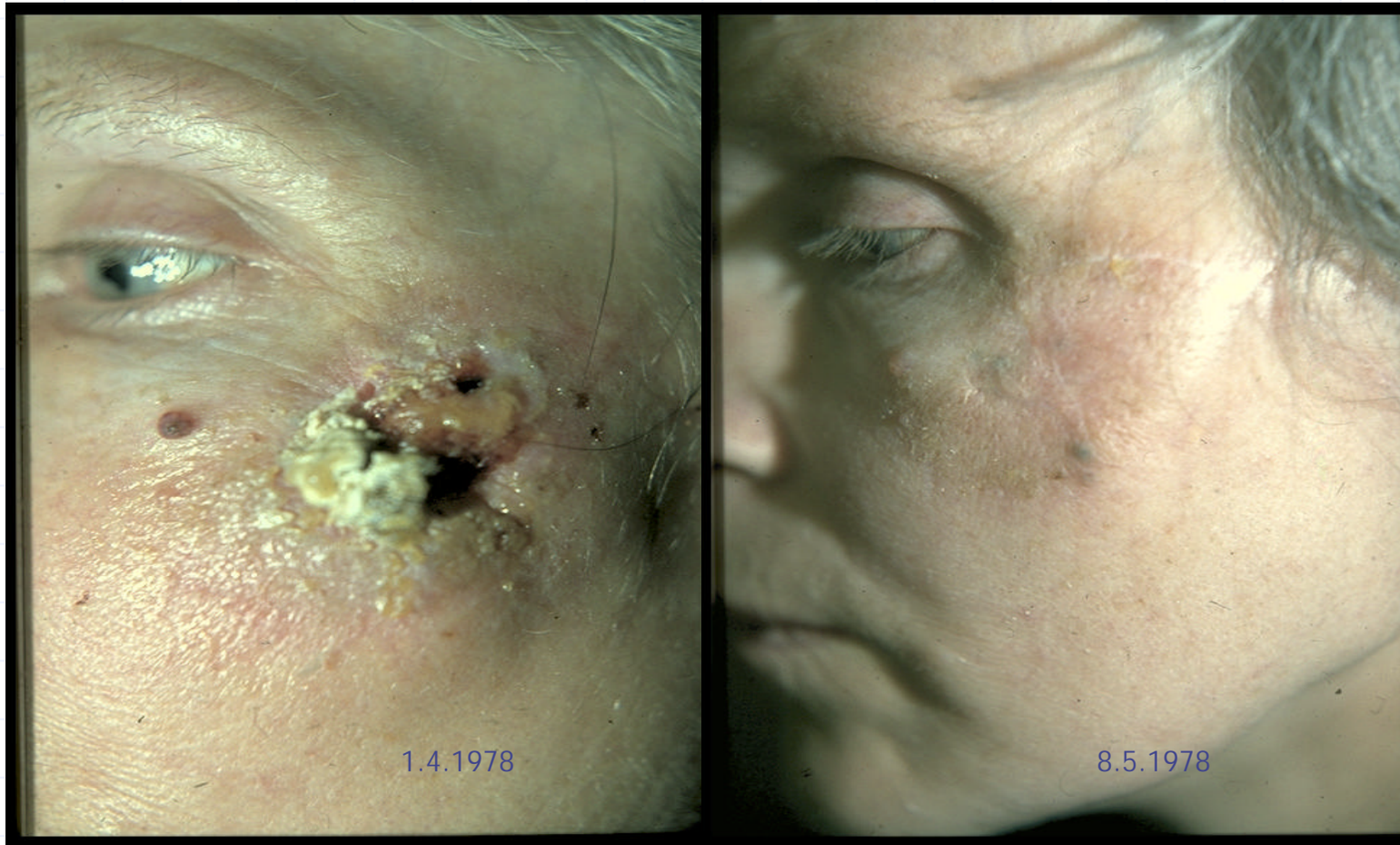


## Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Patientin M.B. 64 J. Malignes Melanom. Epitheliolyse nach 12 Bestrahlungen (niedrig dosiert) mit insgesamt 4000 R.

6 Ozon-Unterdruckbehandlungen gleichzeitig hochdosiert Vit A.



## Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Patientin 78 Jahre, insulinpflichtiger Diabetes. Zustand 4 Wo nach Zehenamputation.  
Vorgesehene Unterschenkelamputation wegen sehr schlechten AZ nicht möglich.  
Ozon-Unterdruckbehandlungen anfangs täglich mit 47 µg/ml.



