



**PFLASTER UND  
VERBANDSTOFFE  
BEFRAGUNG  
2020 / 2021**

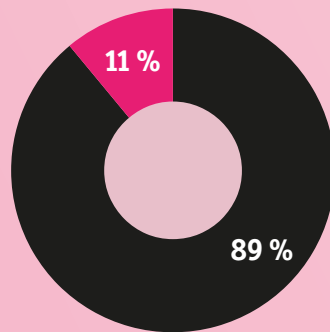
A close-up photograph of a person's hands. One hand is holding a white adhesive bandage, and the other hand is being treated. The bandage is being applied to the back of the hand. The background is a soft, out-of-focus grey.

## **Befragung „Pflaster und Verbandstoffe“**

Die Firma Klenke Medizintechnik hat in einem Zeitraum von Januar 2020 bis Dezember 2021 zu dem 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.

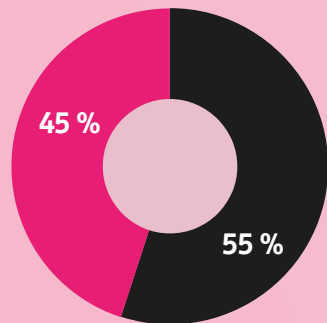
# Demografische Daten der teilnehmenden Ärzte

## Facharzt



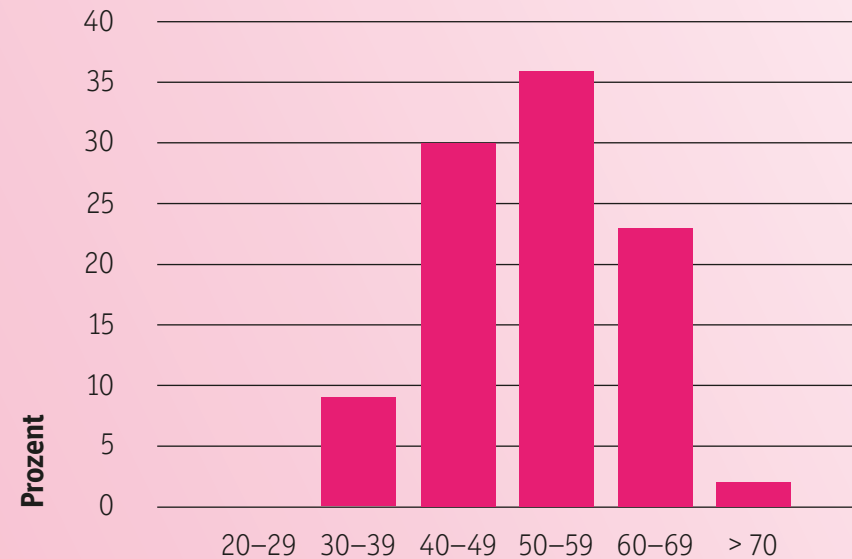
- Ohne Facharztausbildung
- Mit Facharztausbildung

## Geschlecht



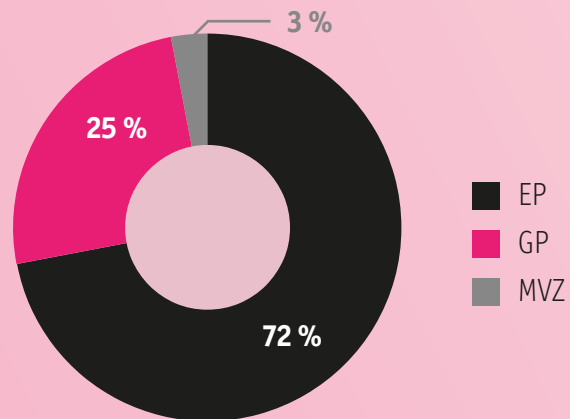
- Weiblich
- Männlich

## Alter in Prozent



# Demografische Daten der teilnehmenden Ärzte

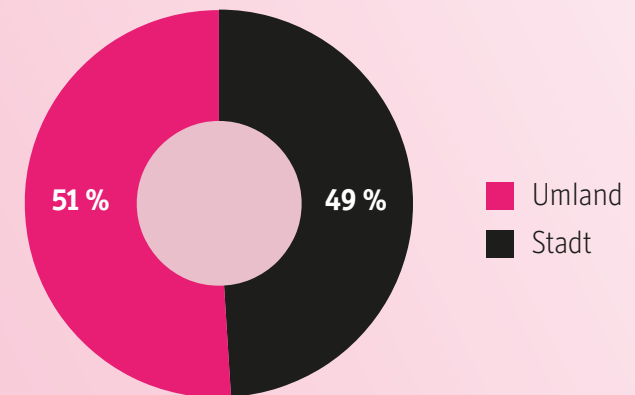
## Art der Praxis



Wie auch in den Vorjahren, nahmen überwiegend Ärzte aus Einzelpraxen teil.

