

Ondamed

~MC -- MF~ Methode Schritt für Schritt:

Karin van Hülsen, HP





1. Zu Beginn der Durchführung verfahren Sie entsprechend des Moduls 1 (Ermittlung der patientenspezifischen Frequenzen, siehe auch Handbuch) wie hier erneut beschrieben.

- a. Legen Sie den Nackenapplikator um den Nacken des Patienten.
- b. Schalten Sie das Gerät ein.
- c. Drücken Sie die Programm Taste.
- d. Es erscheint die Anzeige P10 in der oberen LED Anzeige. Wenn nicht, so drücken Sie die CL Taste für 3 Sekunden und stellen mit dem Regler das Programm 11 ein indem Sie Enter/Speicher Taste auf dem Regler 3 sec. halten, bis Sie im oberen Display zwei -- sehen.
- e. Positionieren Sie sanft die Daumenspitze auf den Puls des rechten Handgelenkes des Patienten.



Sorgen Sie für eine komfortable Position des Therapeuten und des Patienten!

- f. Drücken Sie die Right Taste, es erscheint die Anzeige 1,00 Hz-right auf der oberen LED Anzeige.
- g. Drehen Sie den Reglerknopf im Uhrzeigersinn, so dass die angezeigten Frequenzwerte von 1 Hertz auf 31,835 Hertz ansteigen.
Währenddessen testen Sie Abweichungen vom wahrgenommenen Puls. Bei jeder Änderung des Pulses drücken Sie die Enter/Speicher Taste auf dem Regler. In der unteren LED Anzeige erscheint entsprechend die Anzahl der wahrgenommenen und gespeicherten Frequenzen.
- h. Drücken Sie erneut die Right Taste und bewegen Sie sich mit dem Regler oder mit der Plus (+) und Minus (-) Taste durch die gespeicherten Frequenzen. Entscheiden Sie sich jetzt für die stärkste Reaktion indem Sie erneut die Enter/Speicher Taste drücken.
- i. Die gewählte Frequenz blinkt. Notieren Sie diese Frequenz für die spätere Dokumentation. Schauen Sie in Ihre Frequenzliste, um die Organzugehörigkeit festzustellen.
Dieses gibt Ihnen einen diagnostischen Hinweis.
- j. Wechseln Sie zur linken Handgelenksseite des Patienten und legen hier erneut sanft die Daumenspitze auf den Puls.
Drücken Sie die Left Taste, es erscheint die Anzeige 1,00 Hz-left auf der oberen LED Anzeige.
Während Sie den Puls überwachen, wiederholen Sie die Schritte g bis i.
- k. Drücken Sie die INT Taste, um die geeignete Intensität auszuwählen.
Drücken Sie die CL Taste, um mit dem niedrigsten Wert von 1.0 zu beginnen. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn und überprüfen Sie die Pulsreaktion. Sobald Sie die erste Veränderung des Pulses wahrnehmen, haben Sie die richtige Intensität gefunden und notieren dieses für spätere Therapien.
- l. Sie benötigen nicht die Therapiezeit. Diese wird während der Behandlung durch die Pulsreaktion festgelegt.

2. Scanning Vorgang:

- a. Fragen Sie den Patienten nach seinem Hauptbeschwerdebereich (Main Complaint = MC)
- b. Der Nackenapplikator verbleibt am Nacken des Patienten.
- c. Drücken Sie die Stern- (*) und Start-Taste.
- d. Benutzen Sie den Handapplikator zum Scannen des Patienten von Kopf bis Fuß.
- e. Betrachten Sie dabei die Änderungen des Pulses. Jede Änderung im Puls zeigt eine Dysfunktion des Gewebes.
- f. Dokumentieren Sie die gefundenen Gebiete.

