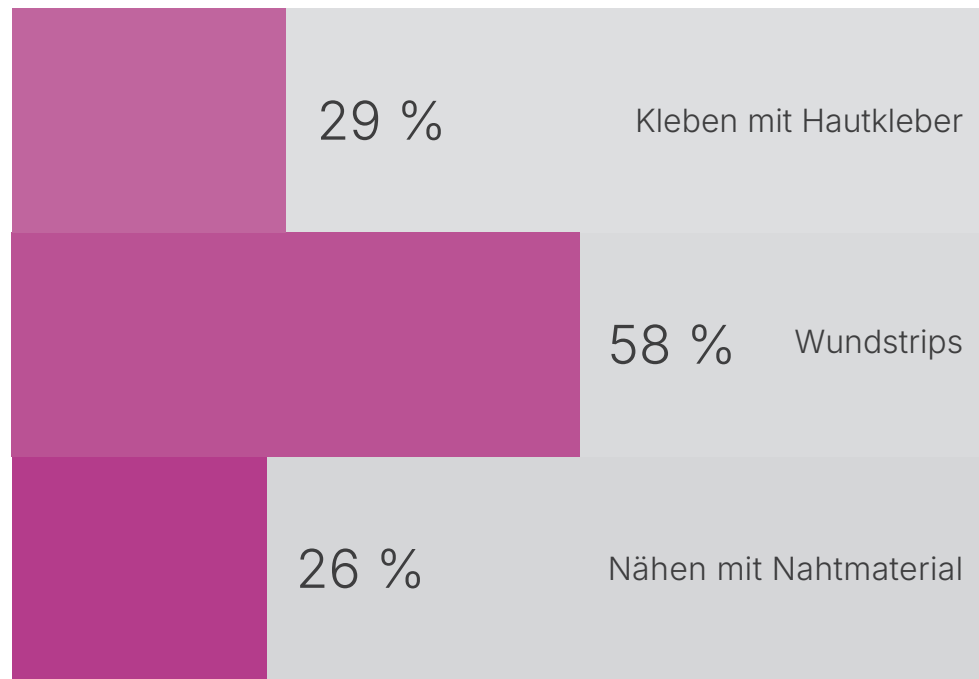
B2 Werden in Ihrer Praxis zur Fixierung von Verbänden, Kompressen, Butterfly's etc. Rollenpflaster eingesetzt?



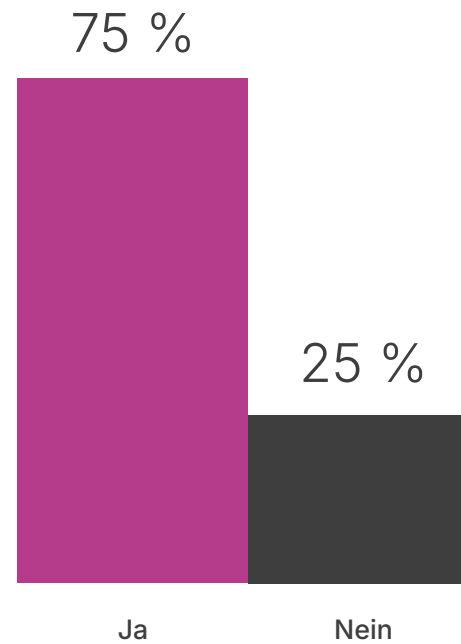


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B3 Wie gehen Sie bei tiefen Schnittverletzungen oder ähnlichen Wunden hauptsächlich vor?