EP = Einzelpraxis   GP = Gemeinschaftspraxis  
MVZ = medizinisches Versorgungszentrum

## Ort der Tätigkeit



2021 war das Verhältnis zwischen Ärzten aus dem „Umland“ und der „Stadt“ nahezu vollständig ausgeglichen.

## Jahr der Approbation



Mit 32 % hat die Mehrheit der teilnehmenden Ärzte zwischen 1981–1990 approbiert.

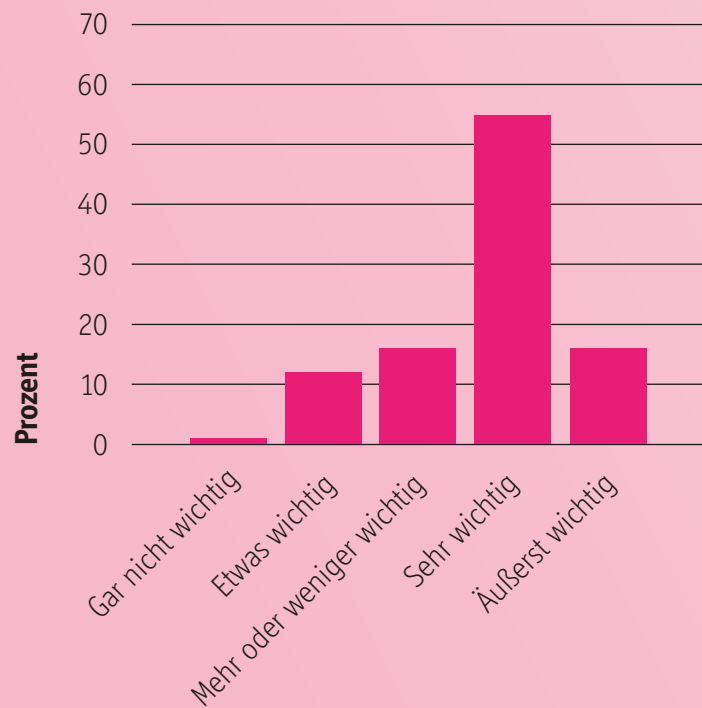
**1.023**

Ärzte nahmen an den Umfragen zur medizinischen Marktforschung teil. Davon 249 an „Pflaster- und Verbandstoffe“.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Wundheilungsprodukte

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

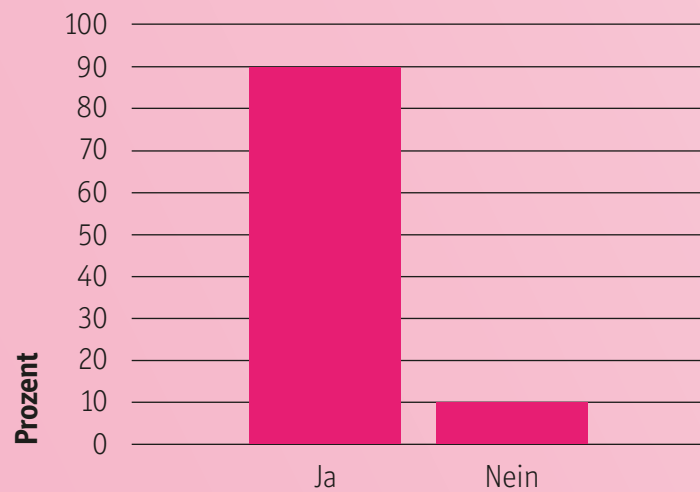


Die Mehrheit der teilnehmenden Ärzte betrachtet es als sehr wichtig oder äußerst wichtig, dass hypoallergene sowie latexfreie Wundheilungsprodukte eingesetzt werden.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Rollenpflaster

### B2 Werden in Ihrer Praxis zur Fixierung von Verbänden, Kompressen, Butterflys etc. Rollenpflaster eingesetzt?

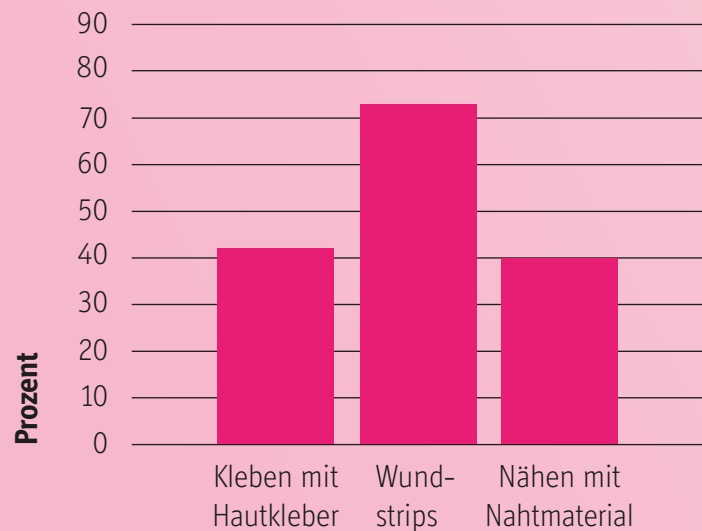


Der Großteil der teilnehmenden Ärzte verwendet Rollenpflaster o. Ä. bei der Behandlung in der Praxis. Dieses Ergebnis konnte ebenfalls im Vorjahr vermerkt werden.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Vorgehen bei Schnittverletzungen