- g. Wenn Sie eine Pulsänderung im Bereich des Main Complaint (MC) gefunden haben, fahren Sie mit Schritt 3 fort.
- h. Wenn Sie keine Pulsänderung im Bereich des Main Complaint (MC) gefunden haben, fahren Sie mit Schritt 4 fort.

3. Auffinden des Haupt-Focus (Main Focus = MF) entsprechend 2-g:

- a. Drücken Sie die Stern- (*) und Start-Taste.
- b. Beginnen Sie die Therapie von oben mit der ersten Zone für ca. 10 Sekunden.
- c. Kontrollieren Sie den Main Complaint Bereich (MC) auf Pulsnormalisierung.
- d. Wenn sich der Puls im Main Complaint Bereich (MC) nicht normalisiert, fahren Sie mit der nächsten zu therapierenden Zone fort. Auch hier behandeln Sie ca. 10 Sekunden.
- e. Kontrollieren Sie den Main Complaint Bereich (MC) auf Pulsnormalisierung.
- f. Wiederholen Sie die Schritte d und e bis eine Pulsnormalisierung im Main Complaint Bereich (MC) beginnt.
Sobald Sie den Beginn der Pulsnormalisierung gefunden haben, fahren Sie mit der Therapie des Main Focus (MF), der diese Pulsnormalisierung hervorruft, für ca. eine weitere Minute fort.
- g. Jetzt überprüfen Sie alle zu Beginn gefundenen Dysfunktionszonen auf Pulsnormalisierung. Wenn Sie den richtigen Main Focus (MF) therapiert haben, muss ebenfalls eine Pulsnormalisierung im Bereich der anderen Zonen stattfinden.
Fahren Sie mit der Therapie des Main Focus (MF) fort, bis eine nahezu komplette Pulsnormalisierung im Bereich aller Bereiche stattgefunden hat.
Indem Sie die Distanz des Handapplikators zum Körper vergrößern, können Sie eine erneute Pulsreaktion hervorrufen. Diese Art der Applikation erlaubt Ihnen, mit einer niedrigeren Intensität und einem größeren Feld im Bereich des Main Focus (MF) zu arbeiten.
Fahren Sie mit Punkt 5 fort.
Wenn Sie keine komplette Pulsnormalisierung erreichen können, haben Sie nicht den richtigen Main Focus (MF) gefunden. Wiederholen Sie in diesem Falle die Schritte e-f.
- h. Notieren Sie den MC/MF für spätere Therapien.
- i. **Fehlersuche:** Wenn Sie alle Zonen behandelt haben, jedoch keine Pulsnormalisierung des Main Complaint (MC) erreicht haben, versuchen Sie den Main Complaint Bereich selbst zu behandeln.
Dieses passiert sehr selten in etwa 2 % der Fälle.

4. Auffinden des Haupt-Focus (Main Focus = MF) entsprechend 2-h:

- a. Drücken Sie die Stern- (*) und Start-Taste.
- b. Beginnen Sie die Therapie von oben mit der ersten Zone für ca. 10 Sekunden.
- c. Kontrollieren Sie den Main Complaint Bereich (MC) auf Pulsreaktion.
- d. Wenn der Puls im Bereich der Main Complaint Zone (MC) nicht reagiert, fahren Sie mit der nächsten zu therapierenden Zone fort.
- e. Kontrollieren Sie den Main Complaint Bereich (MC) auf Pulsreaktion.
- f. Wiederholen Sie die Schritte d und e bis Sie eine Pulsreaktion im Bereich des Main Complaint (MC) erreichen.
Sobald Sie eine Pulsreaktion erreicht haben, fahren Sie mit der Therapie des Main Focus (MF), der diese Pulsreaktion hervorruft, für ca. eine weitere Minute fort.
- g. Jetzt überprüfen Sie alle Zonen auf Pulsnormalisierung.
Wenn Sie den richtigen Main Focus (MF) therapiert haben, muss ebenfalls eine

Pulsnormalisierung im Bereich aller anderen Zonen stattfinden.

