

Literatur zum Artikel

Interdisziplinäre Aspekte zwischen Viszeralchirurgie und plastischer Chirurgie

- Schumpelick V, Kasperk R, Tambour G (Hrsg) (2006) Operationsatlas Chirurgie. Thieme, Stuttgart, S 361–375
- Aitzetmüller MM, Machens H-G, Schilling AF, Duscher D (2018) Vergleich des regenerativen Zytokinprofils von adipose derived stromal cells (ASC) gewonnen mittels Abdominoplastik, suction assisted liposuction (SAL) und ultrasound assisted liposuction (UAL). Handchir Mikrochir Plast Chir 50: 74–82
- Altmann S, Damert HG (2013) Der Mensch als Ersatzteilspringer. Zentralbl Chir 138: 611–615
- Altmann S, Meyer F, Infanger M, Damert H-G (2015) Plastisch-chirurgische Therapieoptionen bei der nekrotisierenden Fasziitis. Zentralbl Chir 140: 205–209
- Anders J, Heinemann A, Leffmann C, et al (2010) Dekubitalgeschwüre – Pathophysiologie und Primärprävention. Dtsch Ärztebl Int 107: 371–381
- Avelar JM (Hrsg) (2018) Breast surgery. Aesthetic approaches. Springer, Berlin
- Berger A, Hierner R (2007) Mamma, Stamm, Genitale. (Plastische Chirurgie, Bd 3). Springer, Berlin
- Biglari B, Büchler A, Reitzel T, et al (2014) A retrospective study on flap complications after pressure ulcer surgery in spinal cord-injured patients. Spinal Cord 52: 80–83
- Boccola MA, Rozen WM, Ek EW, et al (2010) Inferior gluteal artery myocutaneous island transposition flap reconstruction of irradiated perineal defects. J Plast Reconstr Aesthet Surg 63: 1169–1175
- Botti G (2008) Aesthetic mammoplasties. Practical atlas of plastic surgery, SEE Ed, Firenze
- Bruck JC (2008) Dekubitalulzera: Algorithmus der Lappenplastiken. Plast Chir 8: 193–197
- Dahmann S, Simunek D, Caylak T, et al (2012) Perineale Rekonstruktion nach zylindrischer Rektumexstirpation (Defektdeckung durch erweiterte, myokutane vertikale M. rectus abdominis Lappenplastik (extended VRAM) nach zylindrischer Rektumexstirpation beim tiefsitzenden Rektumkarzinom – Fallserie). Handchir Mikrochir Plast Chir 44: 366–370
- Daigeler A, Fansa H, Altmann S, et al (2004) Bauchwandrekonstruktion mit gestieltem Rectus-femoris-Muskellappen. Chirurg 75: 609–614
- Damert H-G, Meyer F, Altmann S (2015) Therapieoptionen bei Dekubitalulzera. Zentralbl Chir 140: 193–200
- Duscher D, Schilling AF (2018) Einfluss der Entnahmetechnik auf das regenerative Potential von mesenchymalen Stammzellen aus Fettgewebe. Universitätsbibliothek der TU München, München
- Eberlein-Gonska M, Petzold T, Helaß G, et al (2013) Häufigkeiten und Determinanten von Dekubitalulzera in der stationären Versorgung. Dtsch Ärztebl Int 110: 550–556
- Ferron G, Gangloff D, Querleu D, et al (2015) Vaginal reconstruction with pedicled vertical deep inferior epigastric perforator flap (diep) after pelvic exenteration. A consecutive case series. Gynecol Oncol 138: 603–608
- Foster JD, Pathak S, Smart NJ, et al (2012) Reconstruction of the perineum following extralevator abdominoperineal excision for carcinoma of the lower rectum. A systematic review. Colorectal Dis 14: 1052–1059
- Germann G, Erdmann D, Sauerbier M, Bickert B (1997) Plastisch-chirurgische Defektdeckung im Bereich des Beckens und des Rumpfes. Chirurg 68: 469–476
- Grinsell DG, Morrison E, Tansley PDT (2013) The inferior gluteal artery myocutaneous flap with vascularized fascia lata to reconstruct extended abdominoperineal defects. Plast Reconstr Surg 132: 836e–840e
- Higgins JP, Orlando GS, Blondeel PN (2002) Ischial pressure sore reconstruction using an inferior gluteal artery perforator (IGAP) flap. Br J Plast Surg 55: 83–85
- Höer J, Fischer L, Schachtrupp A (2011) Bauchdeckenverschluss und Narbenhernienprävention – was braucht die Chirurgie? Zentralbl Chir 136: 42–49
- Holle G, Riedel K, Gregory H von, et al (2007) Vakuumtherapie. Aktueller Stand der Grundlagenforschung. Unfallchirurg 110: 490–504
- Jannasch O, Tautenhahn J, Lippert H, Meyer F (2011) Temporärer Bauchdeckenverschluss und pathophysiologische Früh- und Spätfolgen der Behandlung eines offenen Abdomens. Zentralbl Chir 136: 575–584
