


Aktuelle Entwicklung der Podologie

18. Nationales Treffen Netzwerke Diabetischer Fuß 02. und 03. September 2022

FUSSFUERSORGE Monika Kriescher
Podologin-SHP-Wundexperte ICW-Gangtherapeutin O.G.I.G – Lymphtherapeutin-med.Masseurin

Aktuelles aus der Podologie

- ▶ Die Kosten der Spangentherapien werden wieder von der Krankenkasse übernommen
- ▶ Anerkennung der Spangentherapie als effektive Behandlung bei Unguis incarnatus
- ▶ Anerkennung des Podologen als Therapeut und Spezialist für Spangentherapie
- ▶ Neue Phase in der Podologie – bis dato präventive, kurative und therapeutische Behandlung am chronisch erkrankten Fuß
- ▶ Ab sofort – präventive, kurative und therapeutische Behandlung am akut erkrankten Fuß
- ▶ Immer im Team mit dem Arzt !!!

- 
- ▶ Weiterbildungspflicht in Bereichen Ung. incarnatus – Wundversorgung-
Spangensystemen
 - ▶ interdisziplinäre Zusammenarbeit zwischen Ärzten und Podologen absolut
essenziell für die effektive Therapie des Patienten
 - ▶ Wichtig – die gleiche Sprache sprechen, um die Abstimmung der Therapie
einfach zu gestalten

Unterschiedliche Spangentypen

einteilige Kunststoff – oder Metall-Nagelkorrekturspange



Quelle : 3TO Podofix Klebespange

- ▶ Nagel wird fachgerecht vorbereitet
- ▶ Geeignete Klebespange ausgewählt angepasst und appliziert
- ▶ Einmalprodukt - Medizinprodukt



Quelle : 3TO Podofix Klebespange

Klebespangen werden in unterschiedlichen Ausführungen von verschiedenen Herstellern angeboten.