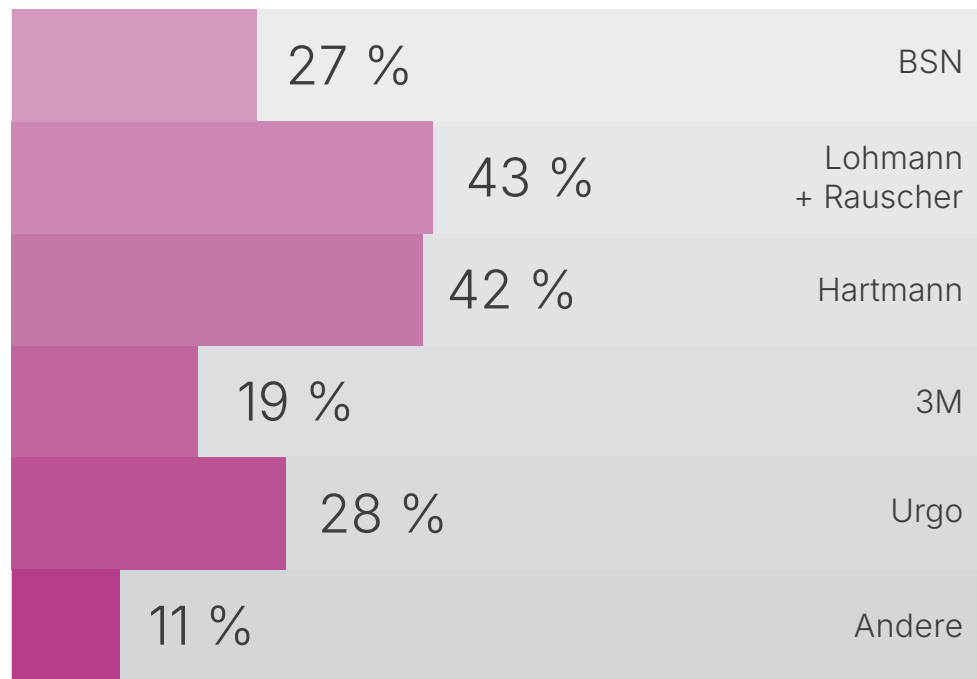


B4 Wird in Ihrer Praxis Kompressionstherapie durchgeführt?

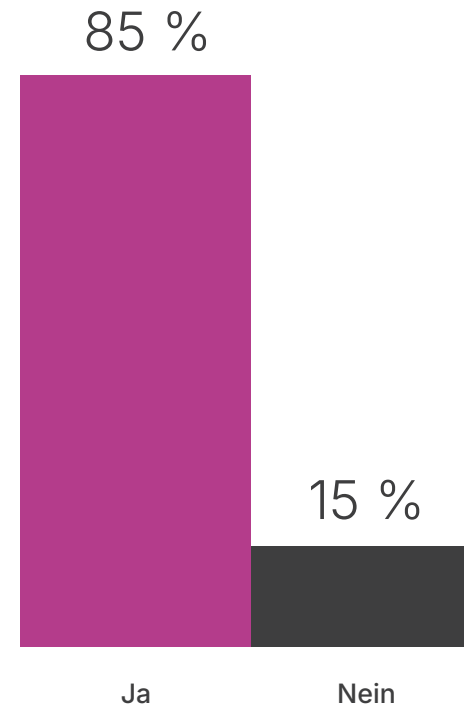


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B5 Von welchen Herstellern setzen Sie in Ihrer Praxis Verbandstoffe ein (Pflaster, Kompressen, Binden, etc.)?



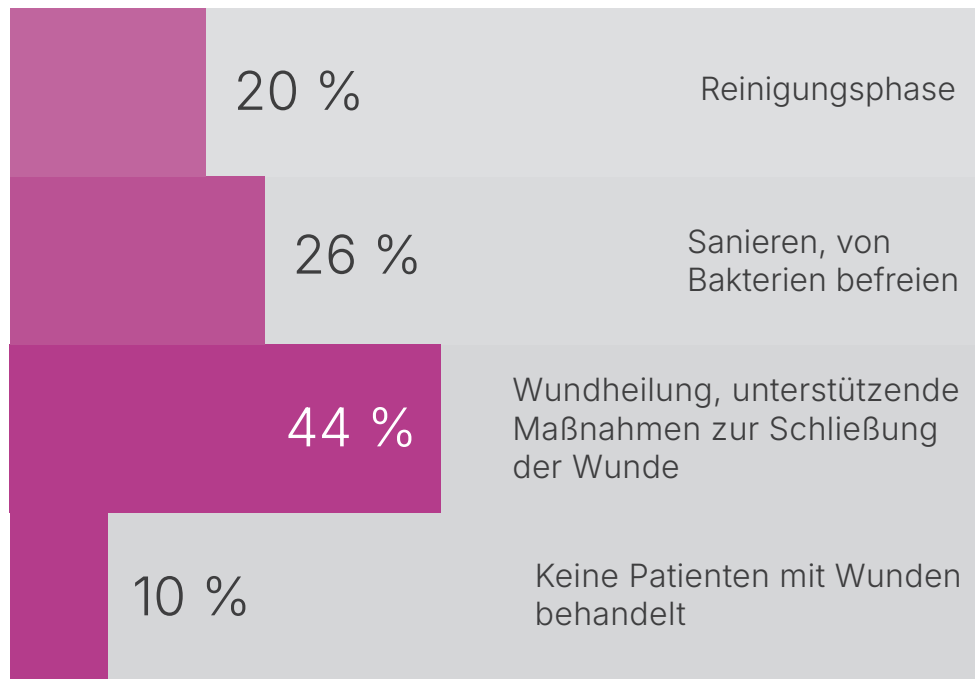
B6 Haben Sie Patienten, die mit moderner Wundversorgung behandelt werden müssen?