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



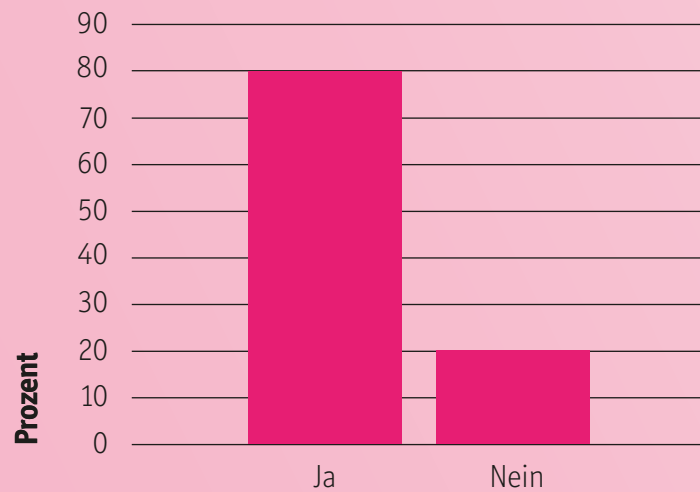
Die Mehrheit der teilnehmenden Ärzte gab an, Schnittverletzungen hauptsächlich mit Wundstrips zu behandeln.



# Fragen zu den Verbandstoffen

## Kompressionstherapie

### B4 Wird in Ihrer Praxis Kompressionstherapie durchgeführt?



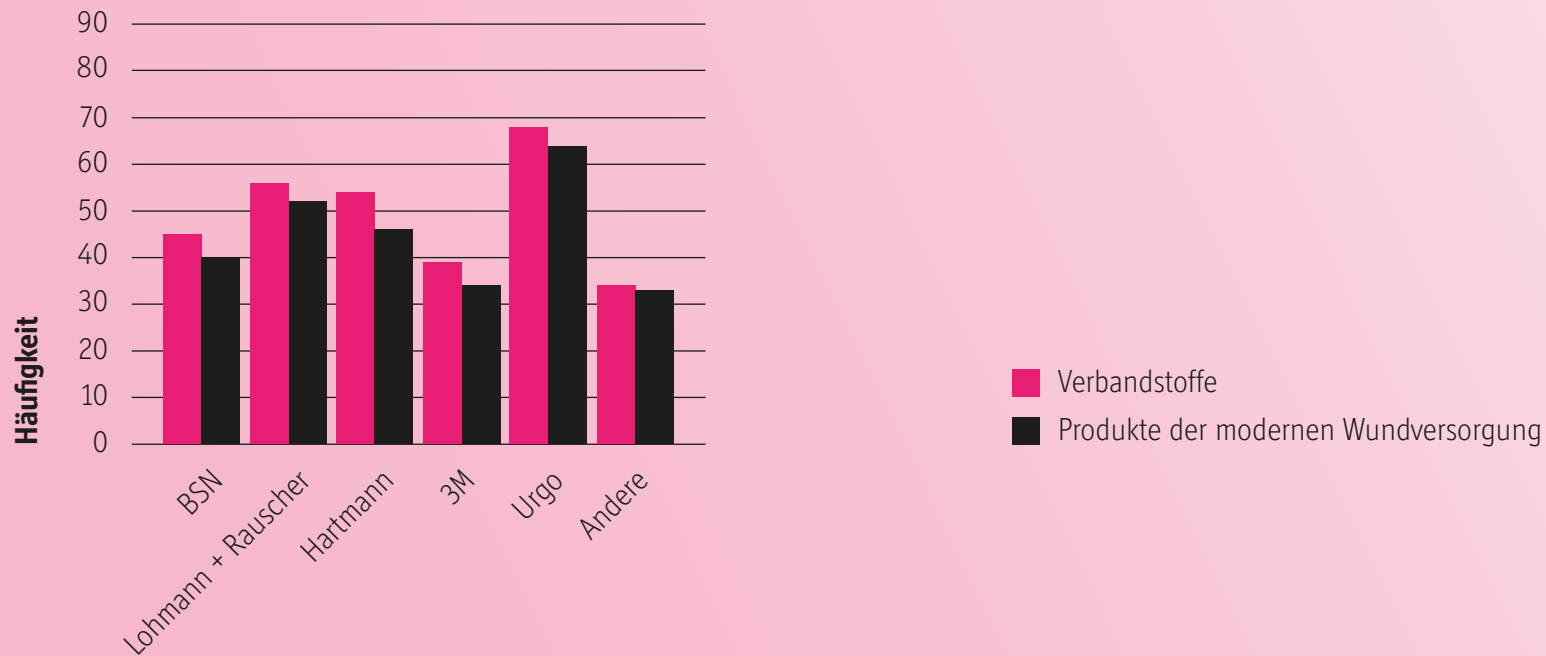
Der Anteil der Ärzte, die angaben, Kompressionstherapien durchzuführen, ist annähernd gleich zum letzten Jahr.