Auch die Pulsreaktion im Main Complaint Bereich (MC) muss sich normalisieren.

Fahren Sie mit der Therapie des Main Focus (MF) fort, bis eine nahezu vollständige Pulsnormalisierung aller Bereiche stattgefunden hat.

Indem Sie die Distanz des Handapplikators zum Körper vergrößern, können Sie eine erneute Pulsreaktion hervorrufen. Diese Art der Applikation erlaubt Ihnen, mit einer niedrigeren Intensität und einem größeren Feld im Bereich des Main Focus (MF) zu arbeiten.

Fahren Sie mit Punkt 5 fort.

Wenn Sie keine komplette Pulsnormalisierung erreichen können, aber Sie nicht den richtigen Main Focus (MF) gefunden. Wiederholen Sie in diesem Falle die Schritte f und g.

h. Notieren Sie den MC/MF für spätere Therapien.

i. **Fehlersuche:** Wenn Sie alle Zonen behandelt haben, jedoch keine eine Pulsnormalisierung des Main Complaint (MC) erreicht haben, versuchen Sie den Main Complaint Bereich selbst zu behandeln.

Dieses passiert sehr selten in etwa 2 % der Fälle.

5. Fortfahren mit der Therapie des Main Focus (MF) anhand des Moduls 2 (Programme):

a. Drücken Sie die Programm Taste.

b. P- 10 erscheint im oberen Display. Wenn nicht, drücken Sie die CL Taste für 3 Sekunden bis im oberen Display P -10 und 0 im unteren Display erscheint.

c. Der Patient trägt nach wie vor den Nackenapplikator. Sie testen erneut den Puls des Patienten während Sie mit dem Reglerknopf im Uhrzeigersinn durch die Programme 12 bis 173 oder 174 (je nach ONDAMED Version) drehen.

d. Währenddessen testen Sie Abweichungen vom wahrgenommenen Puls. Bei jeder Änderung des Pulses drücken Sie die Enter/Speicher Taste auf dem Regler. Im unteren Display sehen Sie die Anzahl der gespeicherten Programme.

e. Wenn Sie alle Programme getestet haben, drücken Sie erneut die Programm Taste.

f. Drehen Sie mit dem Regulator oder der Plus (+) und Minus (-) Taste durch die gespeicherten Programme und achten auf die deutlichste Pulsreaktion. Notieren Sie die Programmnummer des oberen Displays für spätere Therapien. Drücken Sie die Enter/Speicher Taste.

g. Schauen Sie in die Programmliste, um die zugehörige Indikation zuzuordnen.

h. Legen Sie den Matrixapplikator auf den Main Focus (MF) und drücken Sie die Start Taste. Falls dieses nicht möglich ist, benutzen Sie den Handapplikator.

i. Der freie Applikator wird vor oder unter eine Literflasche Wasser gelegt und belädt das Wasser während Sie therapieren.

6. Fortfahren mit der Therapie des Main Focus (MF) anhand des Moduls 3 (Mikroorganismen):

a. Drücken Sie die Programm Taste.

b. Drücken Sie die CL Taste bis Sie P- 10 auf dem oberen Display und 0 auf dem unteren Display sehen.

c. Drücken Sie die Enter/Speicher Taste auf dem Regler für ca. 3 Sekunden bis Sie auf dem oberen Display zwei -- sehen.