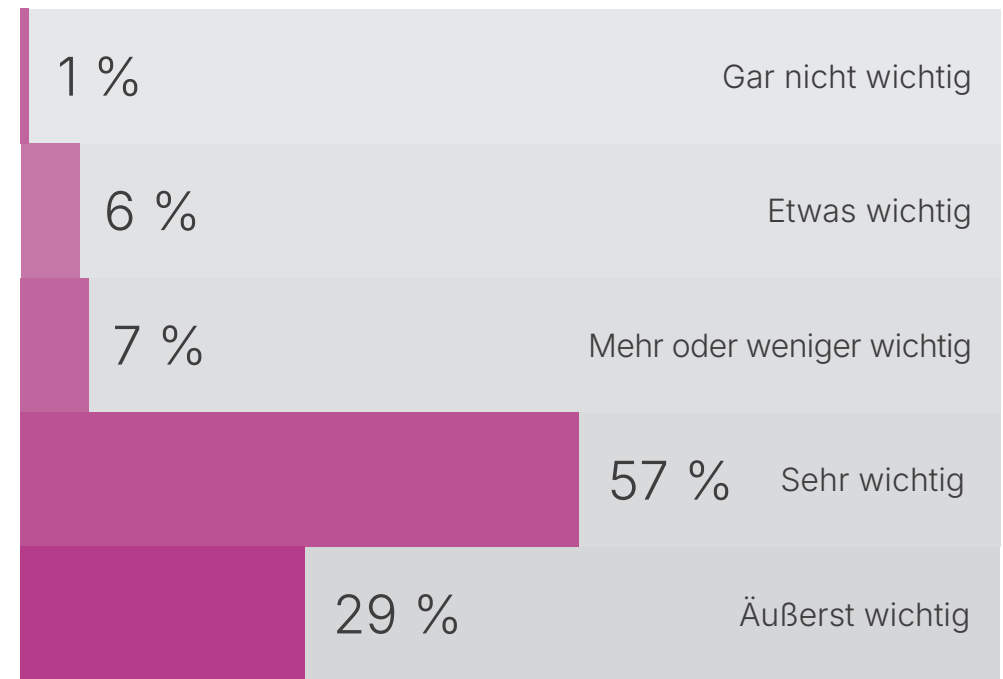


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B7 In welchen Bereichen werden Produkte aus der modernen Wundversorgung eingesetzt?

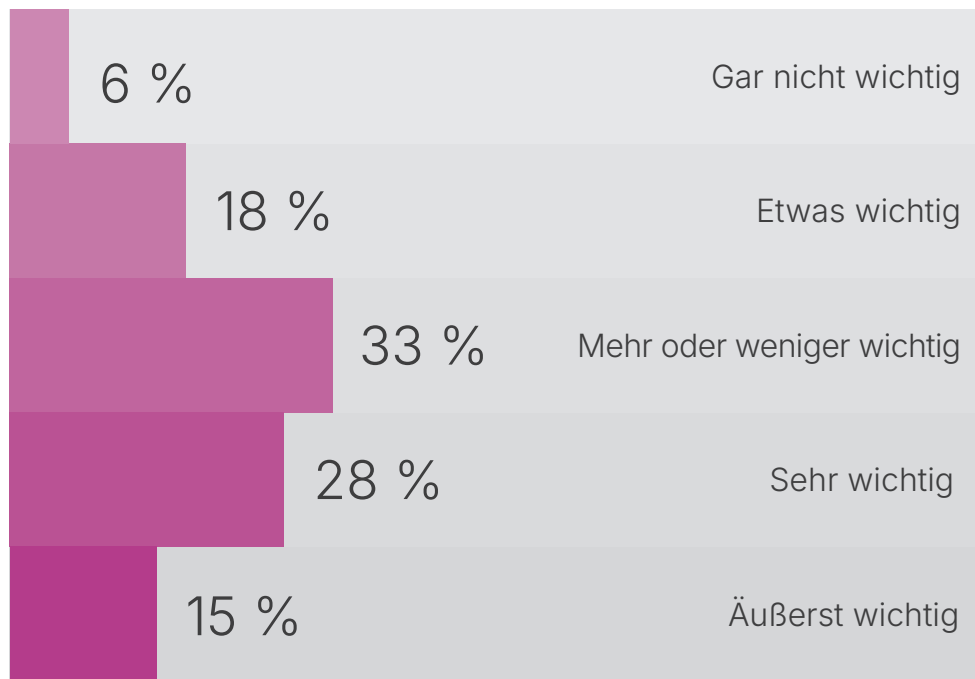


B8 Wie wichtig ist Ihnen und Ihrem Personal die schmerzfreie Reinigung und Desinfizierung von offenen Wunden?