## Fragen zu den Verbandstoffen

# Hersteller für Verbandstoffe und moderne Wundversorgung

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

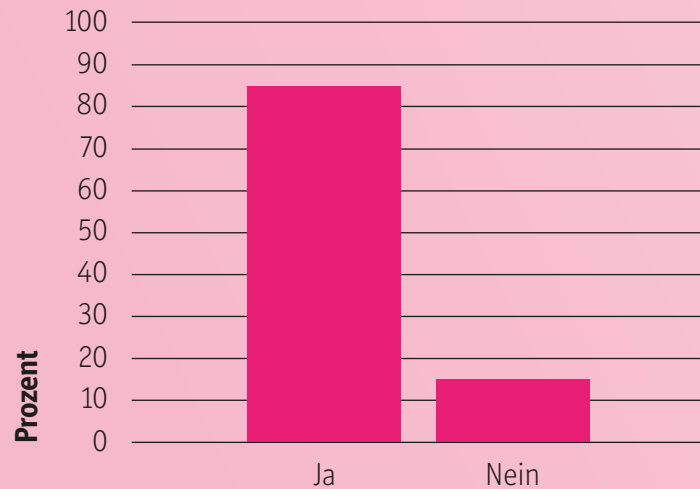
**B11** Von welchen Herstellern setzen Sie in Ihrer Praxis verstärkt Produkte aus dem Bereich der modernen Wundversorgung ein?



## Fragen zu den Verbandstoffen

### Moderne Wundversorgung

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

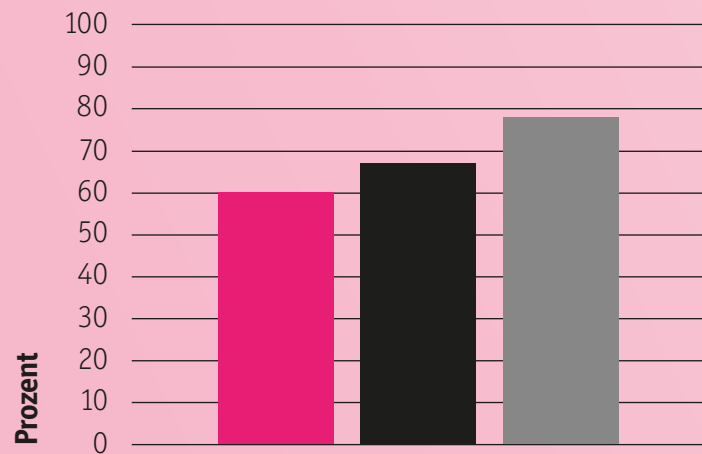


Im Vergleich zum Vorjahr, gaben nur 85 % der teilnehmenden Ärzte an, Patienten zu haben, die mit moderner Wundversorgung behandelt werden müssen.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Moderne Wundversorgung

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



Produkte der modernen Wundversorgung werden von den teilnehmenden Ärzten bei der Reinigung der Wunde, bei der Befreiung von Bakterien und bei der Wundheilung eingesetzt.