19.01.2006

OZONOSAN

5

## Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Th. M. Arterielle Durchblutungsstörungen, Schwerer Diabetes, Amputation vom Chirurgen vorgesehen. 57 Behandlungen. 80-108 µg/ml zu Beginn.



19.01.2006

OZONOSAN

6

# Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Th. M. Arterielle Durchblutungsstörungen, Schwerer Diabetes, Amputation vom Chirurgen vorgesehen. 57 Behandlungen. 80-108 µg/ml zu Beginn.



19.01.2006

OZONOSAN

7

## Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Th. M. Arterielle Durchblutungsstörungen, Schwerer Diabetes, Amputation vom Chirurgen vorgesehen. 57 Behandlungen. 80-108 µg/ml zu Beginn.

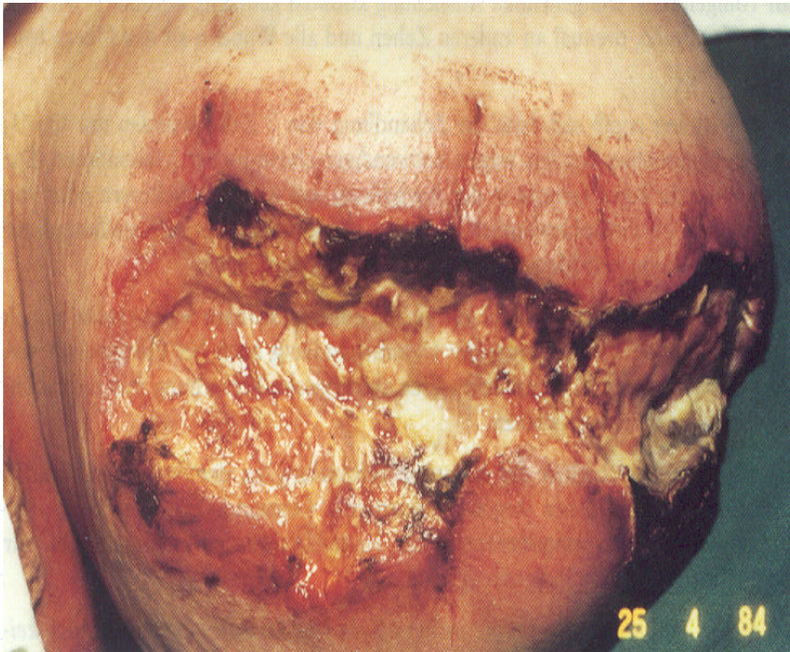


19.01.2006

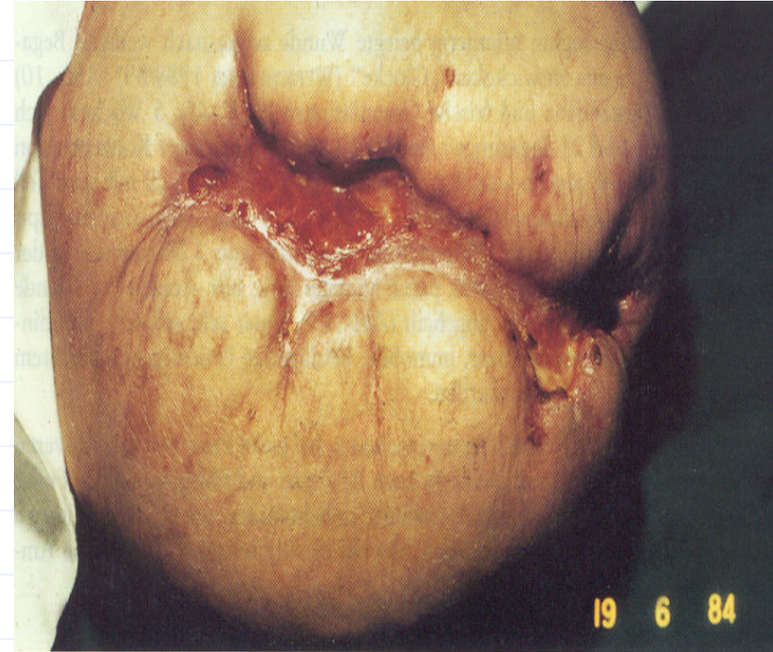
OZONOSAN

8

# Ozon-Unterdruckbegasung nach Werkmeister Wundheilungsstörungen nach Oberschenkelamputation



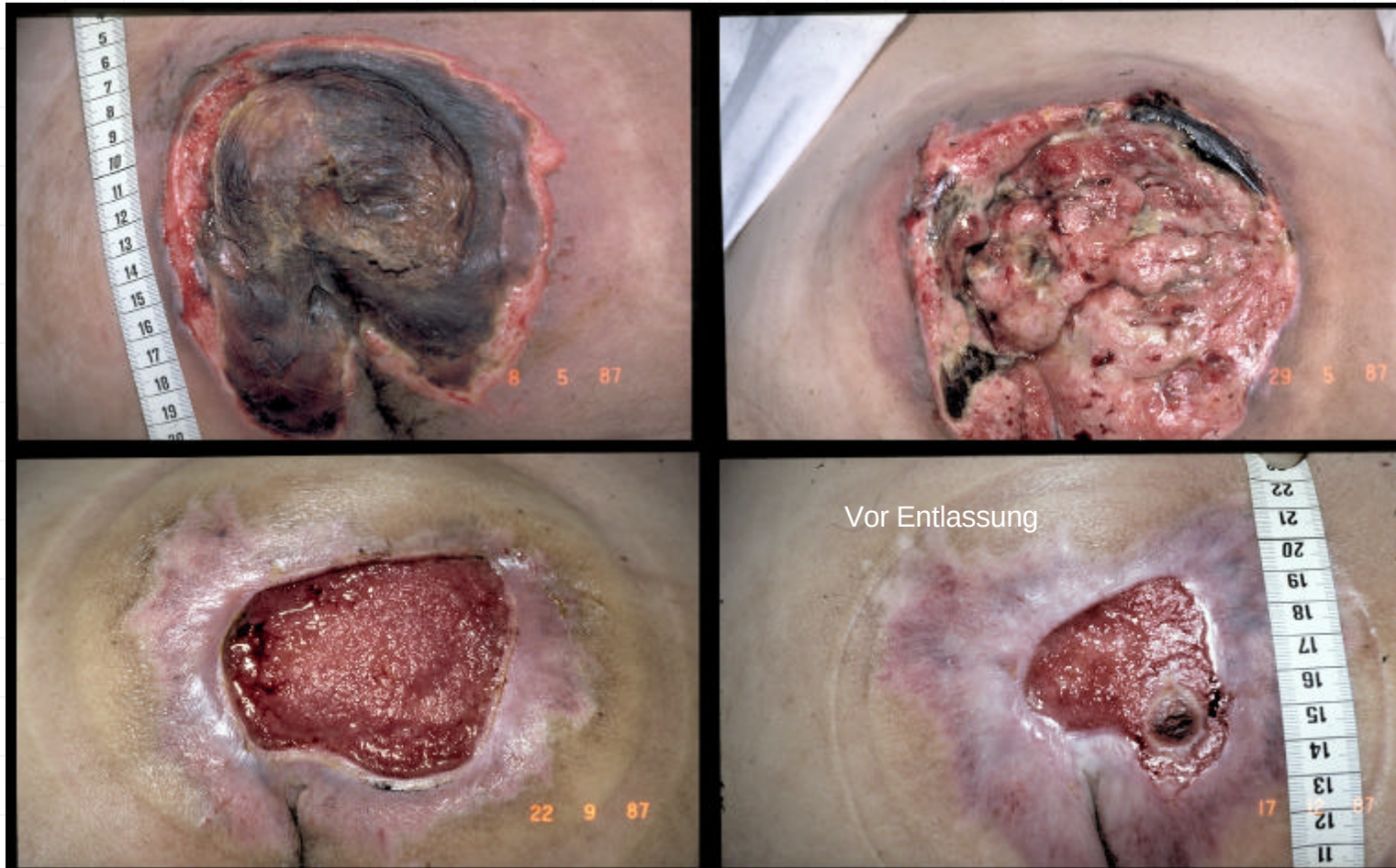
5 Wochen nach Oberschenkelamputation bei schwerer AVK. Behandlungsbeginn



Wunde nach 7 Wochen und 32 Behandlungen im transcutanen Gasbad

# Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Pat. J. 60 J. MS. Vor Behandlungsbeginn prämoribund, Decubitus 145,6 cm<sup>2</sup> reduziert auf 6,2 cm<sup>2</sup> nach 7 monatiger Behandlungszeit.



