





Après la résection de l'orbite, il a été procédé au recouvrement de la plaie par un lambeau de peau. Une plaque ostéosynthétique avec pointe magnétique intégrée (Prof. Sandro Stöckli, chirurgie ORL, médecin-chef à l'hôpital cantonal de St-Gall) est implantée sur l'arcade orbitaire et permet de fixer l'épithèse.

# Oser retourner parmi ses semblables

Les malformations congénitales, les accidents ou les maladies peuvent fortement modifier l'apparence extérieure d'une personne et, de ce fait, sa qualité de vie. L'épithétique apporte un soutien aux personnes touchées grâce aux prothèses esthétiques qui permettent de remplacer les parties du corps ou du visage touchées et ainsi de retrouver une vie normale.

Sylvia Dehnbostel-Mory, directrice de l'Institut für Epithetik Amden SG

L'épithétique moderne offre principalement dans la prise en charge postopératoire de patients souffrant de cancers du visage, de bonnes possibilités de réadaptation cosmétique, fonctionnelle et surtout aussi psychosociale des patients concernés. La prothétique chirurgicale et l'épithétique ouvrent de nouvelles possibilités intéressantes et interdisciplinaires pour la prise en charge des patients dans les domaines de l'ORL, de la médecine dentaire, de la chirurgie maxillo-faciale et de l'ophtalmologie. (www.epithetik.ch).

Les domaines principaux des soins épithétiques concernent les lésions de l'orbite, le visage et le nez ainsi que les épithèses de l'oreille. Cela ne joue alors pas de rôle qu'il s'agisse de malformations congénitales — c'est-à-dire d'origine génétique — comme le syndrome de

Franceschetti ou de malformations dues à la maladie ou l'accident. En rapport avec des appareils ou implants auditifs Baha en cas de dysplasies du pavillon de l'oreille, l'épithétique moderne propose des approches novatrices pour un traitement adéquat — également pour des patients encore très jeunes.

Des épithèses trachéotomiques individualisées offrent, en particulier dans le domaine de l'ORL, des solutions sûres pour des patients auxquels on ne peut apporter qu'un soutien limité par des canules confectionnées. L'épithétique permet donc aussi une nette amélioration des fonctions souhaitées et donc de la qualité de vie pour des patients «difficiles» ayant subi une trachéotomie.

Dans la région cranio-faciale, l'épithétique moderne propose des implants inté-

grés à l'os, qui sont d'une grande fiabilité. Dans ce domaine, le développement va vers des plaques d'ostéosynthèse spéciales (p. ex. de l'entreprise Medicon). Etant donné que l'épithétique cranio-faciale constitue un marché des implants relativement petit, certains fabricants se sont retirés de ce secteur ces dernières années. Il est donc d'autant plus important de se concentrer sur les fabricants qui garantiront à l'avenir aussi la livraison de leurs produits.

## Nouveaux procédés

Des matériaux novateurs et des matériaux plastiques modernes sont également utilisés dans la chirurgie prothétique et épithétique pour le traitement de patients porteurs de prothèses oculai-

16 VSAO JOURNAL ASMAC N° 5 Septembre 2009

res. Ces nouvelles coquilles oculaires en acrylate de méthyle ont - contrairement aux prothèses en verre – des propriétés thermiques idéales. Cela veut dire que les patients bénéficient d'une sensibilité froid/chaud réduite. Les coquilles oculaires spéciales ont des propriétés isolantes perceptibles pour le patient. A cela s'ajoute que la durée de vie est multipliée par trois par rapport aux yeux en verre. Les nouveaux yeux artificiels sont utilisés aussi bien chez les patients ayant subi une ablation de l'œil que dans l'épithétique orbitale.

La méthode de la coquille d'huître pour le traitement des chéloïdes est aussi une nouveauté. La croissance excessive des fibroblastes conduit à la formation d'une tumeur bénigne dépassant le niveau de la peau, qui peut apparaître après des blessures, des opérations ou aussi spontanément (chéloïde spontanée) et qui est considérée comme un trouble de la cicatrisation. Ce genre de processus apparaît de plus en plus souvent également après des piercings qui conduisent à des troubles dermatologiques significatifs. La méthode de la coquille d'huître consiste d'abord en la prise individuelle d'une empreinte. Ensuite, on prépare deux demi-coquilles ajustées de manière à ce que les médicaments nécessaires puissent être appliqués et qu'elles puissent être facilement adaptées à la plaie. C'est un traitement simple et non conventionnel qui conduit souvent rapidement à un résultat positif.

Des solutions esthétiques, une bonne fonctionnalité et un port agréable caractérisent l'épithétique moderne. La collaboration interdisciplinaire des médecins et des épithésistes tout comme un conseil et un suivi méticuleux sont des conditions indispensables à un traitement efficace et durable des patients. Il est d'ailleurs sans importance qu'il s'agisse d'une épithèse définitive ou seulement d'une solution transitoire en attendant une opération de chirurgie plastique.









# Innere Medizin



## PDATE REFRESHER

28. Nov. - 02. Dez. 2009, Technopark Zürich

42,5 Credits SGIM/SGAM

Abbott AG Axis Shield AG

### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Christa Meyenberger, KS St. Gallen Dr. Beat Helbling, Stadtspital Waid Zürich Prof. Dr. Kathrin Mühlemann, IS Bern Prof. Dr. Thomas Geiser, IS Bern Prof. Dr. Hans-Peter Marti, IS Bern Dr. Annette Thommen, US Basel Dr. Andreas Krebs, Präs. Z. FAgesell. Rheum. Dr. Martin S. Taheri, Fom F Prof. Dr. Beatrice Amann-Vesti, USZ

Prof. Dr. Gerd Kullak-Ublick, USZ Prof. Dr. Thomas Lüscher, USZ Prof. Dr. Ralf Baumgartner, USZ Prof. Dr. Giatgen Spinas, USZ Dr. Daniel Grob, Stadtspital Waid Zürich Prof. Dr. Thomas Cerny, KS St. Gallen Dr. Thomas Rohrbach, Heimenschwand









- > Update in den neuesten diagnostischen und therapeutischen Leitlinien
- > Refresherkurs für Internisten, Allgemeinmediziner und Assistenzärzte; über 40 Stunden umfassende Fortbildung
- > umfassende Themenreview für Assistenzärzte als Vorbereitung auf die Facharztprüfung

## Behandelte Themenbereiche:

Gastroenterologie - Infektiologie Pneumologie - Nephrologie - Versicherungsmedizin Rheumatologie - Angiologie - Pharmakologie Kardiologie - Neurologie Endokrinologie - Geriatrie - Hämato-Onkologie

Technopark Zürich Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich **Credits:** 

42,5 Credits SGIM/SGAM

Weitere Credits: SGK, SNG, SGP, SGR, SGG, SGN, SGINF, SGED, SGA angefragt

Mail: info@fomf.ch Anmeldung/Information: Tel: 0844 - 95 95 95 Web: www.fomf.ch

VSAO JOURNAL ASMAC N° 5 Septembre 2009

17