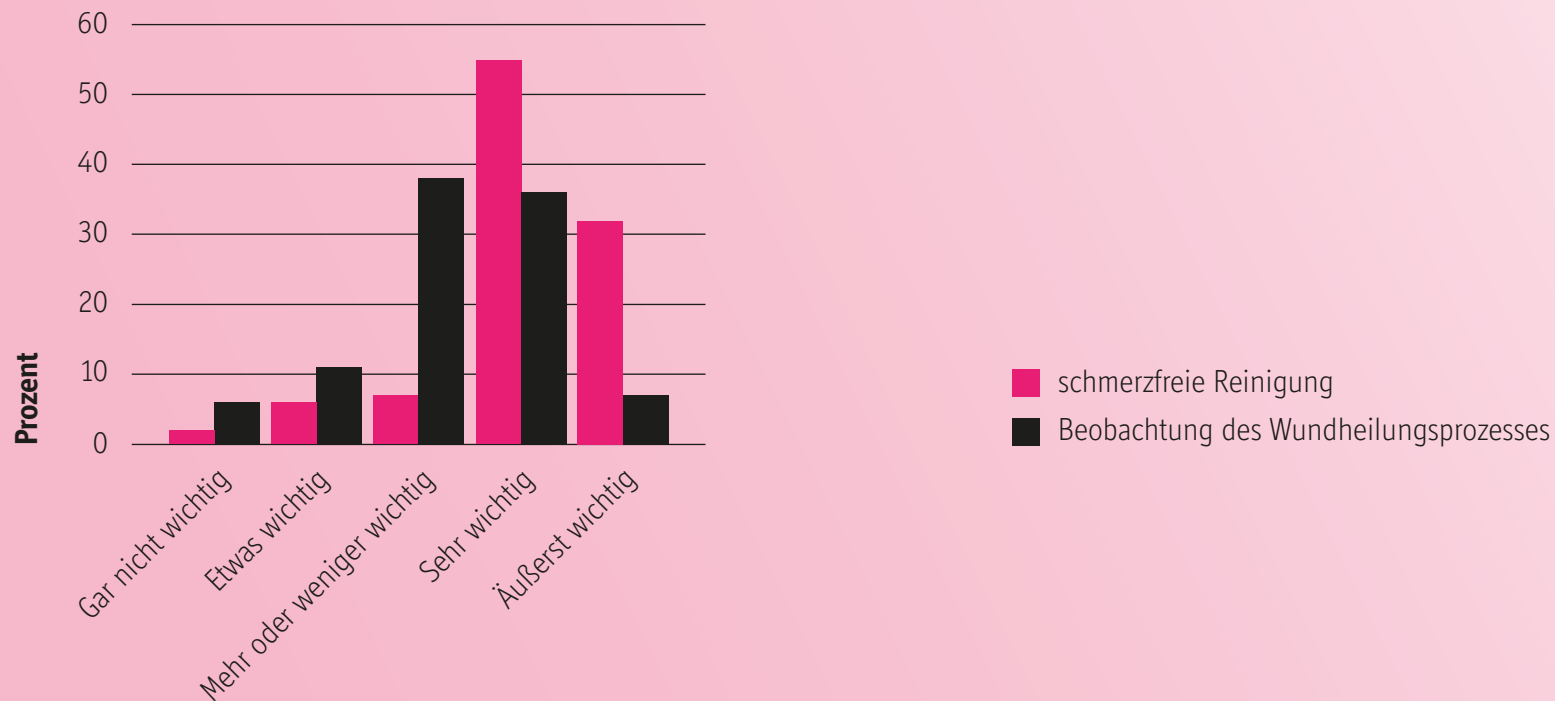
- Reinigungsphase
- Sanieren, von Bakterien befreien
- Wundheilung, unterstützende Maßnahmen zur Schließung der Wunde

## Fragen zu den Verbandstoffen

# Schmerzfremie Reinigung von Wunden & Beobachtung des Wundheilungsprozesses

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

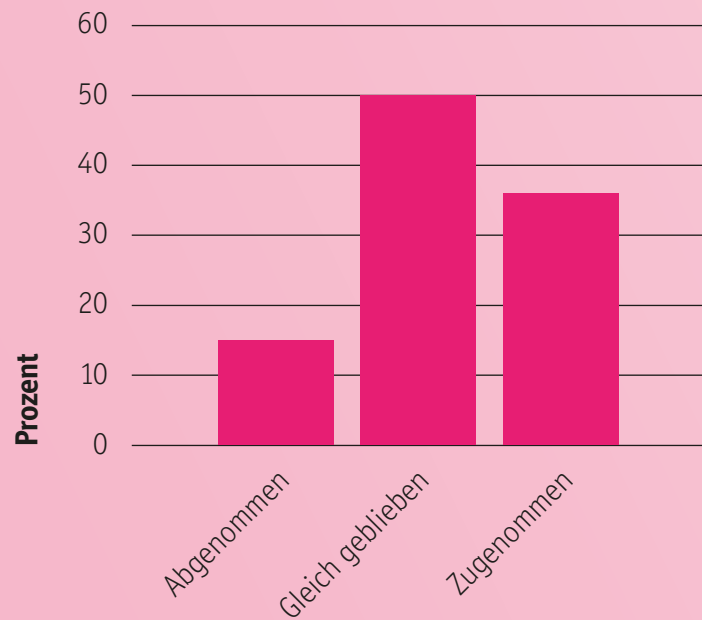
**B9** Wie wichtig ist es für Sie, den Wundheilprozess durch transparente Pflaster und Verbände verfolgen zu können?



