



Ohrmuschelgerüst aus autogenem
Rippenknorpel
Mehr dazu lesen Sie ab ► Seite 737



Jetzt 3fach punkten
► Seite 803

Titelbild: Elastischer Knorpel
(STEVE GSCHMEISSNER / SPL / Agentur Focus)

Im Fokus In focus

- R. Siegert
Zur chirurgischen Technik der Ohrmuschelrekonstruktion 737
On the surgical technique of pinna reconstruction

Originalien Original articles

- S. Knipping · H. J. Holzhausen · A. Riederer · M. Bloching
Ultrastrukturelle Veränderung der Nasenschleimhaut nach Abusus von topischen α -Sympathomimetika 742
Ultrastructural changes in human nasal mucosa in rhinitis medicamentosa
- R. Staudenmaier
Optimierung der Ohrmuschelrekonstruktion mit autologem Rippenknorpel. Erfahrung aus 120 Fällen 749
Optimized auricular reconstruction with autologous cartilage. Experience from 120 cases
- S. Brosch · S. Flaig · M. Bacher · L. Michels · H. de Maddalena · S. Reinert · P. S. Mauz
Früher Gaumenspaltverschluss und Tübinger Atmungsgaumenplatte. Mögliche Einflüsse auf die Tubenfunktion bei der Pierre-Robin-Sequenz 756
The influence of the Tübingen soft palate plate and early cleft closure on swallowing and Eustachian tube function in children with Pierre Robin sequence
- N.-C. Gellrich · J. Kankam · W. Maier · A. Aschendorff · T. Klenzner · J. Schipper
Ein- und zweizeitige Sehnervenläsionen im Tiermodell und dessen klinischer Stellenwert 761
Single and temporally displaced second nerve lesions in an animal model and their clinical significance

Bild und Fall Photo essay

- H. Löwenheim · A. Koerbel · B. Nohé · E. Bültmann · B. Hirt · J. Kaminsky · M. Tatagiba · U. Ernemann
Massive Epistaxis mit hämorrhagischem Schock im Spätintervall nach Schädelbasisfraktur 768
Massive epistaxis with hemorrhagic shock in the late period after skull base fracture

Kasuistiken Case reports

- O. Fierek · R. Laskawi · E. Kunze
Das solitäre intraparietale Neurofibrom des N. facialis. Symptomatik, Biologie und Management 772
Solitary intraparotid neurofibroma of the facial nerve. Symptomatology, biology and management
- T. Stojan · W. Müller · G. Pfyffer
Streptococcus milleri. Ein Hinweis auf Karzinome im HNO-Bereich? 778
Streptococcus milleri. An early sign of cancer in otorhinolaryngologic patients?

HNO-Praxis ENT practice

- A. Schildt · S. Tönnies · S. Böttcher
Stationäre Infusionsbehandlung des akuten Tinnitus mit und ohne adjuvante psychotherapeutische Interventionen. Vergleich psychologischer Wirksamkeit 781
In patient infusion treatment for acute tinnitus with and without adjuvant psychotherapeutic intervention. A comparison of psychological effectiveness