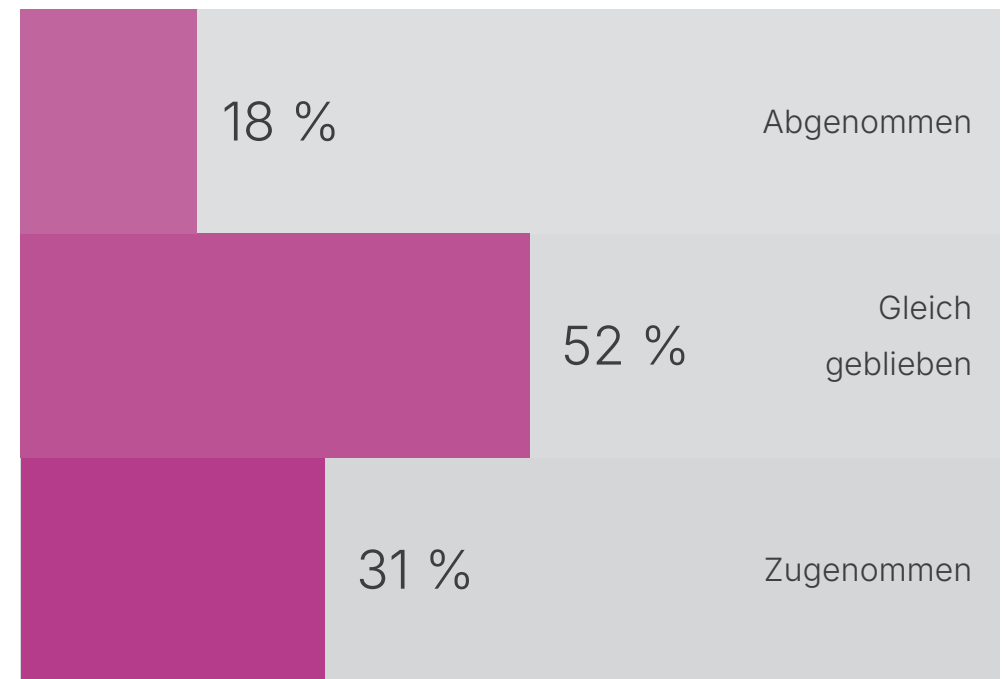


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B9 Wie wichtig ist es für Sie, den Wundheilungsprozess durch transparente Pflaster und Verbände verfolgen zu können?



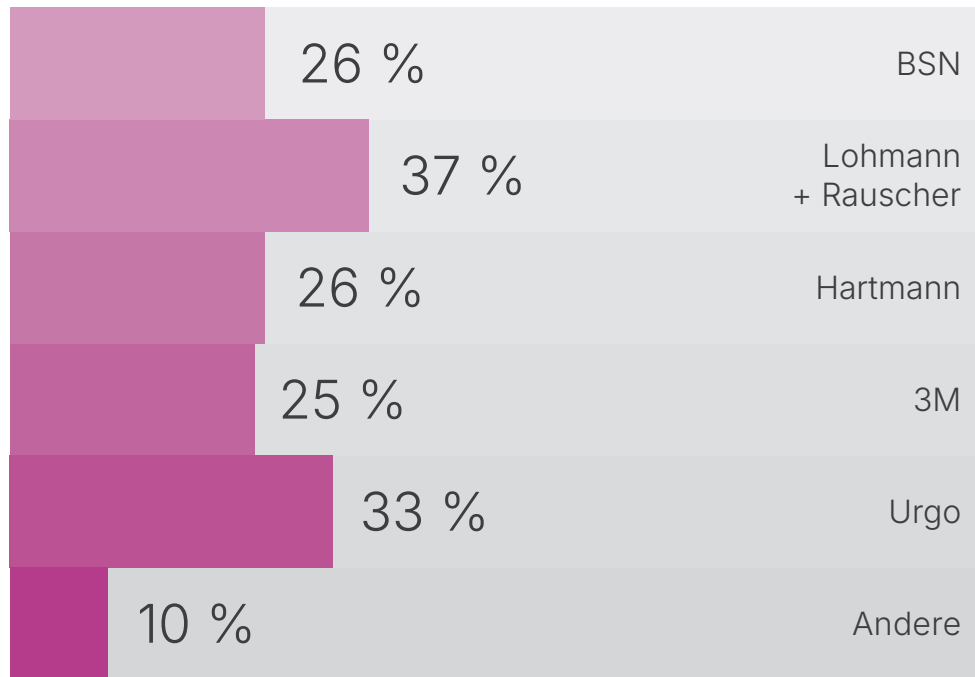
B10 Hat der Anteil an Patienten, die in Ihrer Praxis mit moderner Wundversorgung behandelt werden, eher...