## Fragen zu den Verbandstoffen

### Anteil moderner Wundversorgung

**B10** Hat sich der Anteil an Patienten, die in Ihrer Praxis mit moderner Wundversorgung behandelt werden verändert?



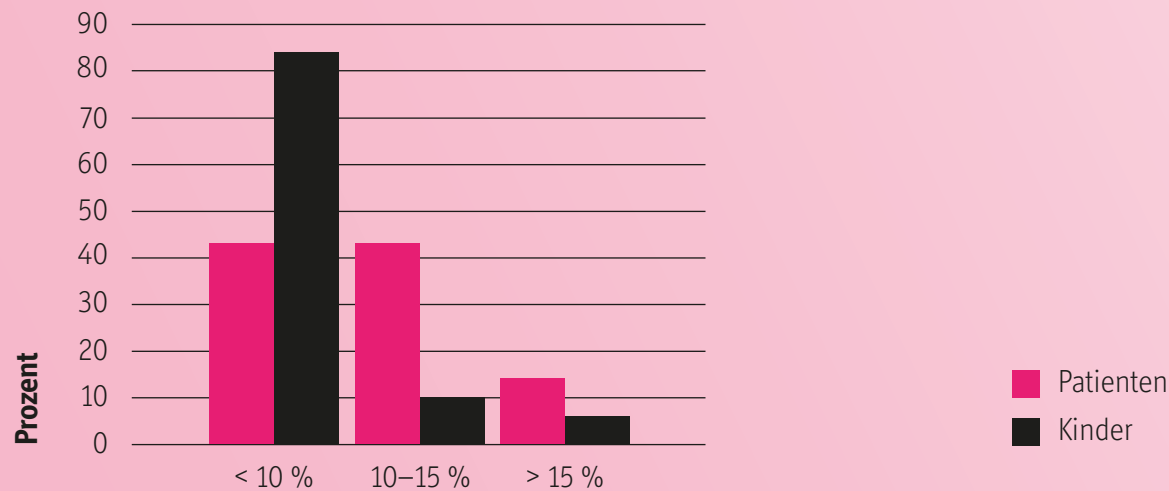
Der Anteil an Patienten, die mit moderner Wundversorgung behandelt werden müssen, ist in der Mehrheit der Fälle gleich geblieben bzw. hat abgenommen.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Behandlung mit Verbandstoffen

**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?

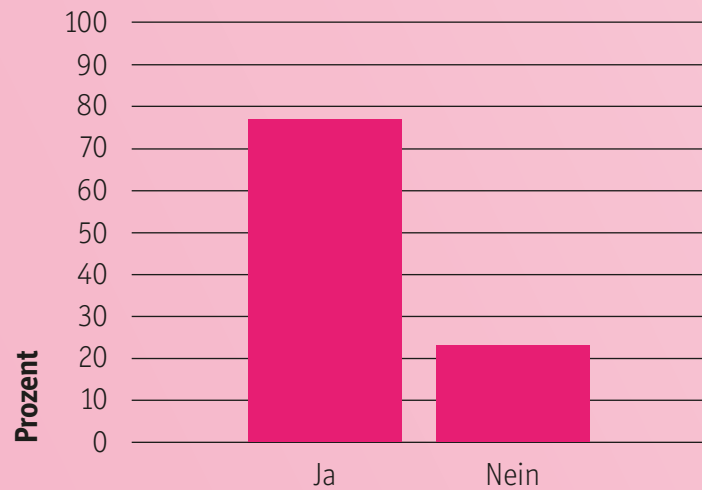
**B14** Wie hoch ist der Anteil von Kindern bei der Wundversorgung in Ihrer Praxis?



# Fragen zu den Verbandstoffen

## Behandlung mit Verbandstoffen

### B13 Behandeln Sie auch Sportverletzungen in Ihrer Praxis?



Die Mehrheit der teilnehmenden Ärzte behandelt Sportverletzungen im weitesten Sinne. Im Vergleich zum Vorjahr sind es dieses Jahr ca. 4 % weniger.