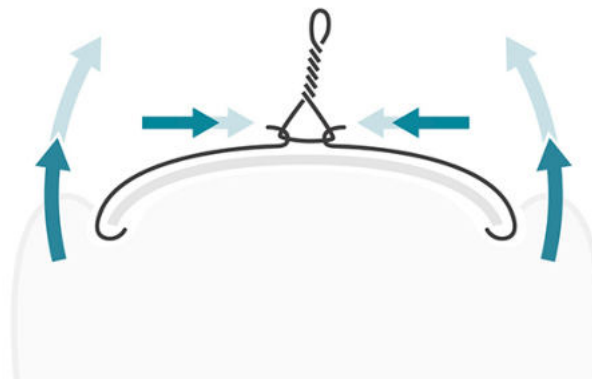
Unterschiedliche Spangentypen

Mehrteilige bilaterale Nagelkorrekturspange



Quelle: 3TO Spange

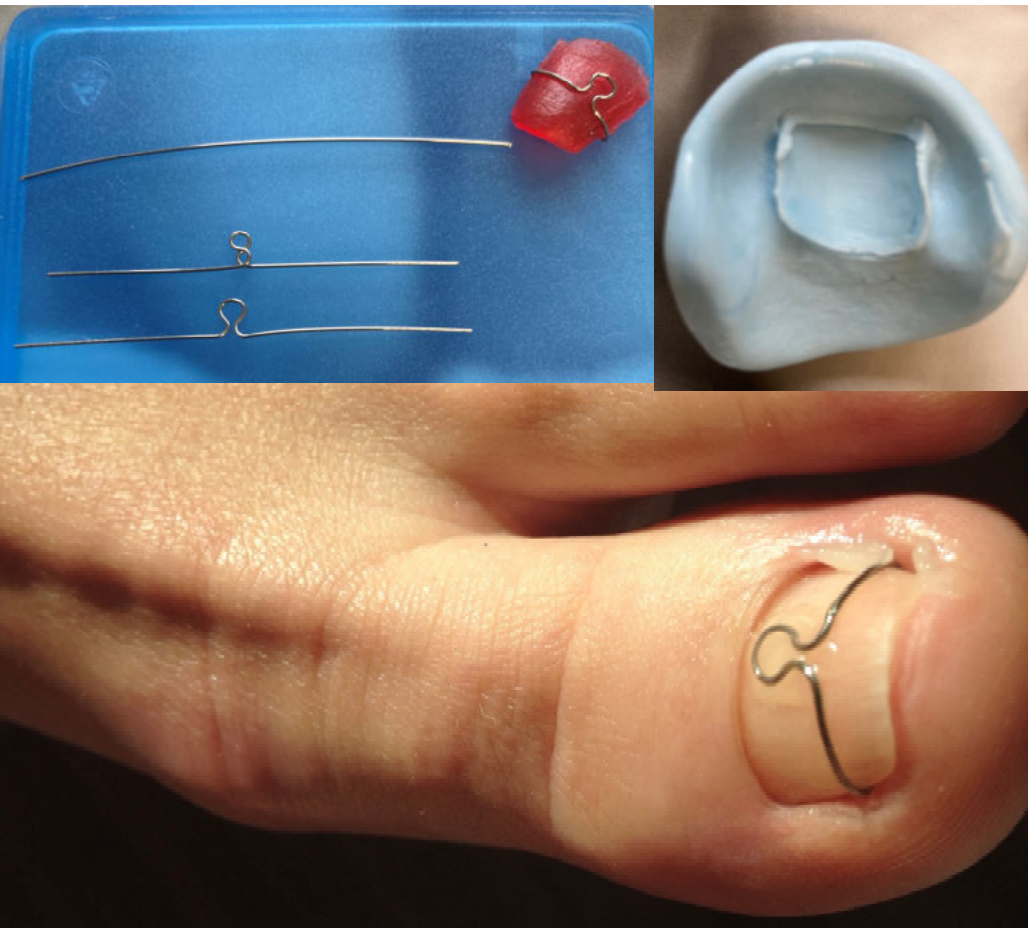
- ▶ Nagel wird fachgerecht vorbereitet
- ▶ Spange wird angepasst und appliziert
- ▶ Einmalprodukt - Medizinprodukt



Quelle: 3TO Spange

Bilaterale Nagelspangen werden in unterschiedlichen Ausführungen von verschiedenen Herstellern angeboten.

Unterschiedliche Spangentypen einteilige Nagelkorrekturspange – Ross Fraser



- ▶ Fachgerechte Vorbereitung des Nagels
- ▶ Abdruck mit Silikonmasse
- ▶ Nagelpositiv erstellt und Spange wird aus Federdraht (Medizinprodukt) gebogen
- ▶ Spange wird angepasst und appliziert
- ▶ Kann mehrfach versetzt werden !!!!