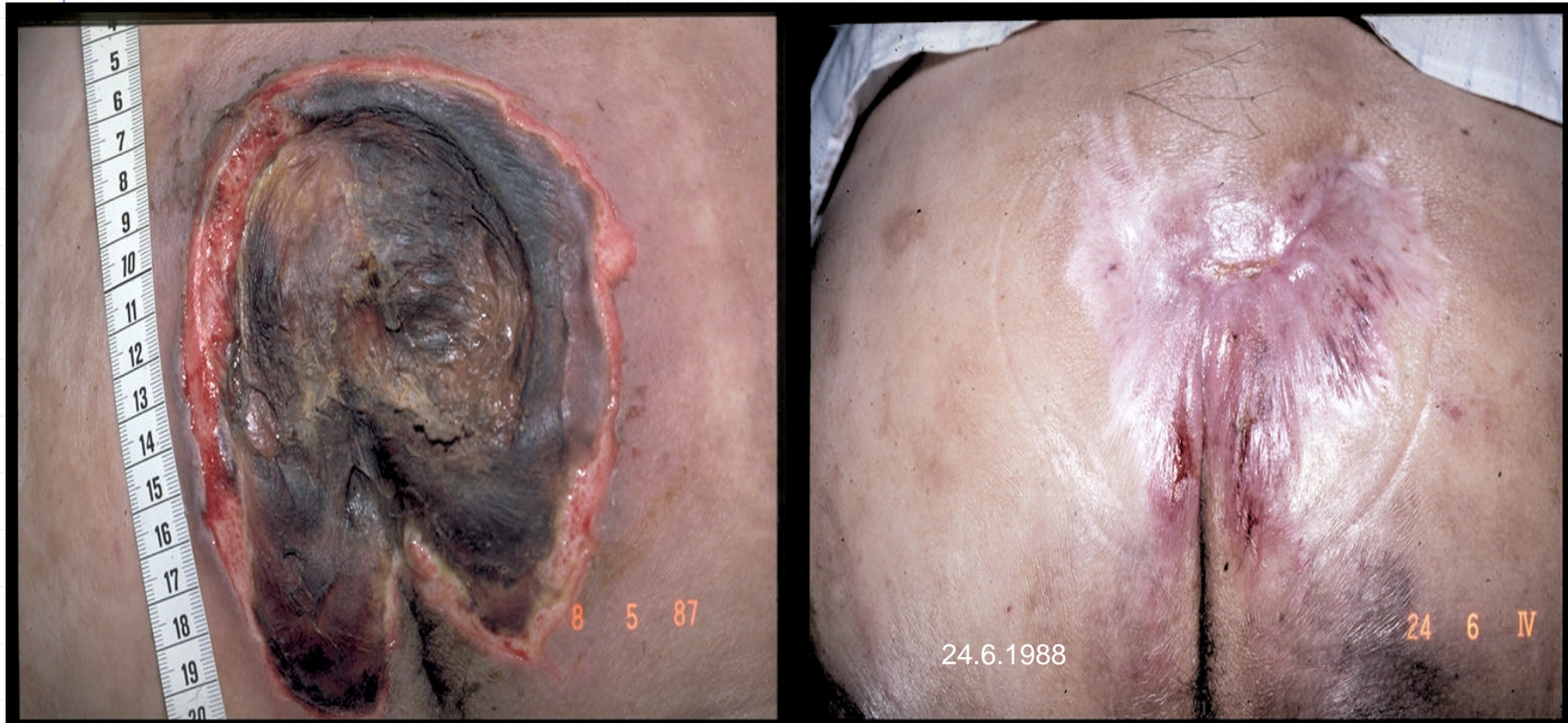
19.01.2006

OZONOSAN

10

# Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Pat. J. 60 J. MS. Vor Behandlungsbeginn prämoribund, Decubitus 145,6 cm<sup>2</sup> reduziert auf 6,2 cm<sup>2</sup> nach 7 monatiger Behandlungszeit.