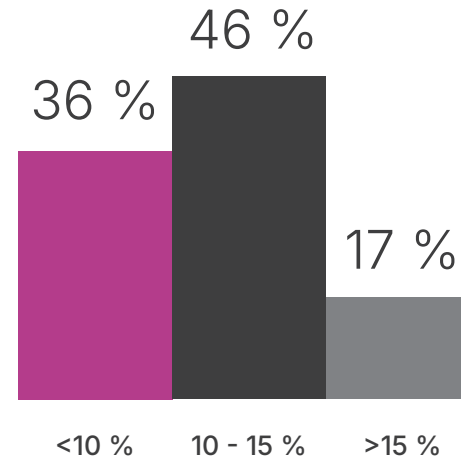


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B11 Von welchen Herstellern setzen Sie in Ihrer Praxis verstärkt Produkte aus dem Bereich der modernen Wundversorgung ein?

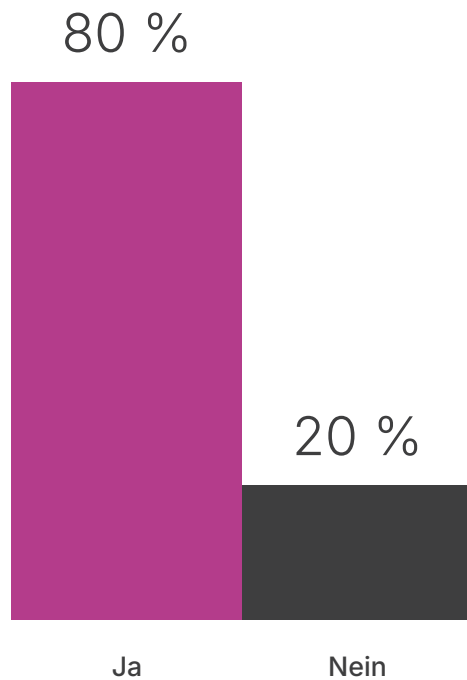


B12 Wie hoch ist der Anteil der Patienten, die in der Sprechstunde mit Verbandstoffen aller Art, speziell Pflastern, Rollenpflastern, Verbänden, Kompressionstherapie, moderner Wundversorgung etc. behandelt werden?

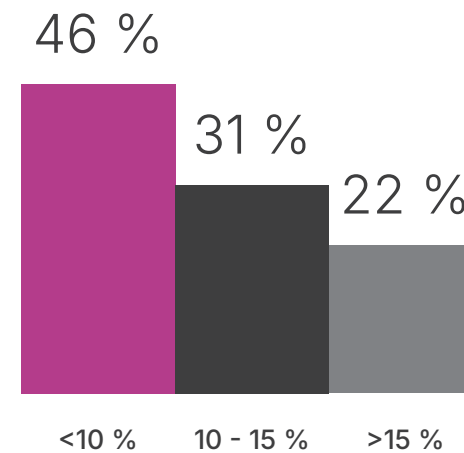


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B13 Behandeln Sie auch Sportverletzungen im weitesten Sinne in Ihrer Praxis?



