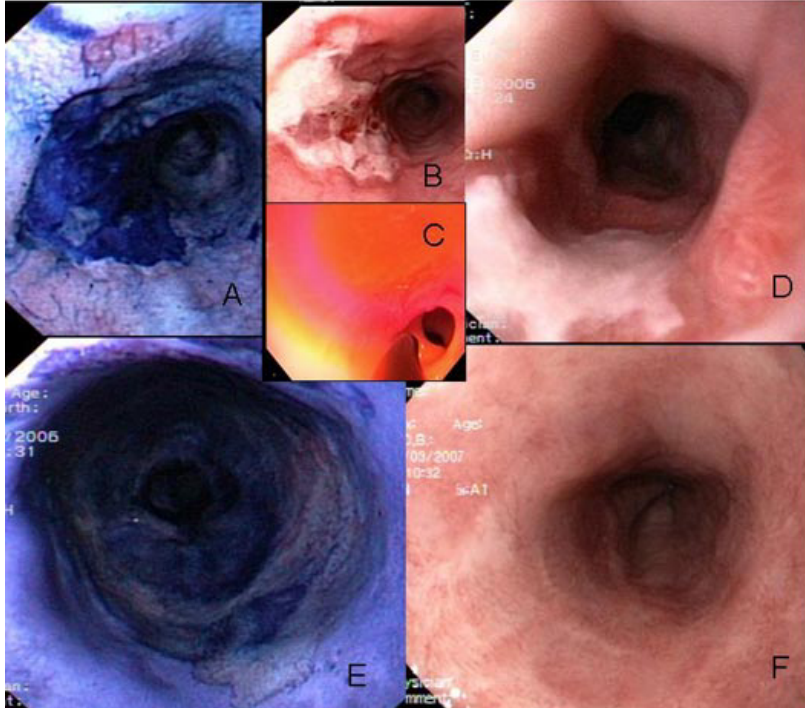


PHOTODYNAMISCHE LASERTHERAPIE (PDT) BEIM ÖSOPHAGUSFRÜHKARZINOM

Photofrin®-PDT eines Barrettkarzinoms (uT1sm) im Ösophagus



A./ B. vor PDT,
Carcinom links
(Methylenblau-Fbg.
bzw. Weißlicht-Endo.)

C. PDT-Laserung
Laserfaser in Plastik-
mantel mit 120° Fenster

D. 10 Tg nach PDT,
Mukosa-Nekrose
(120°, links unten)
mit Fibrinbelag(weiß)

E. 3Mon nach PDT,
abgeheilt mit
Plattenepithel
(Methylenblau-Fbg.)

F. Abgeheilt 11Mon
nach PDT
(ohne Färbung)

ALA-PDT von Plattenepithel-Dysplasien im Ösophagus

- A. vor PDT, Jod-Färbung
- B.&C. PDT (Laserfaser in Ballon-Applikation)
- D. 7 Tage nach PDT
- E. 6 Wochen nach PDT (abgeheilt, Plattenepithelschicht)