Indikationen

- Unguis incarnatus
- „Nur“ Unguis convolutus nicht ausreichend

Kontraindikationen

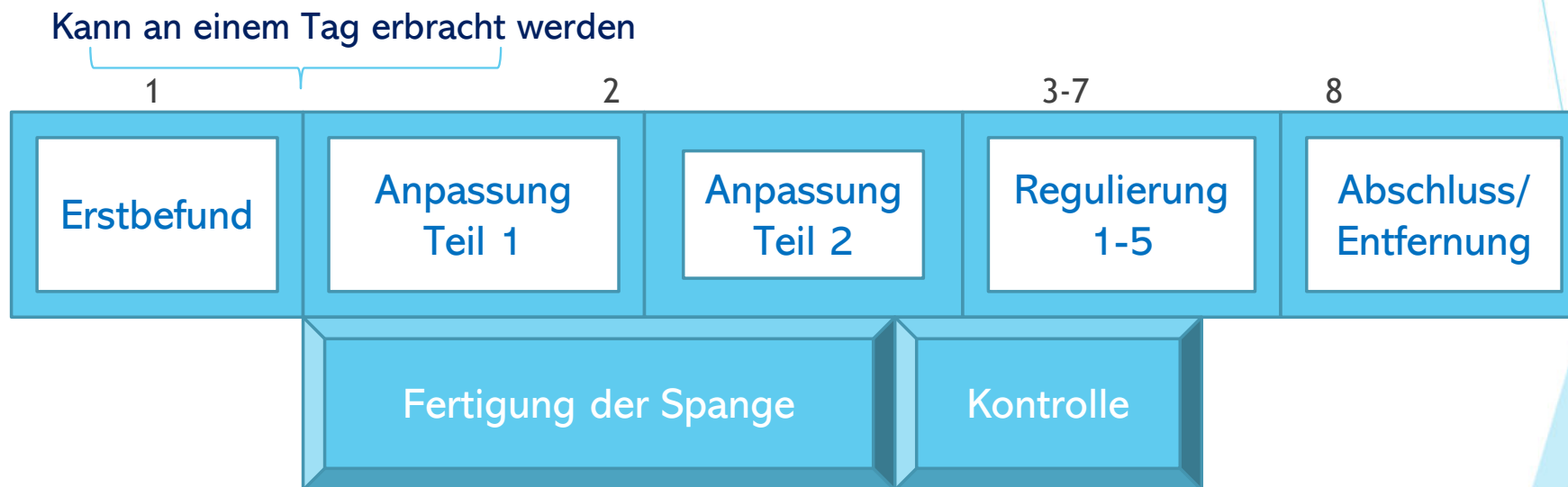
- ▶ Tumore im Bereich des betroffenen Nagels
- ▶ Onycholysen
- ▶ Abszedierungen / Nekrosen im betroffenen Bereich des Nagels

Heilmittelverordnung 13 unterschiedliche Stadien

- ▶ Stadium 1 – Nagel beginnt seitlich in die Haut zu wachsen. Die Haut schmerzt und beginnt sich zu entzünden.
- ▶ Stadium 2 – Der Nagel ist eingewachsen, mit Granulationsgewebe ,Wundsekretion, Eiterbildung
- ▶ Stadium 3 – Der Nagel ist eingewachsen, chronische Entzündung im Nagelbereich, Granulationsgewebe wächst über den Nagel, Wundsekretion, Eiterbildung

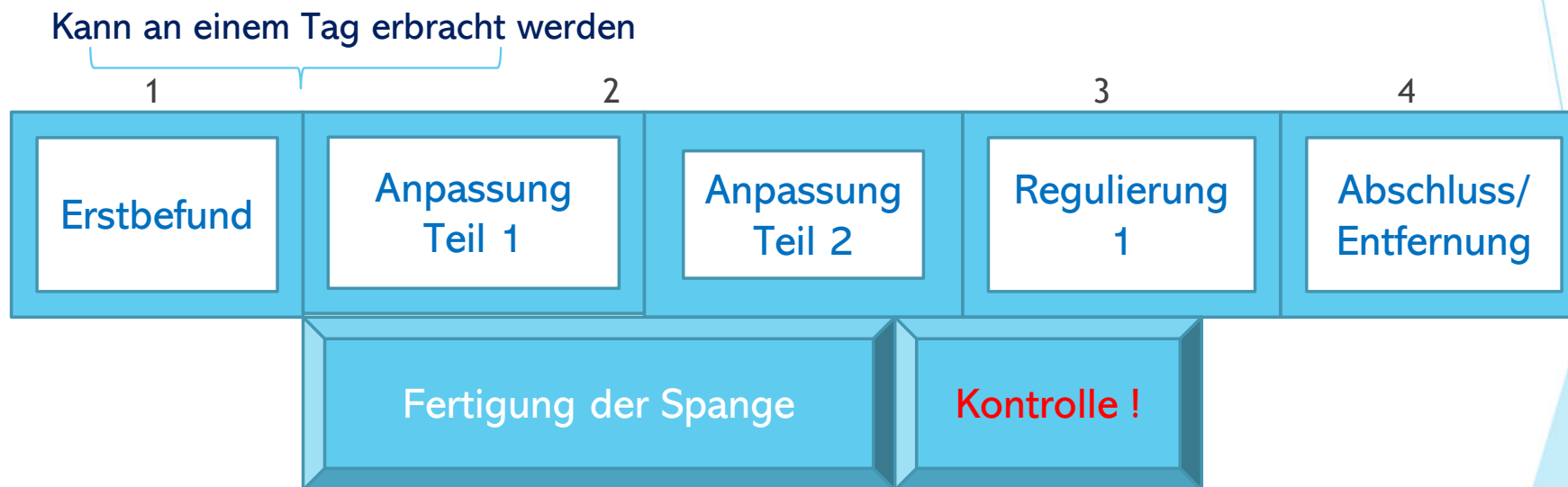
	ICD - Code	Diag. Gruppe	Leitsymp .	Heilmittel	Menge	Frequenz
Stadium 1	L.60.0	UI1	a	Nagelspange	8	Nach Bedarf
Stadium 2	L.60.0	UI2	a	Nagelspange	4	Nach Bedarf
Stadium 3	L.60.0	UI2	a	Nagelspange	4	Nach Bedarf