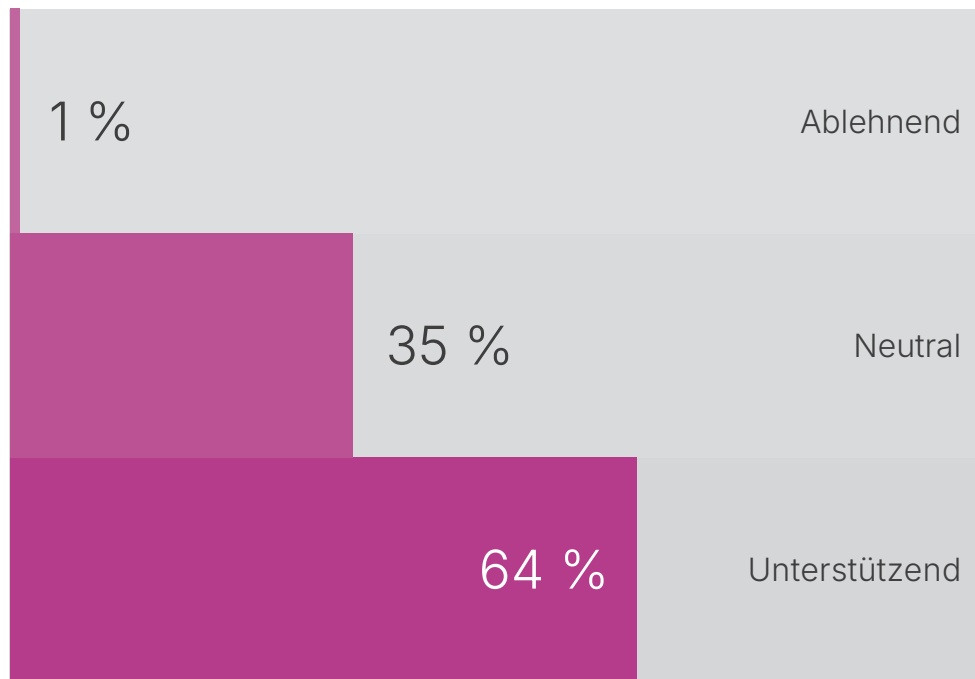
B14 Wie hoch ist der Anteil von Kindern bei der Wundversorgung in Ihrer Praxis?



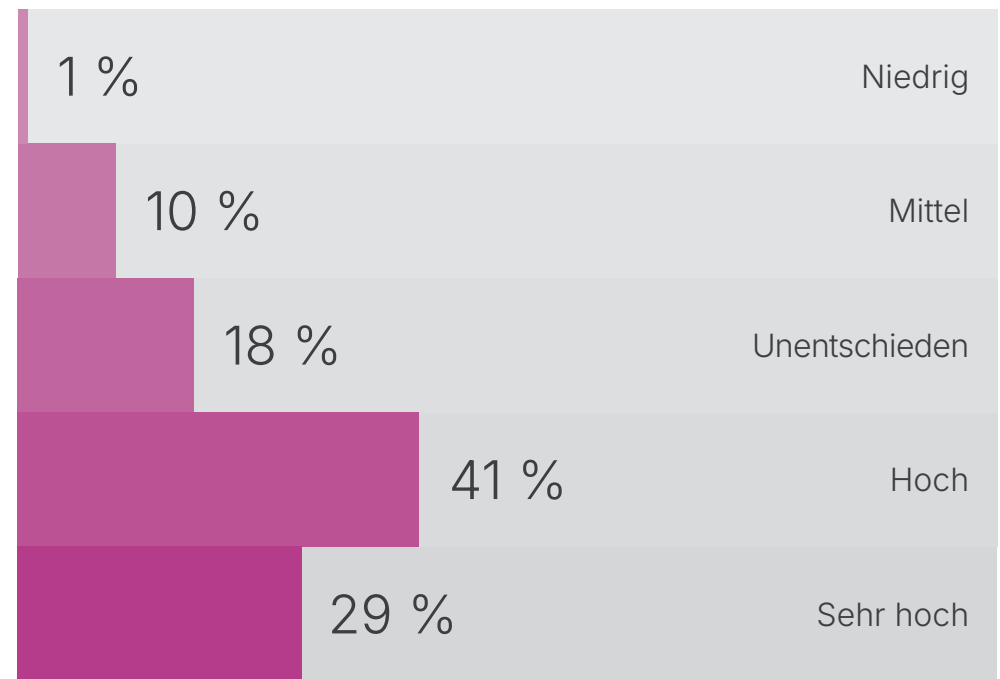


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B15 Werden farbige Verbände in Ihrer Praxis eingesetzt und wie reagieren Ihre Patienten darauf?