- d. Drücken Sie die Stern (*) und RS-Taste. Sie sehen jetzt 101.1 auf dem unteren Display und 754 Hz auf dem oberen Display.
- e. Der Patient trägt weiterhin den Nackenapplikator. Sie testen erneut den Puls des Patienten während Sie mit dem Reglerknopf im Uhrzeigersinn durch die Frequenzen bis 222.3 drehen.
- f. Währenddessen testen Sie Abweichungen vom wahrgenommenen Puls. Bei jeder Änderung des Pulses drücken Sie die Enter/Speicher Taste auf dem Regler.
- g. Drücken Sie erneut die Stern (*) und RS-Taste. Im unteren Display erscheint die Anzahl der gespeicherten Frequenzen.
- h. Bewegen Sie sich mit dem Regler oder mit der Plus (+) und Minus (-) Taste durch die gespeicherten Frequenzen. Entscheiden Sie sich jetzt für die stärkste Reaktion indem Sie erneut die Enter/Speicher Taste drücken.
- i. Die gewählte Frequenz blinkt. Notieren Sie die Nummer des im unteren Display angezeigten Mikroorganismus.
Schauen Sie in Ihre Liste der Mikroorganismen, um die Zugehörigkeit dieses Mikroorganismus festzustellen.
Dieses gibt Ihnen einen weiteren diagnostischen Hinweis.
- j. Drücken Sie die INT Taste, um die geeignete Intensität auszuwählen.
Drücken Sie die CL Taste, um mit dem niedrigsten Wert von 1.0 zu beginnen. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn und überprüfen Sie die Pulsreaktion. Sobald Sie die erste Veränderung des Pulses wahrnehmen, haben Sie die richtige Intensität gefunden und notieren diese für spätere Therapien.
- k. Drücken Sie die M/S Taste. Drücken Sie die CL Taste, um mit der niedrigsten Zeit von 0.30 Minuten zu beginnen. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn und überprüfen Sie die Pulsreaktion. Sobald Sie die erste Veränderung des Pulses wahrnehmen, haben Sie die Richtige Therapiezeit gefunden und notieren diese für spätere Therapien (in der Regel unterhalb 5 Minuten!).
- l. Zum Therapiebeginn drücken Sie Stern (*) und Start.
- m. Therapieren Sie den Main Focus (MF) für ca. 10 Sekunden.
Kontrollieren Sie die Pulsreaktion im Bereich des Main Complaint (MC). Durch die Behandlung des Main Focus (MF) mit den Frequenzen des Mikroorganismus, rufen Sie eine erneute Pulsreaktion im zuvor bereits normalisierten Main Complaint Bereich (MC) und der anderen Zonen hervor.
- n. Fahren Sie mit der Therapie des Main Focus (MF) fort, bis eine Pulsnormalisierung aller Bereiche erfolgt.
Dieses sollte Ihnen innerhalb der zuvor getesteten Therapiezeit gelingen.
Indem Sie die Distanz des Handapplikators zum Körper vergrößern, können Sie eine erneute Pulsreaktion hervorrufen. Diese Art der Applikation erlaubt Ihnen, mit einer niedrigeren Intensität und einem größeren Feld im Bereich des Main Focus (MF) zu arbeiten.
- o. Der freie Applikator wird vor oder unter eine Literflasche Wasser gelegt und belädt das Wasser während Sie therapieren.

7. Vollständige Diagnostik und Therapie des Main Focus (MF) anhand des Moduls 4 (Nährstoffwechsellpunkte):

- a. Legen Sie den Nacken-Applikator um den Nacken des Patienten.
- b. Drücken Sie die Programm-Taste.
- c. Überprüfen Sie, dass eine 0 im unteren Display erscheint. Wenn nicht drücken