Heilmittelverordnung 13 Stadium 1 mit einteiliger Nagelkorrekturspange (z.B Ross Fraser)



- Insgesamt **8** Behandlungseinheiten möglich
- Falls noch weitere Regulierungen notwendig = statt Spangenabnahme, weitere Regulierung
- Neue HVO vom Arzt = ohne Erstbefund , weitere Regulierungen möglich
- Indikationsspezifische Kontrolle auf Sitz – und Passgenauigkeit bei Bedarf, mit Begründung

Heilmittelverordnung 13 Stadium 2 mit einteiliger Nagelkorrekturspange (z.B Ross Fraser)



- Insgesamt **4** Behandlungseinheiten möglich
- Kontrolle auf Passgenauigkeit **muss !!** erfolgen, bei Stadium 1 nur bei Bedarf mit Begründung
- Falls noch weitere Regulierungen notwendig = statt Spangenabnahme, weitere Regulierung
- Neue HVO vom Arzt = ohne Erstbefund , weitere Regulierungen möglich

Heilmittelverordnung 13
Stadium 2 - 3
mit Kunststoff- oder Metallkorrekturspangen
mehrteilige bilaterale Nagelkorrekturspange

1

2&3

4

(= x 2 Spangenwechsel möglich)

Erstbefund

Nagelvorbereitung
Spangenapplikation

Kontrolle !

Abschluss /
Spangenabnahme

- Insgesamt **4** Behandlungseinheiten möglich
- Kontrolle auf Passgenauigkeit muss !! erfolgen, bei Stadium 1 nur bei Bedarf mit Begründung
- Einmalprodukt = kein versetzen sondern immer neue Spange applizieren
- Falls noch weitere Regulierungen notwendig = statt Spangenabnahme, weitere Spange
- Neue HVO vom Arzt = ohne Erstbefund , weitere Spangen möglich

Zusammenfassung

- ▶ Es gibt unterschiedliche Spangentypen zwischen den der Podologe je nach Befund wählen kann
- ▶ Der Podologe kann mit Begründung auch innerhalb einer HVO den Spangentyp wechseln
- ▶ Wichtig ! Pro Nagel & Spange 1 HVO 13 !!
- ▶ Es gibt bestimmte Richtlinien für die HVO 13 Spangentherapie
- ▶ Es gibt unterschiedliche Stadien, die je nach Indikation/Definition zu unterschiedlichen Abläufen in der Therapie führen
- ▶ Grundwissen über unterschiedliche Spangen ist essenziell, um eine fachgerechte interdisziplinäre Zusammenarbeit zu ermöglichen

In Gedenken an einem großen Förderer der Podologen in Deutschland.



Dr. Alexander Sikorski