## Fragen zu den Verbandstoffen Einsatz farbiger Verbände

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

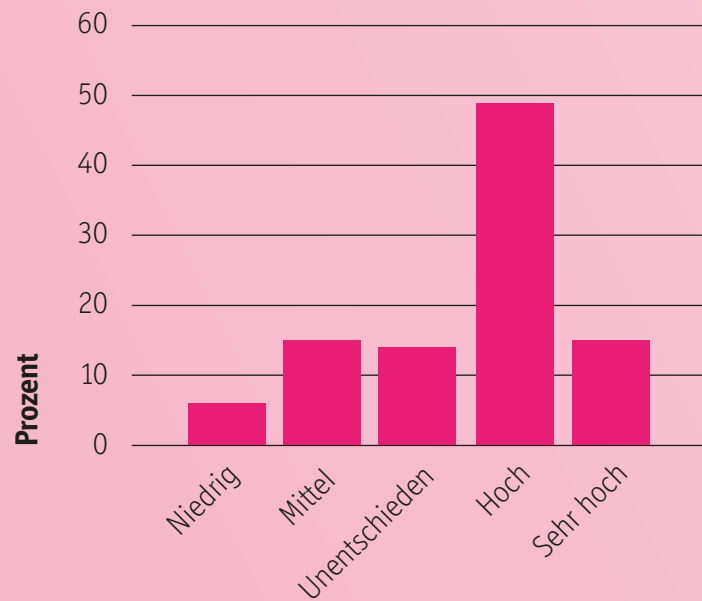


Nur 5 % der teilnehmenden Ärzte gab an, dass ihre Patienten ablehnend auf farbige Verbände reagieren würden. Patienten der Teilnehmer reagieren überwiegend neutral oder unterstützend auf farbige Verbände.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Komfort von Duschplastern

### B16 Wie hoch schätzen Sie den Komfort von Duschplastern bei der Wundheilung ein?



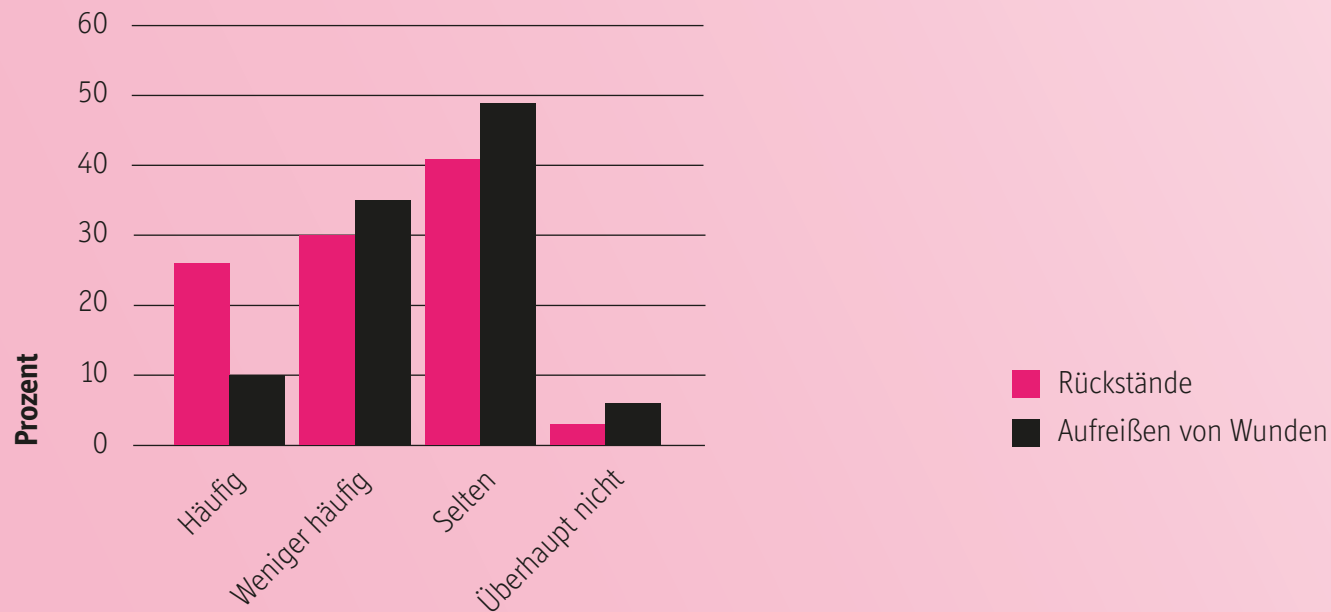
Der Komfort von Duschplastern wird im Vergleich zu 2019 etwas geringer eingeschätzt, aber mehrheitlich als „hoch“ und „sehr hoch“.

# Fragen zu den Verbandstoffen

## Rückstände und Aufreißen der Wunde

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

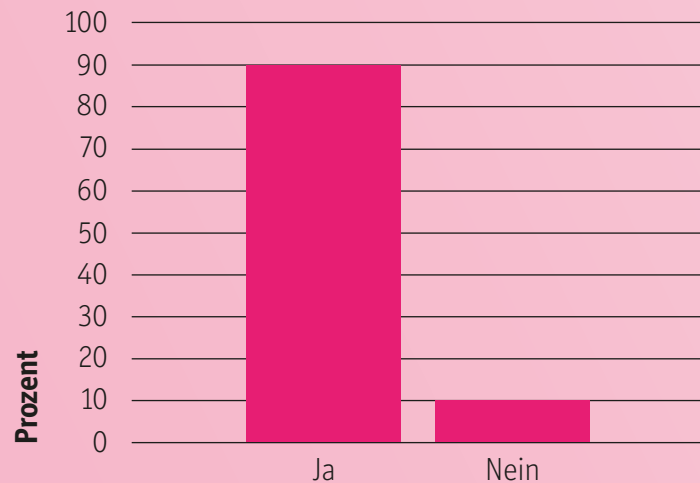
**B18** Wie häufig kommt es vor, dass beim Verbandwechsel Wunden wieder aufgerissen werden?