- Sie die CL-Taste für 3 Sekunden bis 0 im unteren Display erscheint.
- d. Drehen Sie mit dem Regulator zum Programm 83.
 - e. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator. Im unteren Display erscheint die Zahl 1.
 - f. Drehen Sie mit dem Regulator zum Programm 96.
 - g. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator. Im unteren Display erscheint die Zahl 2.
 - h. Drehen Sie mit dem Regulator zum Programm 115.
 - i. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator. Im unteren Display erscheint die Zahl 3.
 - j. Drehen Sie mit dem Regulator zum Programm 142.
 - k. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator. Im unteren Display erscheint die Zahl 4.
 - l. Drehen Sie mit dem Regulator zum Programm 151.
 - m. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator. Im unteren Display erscheint die Zahl 5.
 - n. Legen Sie sanft ihre Daumenspitze auf den Puls des Patienten.
 - o. Drücken Sie erneut die Programm-Taste. Es erscheint im oberen Display LP 151 und im unteren Display die Zahl 5.
 - p. Drehen Sie mit dem Regulator oder mit der Minus (-) und Plus (+) Taste innerhalb der gespeicherten Programme.
Wählen Sie anhand der deutlichsten Pulsreaktion das signifikanteste Programm aus.
In unserem Beispiel LP 96 im oberen Display und die Zahl 2 im unteren Display.
 - q. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator, um dieses Programm zu laden.
In unserem Beispiel sehen Sie 76.10 im oberen Display und 8 im unteren Display.
 - r. Drehen Sie mit dem Regulator oder mit der Minus (-) und Plus (+) Taste innerhalb der Unterkategorien 1-8 und wählen anhand der deutlichsten Pulsreaktion die signifikanteste Unterkategorie aus.
 - s. Drücken Sie die Enter/Speicher-Taste am Regulator, um die Unterkategorie zu laden.
In unserem Beispiel die Unterkategorie 2.
 - t. In unserem Beispiel 96.2 = Vitamin C HA: auf Punkt unterhalb und in der Mitte des linken Schlüsselbeins.
 - u. Legen Sie den Matrixapplikator auf den Main Focus (MF). Falls dieses nicht möglich ist, benutzen Sie den Handapplikator. Der freie Applikator wird auf den Nährstoffwechsellpunkt appliziert, sofern dieser sich nicht im Bereich des Main Focus befindet. Die Lokalisation der Nährstoffwechsellpunkte entnehmen Sie dem Bild in Ihrem ONDAMED Handbuch und der detaillierten Beschreibung der Nährstoffwechsellpunkte (siehe Website www.dr-kessler.com Nährstoffwechsellpunkt Therapie).
 - v. Drücken Sie Stern (*) and Start-Taste.
In unserem Beispiel läuft das Programm nun für 5.20 Minuten.

8. Diagnostische Informationen:

Wenn Sie die Schritte 1 bis 6 beendet haben, erhalten Sie eine Anzahl verschiedener diagnostischer Informationen.

- a. Rechte Frequenz Verbindung zu bestimmten Organen.
- b. Linke Frequenz Verbindung zu bestimmten Organen.
- c. Hauptbeschwerdebereich (Main Complaint = MC) in Verbindung zum zu therapierenden Bereich (Main Focus = MF).
- d. Programm Indikation.

- e. Mikroorganismus.
- f. Nährstoffwechselfunkt.
- g. Möglichkeit anhand der gefundenen Hinweise andere Verfahren oder Medikation zu integrieren.

9. Weitere Therapiesitzungen:

Erste Therapie: Schritte 1 bis 7. Therapiert wird mit sämtlichen 4 Modulen.

Modul 1 – spezifische Frequenzen

Modul 2 – spezifische Programme

Modul 3 – spezifische Mikroorganismen

Modul 4 – spezifischer Nährstoffwechselfunkt

Zweite bis fünfte Therapie: mit den spezifischen Frequenzen aus der ersten Therapiesitzung.

mit dem spezifischen Programm aus der ersten Therapiesitzung.

mit dem Mikroorganismus aus der ersten Therapiesitzung.

mit dem spezifischen Nährstoffwechselfunkt aus der ersten

Therapiesitzung.

Sechste Therapie: Wiederholung der Schritte 1 bis 7 zur Überprüfung der diagnostischen Anpassung/Gültigkeit.

Karin van Hülsen, HP

Praxis Dr. med. Wolf-Dieter Kessler

Alter Postweg 5

D - 26624 Victorbur

www.dr-kessler.com

dr.wdg.kessler@t-online.de