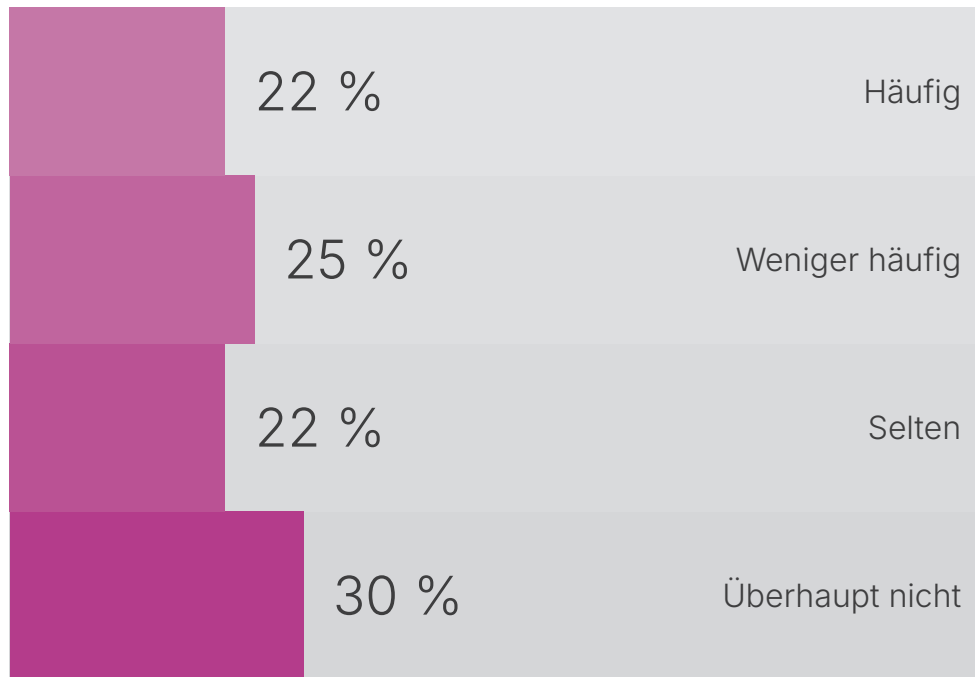


B16 Wie hoch schätzen Sie den Komfort von Duschpflastern bei der Wundheilung Ihrer Patienten ein?

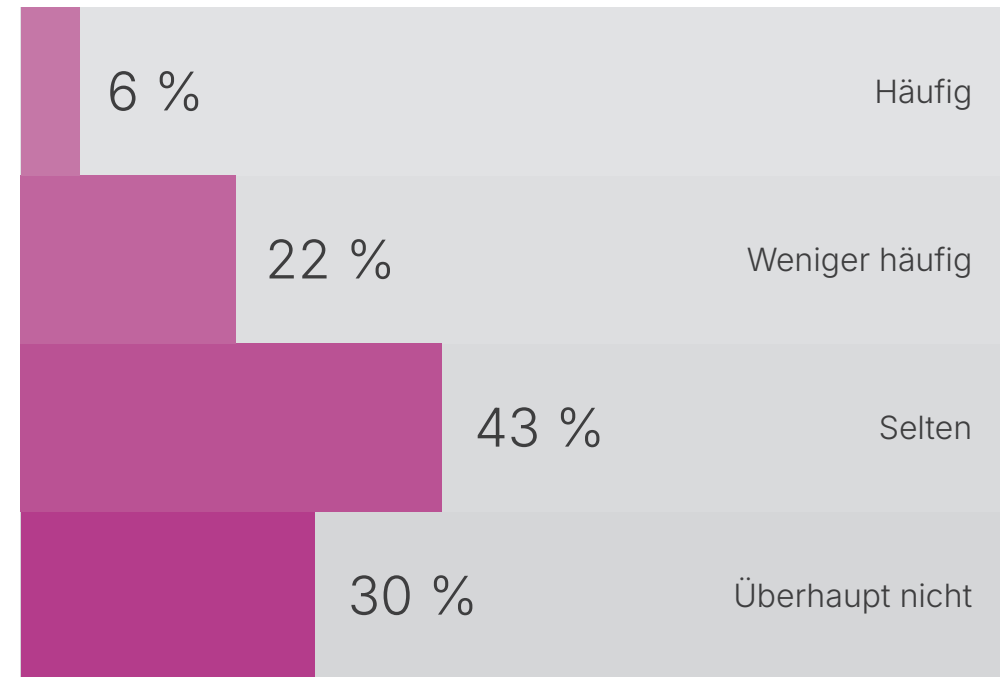


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B17 Wie häufig kommt es vor, dass bei konventionellen Pflastern Rückstände auf der Haut zurückbleiben?