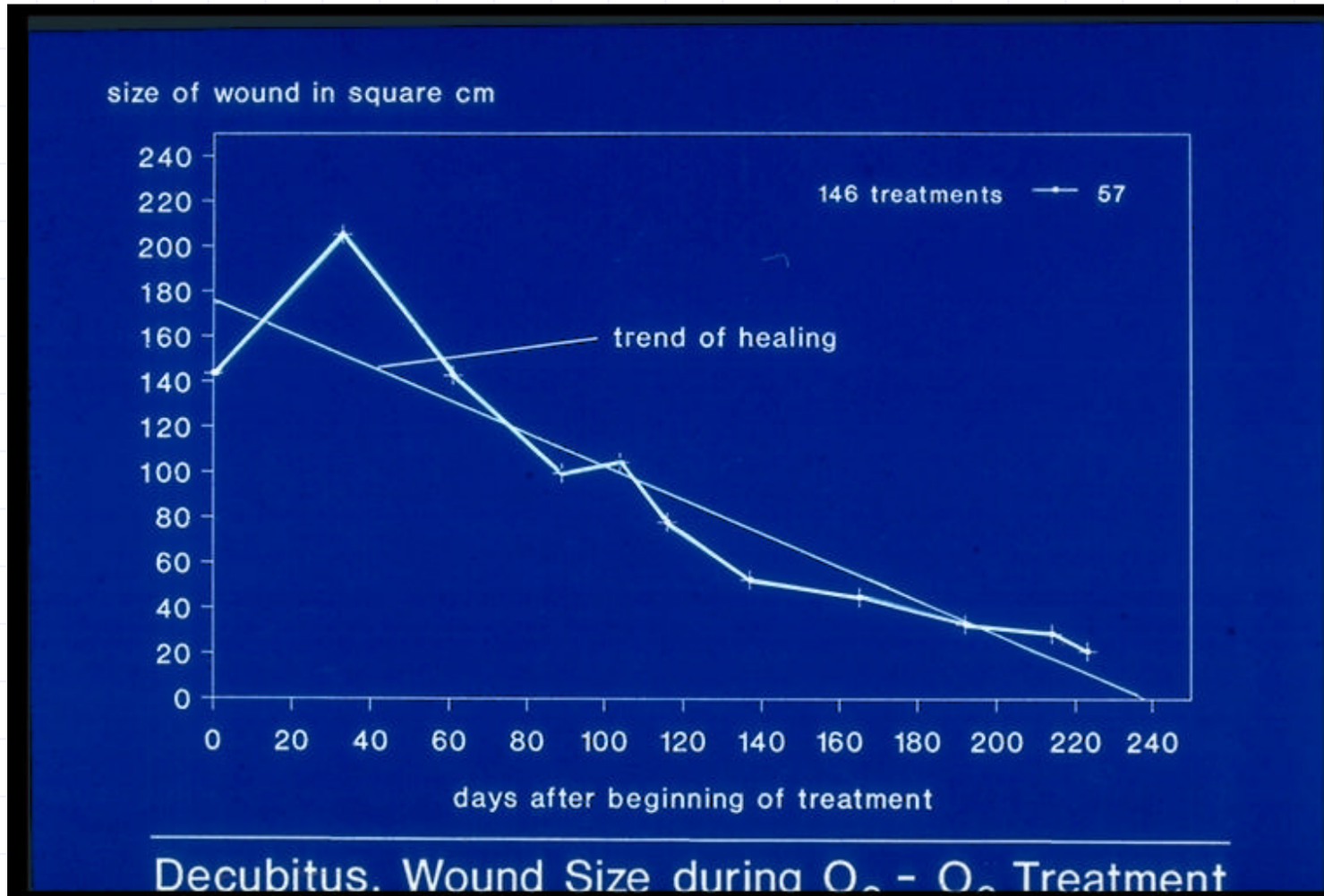
19.01.2006

OZONOSAN

11

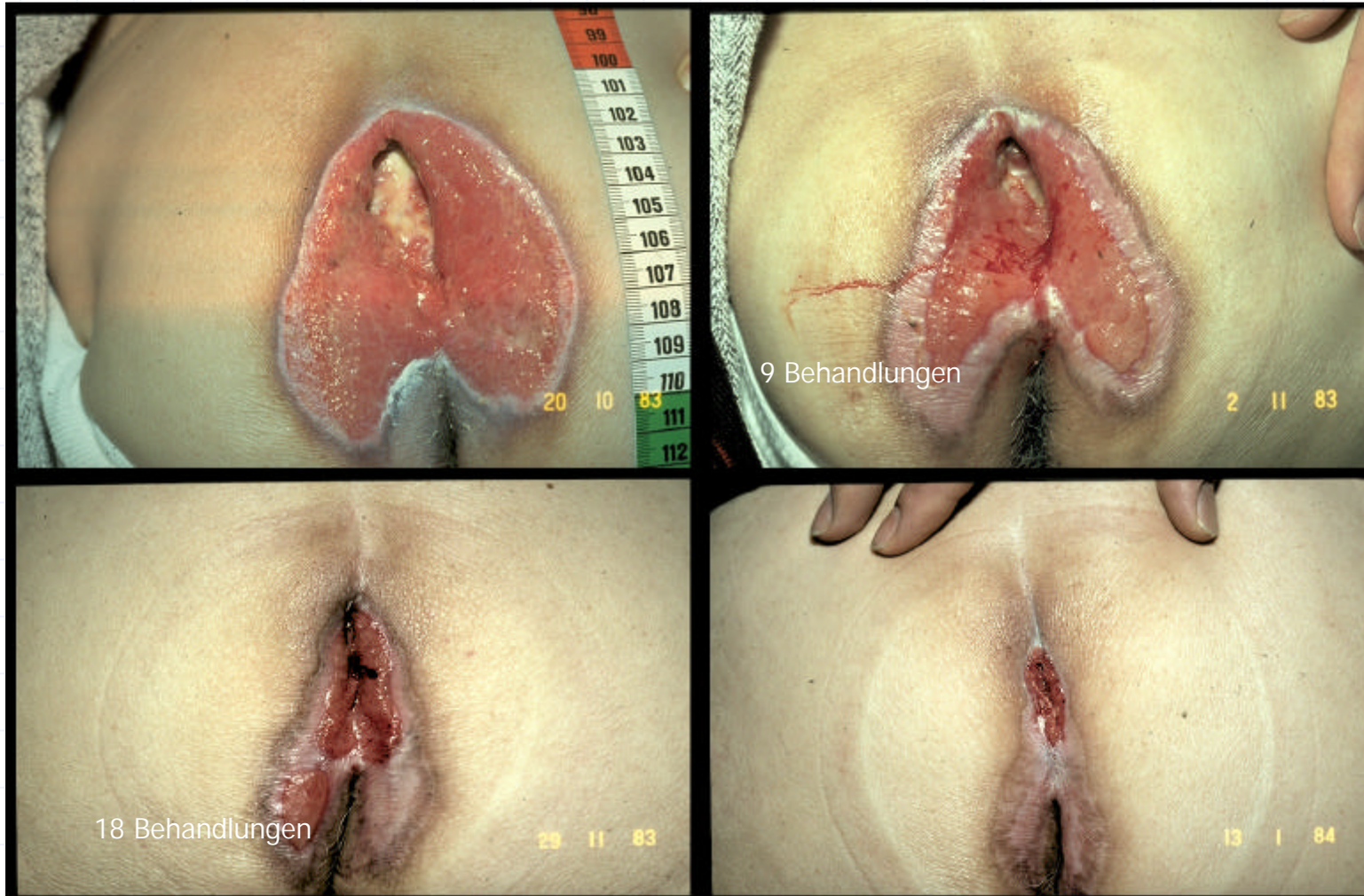
# Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Pat. J. 60 J. MS. Vor Behandlungsbeginn prämoribund, Decubitus  
145,6 cm<sup>2</sup> reduziert auf 6,2 cm<sup>2</sup> nach 7,5 monatiger Behandlungszeit



# Werkmeister: Ozon-Unterdruckbegasung

Patientin A. 71 J. fortgeschr. Rectum Ca, Ovariektomie-Adeno-Ca, Op. multiple Metastasen. Decubitus: 53,6 cm<sup>2</sup> auf 2,2 cm<sup>2</sup> bei anfangs täglicher Ozon-Unterdruckbehandlung , insgesamt 35. Gute häusliche Pflege.



19.01.2006

OZONOSAN

13