- Justinger C, Schilling MK (2011) Herausforderung Bauchwandverschluss – Übersicht zur Problematik und Lösungsansätze. Zentralbl Chir 136: 564–567
- Kremer M, Berger A (1999) Plastisch-chirurgische Therapie beckennaher Dekubitalulzera. Chirurg 70: 726–740
- Lam T, Brennan M, French J (2006) Cosmetic and reconstructive breast surgery. Aust Fam Physician 35: 423–428
- Larson JD, Altman AM, Bentz ML, Larson DL (2014) Pressure ulcers and perineal reconstruction. Plast Reconstr Surg 133: 39e–48e
- Lauber A, Schmalstieg P (Hrsg) (2012) Dekubitusprophylaxe; Prävention und Rehabilitation. Professionelle Pflege in allen Altersstufen, Verstehen & pflegen, Bd 4. Thieme, Stuttgart
- Leffmann C, Anders J, Heinemann A, et al (2002) Themenheft 12 „Dekubitus“. Robert Koch-Institut
- Lippert H (2012) Wundatlas. Thieme, Stuttgart
- McMenamin DM, Clements D, Edwards TJ, et al (2011) Rectus abdominis myocutaneous flaps for perineal reconstruction. Modifications to the technique based on a large single-centre experience. Ann R Coll Surg Engl 93: 375–381
- Meyer J, Salamon A, Herzmann N, et al (2015) Isolation and differentiation potential of human mesenchymal stem cells from adipose tissue harvested by water jet-assisted liposuction. Aesthet Surg J 35: 1030–1039
- Middelberg TR BJ (2006) Chirurgische Konzepte zur Dekubitusbehandlung: Surgical therapy concepts for the pressure sore treatment. GMS Hygiene and Infection Control: 22
- Mohr Z, Zender, FJ, Wills S, et al (2014) Interdisziplinäre, primäre Rekonstruktion des Perineums zur Vermeidung von Wundkomplikationen nach abdominoperinealer Rektumexstirpation. Zentralbl Chir 139: e55–62
- Orhan E, Erol YR, Deren O, et al (2016) Efficacy of liposuction as a delay method for improving flap survival. Aesthet Plast Surg 40: 931–937
- Park JY (2018) Liposuction. Springer, Berlin
- Peinemann F, Sauerland S (2011) Vakuumtherapie von Wunden. Dtsch Ärztebl Int 108: 381–389
- Püllen R, Anhold M (2012) Druckgeschwüre in stationären Pflegeeinrichtungen. Heilberufe 64: 20–23
- Renteln-Kruse W von, Krause T, Anders J, et al (2004) Höhergradige Dekubitalulzera bei betagten pflegebedürftigen Hochrisiko-Personen. Eine post mortem Fall-Kontroll-Studie. Z Gerontol Geriatr 37: 81–85
- Rieger U, Scheufler O, Schmid D, et al (2007) Die sechs Behandlungsprinzipien des Basler Dekubituskonzepts. Handchir Mikrochir Plast Chir 39: 206–214
- Scheidbach H, Wolff S, Lippert H (2011) Prothetische Materialien in der Bauchwandchirurgie – ein Überblick. Zentralbl Chir 136: 568–574
- Schempf M, Warda C, Mentzel M, et al (2012) Therapie und Prophylaxe von Dekubitalulzera – Teil 2. Orthop Unfallchirurg up2date 7: 27–41
- Schumpelick V, Kasperk R, Tambour G (Hrsg) (2006) Operationsatlas Chirurgie. Thieme, Stuttgart
- Shiffman MA, Di Giuseppe A (Hrsg) (2016) Liposuction. Principles and Practice. Springer, Berlin
- Thomas WO, Stark GB, Basadre JO, Parry SW (1992) Use of the biceps femoris following failed inferior gluteal flap transfer. Case report. Paraplegia 30: 746–749
- Torio-Padron N, Stark GB (2009) Körperperformende plastisch-chirurgische Eingriffe nach massiver Gewichtsreduktion. Zentralbl Chir 134: 57–65
- Vogt PM (2011) Praxis der Plastischen Chirurgie. Plastisch-rekonstruktive Operationen – Plastisch-ästhetische Operationen – Handchirurgie – Verbrennungschirurgie. Springer, Berlin
- Vogt PM (2018) Plastisch-chirurgische Therapie des Dekubitus. Oper Orthop Traumatol 30: 223–227
- Völker HU, Röper G, Gerngross H, et al (1999) Dekubitalulzera in der Geriatrie – Pathogenese, Prophylaxe und Therapie. MMW Fortschr Med 141: 329–340
- Warbanow K, Krause-Bergmann A, Berger A, et al (1997) Myokutane Lappen als sichere Defektdeckung bei höhergradigen pelvinen Dekubitalulzera. Einteilung, Therapiekonzept und Darstellung des eigenen Krankenguts aus 16 Jahren. Langenbecks Arch Surg 382: 359–366
- Wolff S BF (2009) Chirurgische Therapiemöglichkeiten bei pathologischer Adipositas. Ärzteblatt Sachsen-Anhalt 11:18–20; 41–42
- Zenn MR, Millard JA (2006) Free inferior gluteal flap harvest with sparing of the posterior femoral cutaneous nerve. J Reconstr Microsurg 22: 509–512