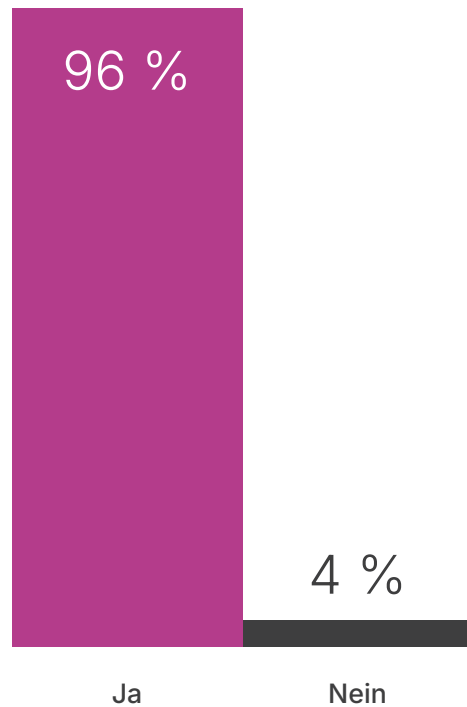
B18 Wie häufig kommt es vor, dass beim Verbandswechsel Wunden wieder aufgerissen werden und dadurch der Wundheilungsprozess verlängert wird?



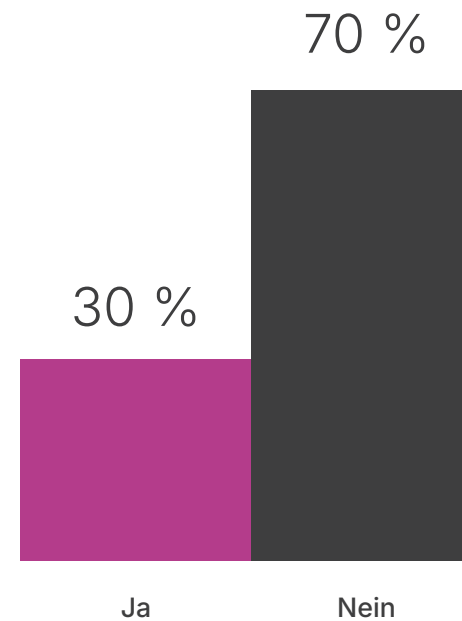


Fragen zu Pflaster und Verbandstoffe

B19 Silikonbeschichtete Pflaster und Wundauflagen sind absolut allergiefrei und lassen sich rückstandslos entfernen. Können Sie sich vorstellen, silikonbeschichtete Produkte zur Wundversorgung einzusetzen?



B20 Glauben Sie, dass es generell in den letzten Jahren zu neuen Innovationen im Pflaster- und Verbandstoffsektor gekommen ist? Falls ja, fällt Ihnen spontan ein Produkt ein, was Sie neu verwenden?



Zusammenfassung der Ergebnisse

Die Einschätzungen der Ärzte bleiben im Vergleich zum Vorjahr weitgehend stabil. 22 % berichten weiterhin von Rückständen bei herkömmlichen Pflastern, während die Offenheit gegenüber silikonbeschichteten Alternativen nahezu flächendeckend ist.

Gleichzeitig steigt der Bedarf an moderner Wundversorgung: 31 % verzeichnen mehr entsprechende Behandlungsfälle. Die eingesetzten Produkte decken dabei sowohl Reinigung und Keimreduktion als auch die eigentliche Wundheilung ab.

Schmerzarme Anwendungen haben einen hohen Stellenwert. Ergänzend dazu gewinnt die Möglichkeit, Heilungsverläufe visuell nachzuvollziehen – etwa durch transparente Pflaster – für einen Teil der Ärzte an Bedeutung (28 %).

Die Nachfrage konzentriert sich weiterhin auf bewährte Produktgruppen: hypoallergene, latexfreie sowie silikonbasierte Lösungen, ergänzt durch klassische Formate wie Rollenpflaster, Wundstrips und transparente Verbände.



Handlungsfelder für Klenke Med

Sortiment schärfen: Ausbau silikonbeschichteter, hypoallergener und latexfreier Produkte als klarer Fokusbereich.

Komfort hervorheben: Schmerzarmes Ablösen, Hautverträglichkeit und wasserfeste Eigenschaften (z. B. Duschpflaster) aktiv in den Vordergrund stellen.

Transparente Lösungen stärken: Angebot an durchsichtigen Pflastern/Verbänden gezielt erweitern und positionieren.

Praxisbedarf bündeln: Sets oder abgestimmte Produktlinien für moderne Wundversorgung (Reinigung, Schutz, Heilung) entwickeln.

Bestandsprodukte optimieren: Bestehende Klassiker (Rollenpflaster, Strips etc.) inkrementell verbessern statt grundlegend verändern.

Anwendung unterstützen: Kurze, praxisnahe Materialien (z. B. Anwendungsempfehlungen) zur sicheren Nutzung moderner Produkte bereitstellen.