# Fragen zu den Verbandstoffen

## Silikonbeschichtete Produkte

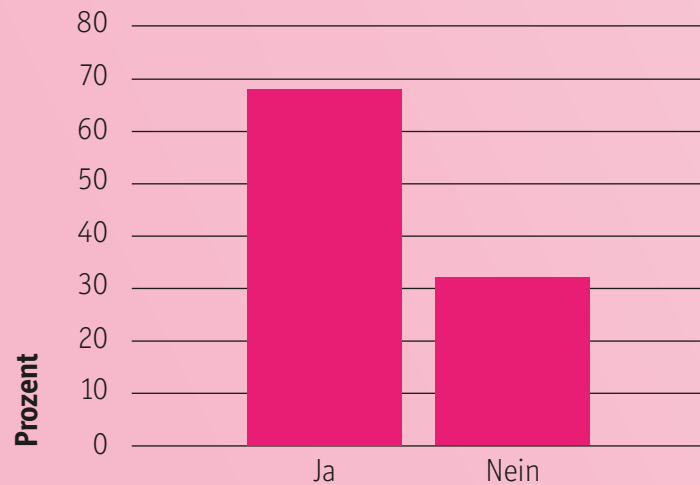
**B19** Silikonbeschichtete Pflaster und Wundauflagen sind absolut allergiefrei und lassen sich rückstandslos entfernen.  
Können Sie sich vorstellen, silikonbeschichtete Produkte zur Wundversorgung einzusetzen?



90 % der teilnehmenden Ärzte, und damit 7 % weniger als im Vorjahr, können sich vorstellen, silikonbeschichtete Verbandstoffe im Rahmen der Wundversorgung zu verwenden.

## Fragen zu den Verbandstoffen Innovationen im Verbandssektor

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



68 % der teilnehmenden Ärzte glauben, dass es in den letzten Jahren zu neuen Innovationen im Pflaster- und Verbandssektor gekommen ist.

## Zusammenfassung der Ergebnisse

Ähnlich wie 2019 gaben 26 % der Befragten an, dass bei konventionellen Pflastern häufig Rückstände auf der Haut zurückbleiben und fast alle Befragten können sich vorstellen, silikonbeschichtete Produkte zur Wundversorgung einzusetzen.

Knapp 90 % der teilnehmenden Ärzte haben Patienten, die mit moderner Wundversorgung behandelt werden müssen. Produkte der modernen Wundversorgung werden von den Ärzten sowohl zur Reinigung der Wunde und zur Befreiung von Bakterien als auch zur Wundheilung verwendet.

Für die Mehrheit der befragten Ärzte ist die schmerzfreie Behandlung von offenen Wunden wichtig bis äußerst wichtig. Zudem ist für es 36 % sehr wichtig den Wundheilungsprozess durch transparente Pflaster verfolgen zu können.

Wie auch in den Vorjahren, ist bei dem Großteil der teilnehmenden Ärzte der Anteil an Patienten, die mit moderner Wundversorgung behandelt werden, gleich geblieben oder hat geringfügig abgenommen.

Die Mehrheit der befragten Ärzte behandelt auch Sportverletzungen im weitesten Sinne und der Komfort von Duschpflastern wird überwiegend als „hoch“ bewertet.

90 % der Befragten können sich vorstellen, silikonbeschichtete Verbandstoffe einzusetzen.

Fast 70 % der Befragten glauben, dass es in den letzten Jahren zu neuen Innovationen im Pflaster- und Verbandssektor gekommen ist.

Die Ergebnisse der Befragung zum Thema „Pflaster und Verbandstoffe“ bietet für das Unternehmen Klenke Medizintechnik einzelne Anknüpfungspunkte zur Anpassung ihres Produktsortiments. Wichtig anzumerken ist, dass sich innerhalb der Teilnehmerbewertungen kaum Veränderungen zu den Vorjahren vermerken lassen. Die befragten Ärzte scheinen ähnliche Wundheilprodukte und -prozesse einzusetzen. Für Klenke Medizintechnik bieten sich somit Anpassungsmöglichkeiten im Praxisbedarf und im Bereich des Hygiene- und Wundmanagements. Es scheint ein kaum verändertes Interesse zu bestehen an:

- Hypoallergenen und latexfreien Wundheilungsprodukten; insbesondere silikonbeschichtete Pflaster und Wundauflagen sind gefragt
- Rollenplastern, Wundstrips
- Transparenten Plastern und Verbänden