

Schwerpunkt Main topic

Orale Pathologie/Pathologie der Speicheldrüsen

T. Dreyer · H. Glanz

- Laryngeale Epitheldysplasie vs. laryngeale intraepitheliale Neoplasie** 9
Laryngeal Epithelial Dysplasia vs Laryngeal Intraepithelial Neoplasia

K. Donhuijsen · S. Hattenberger · H. G. Schroeder

- Sinunasale Karzinome nach Holzstaubbelastung.**
Morphologisches Spektrum an 160 Fällen 14
Sinonasal carcinoma after wood dust exposure.
Morphological spectrum of 160 cases

N. Wentzensen · M. von Knebel Doeberitz

- Virale Kanzerogenese von Kopf-Hals-Tumoren** 21
Viral cancerogenesis of head and neck tumors

U. Stahl · J. Wenk · F. Wagener · J. Woenckhaus · U. Gamerding · A. Battmann · T. Dreyer

- Phosphoinositid-3-Kinase- (PI3-K) Expression.**
Tumorgenese von Plattenepithelkarzinomen der Mundhöhle 31
Phosphoinositide 3-kinase (PI3-K) expression.
Tumorigenesis of epithelial carcinomas in the mouth

T. Löning · K. T. Jäkel

- Speicheldrüsentumoren – Tumortypisierung und Grading** 38
Salivary gland tumors – tumor typing and grading

K. T. Jäkel · T. Löning

- Differenzialdiagnose basaloider Speicheldrüsentumoren** 46
Histological diagnosis of basaloid salivary gland tumors

H. Herbst · S. Hamilton-Dutoit · K. T. Jäkel · G. Niedobitek

- Undifferenzierte Karzinome der Speicheldrüsen** 56
Undifferentiated salivary gland carcinomas

M. Tiemann · A. Teymoortash · H. Herbst

- Lymphome der Kopfspeicheldrüsen** 63
Lymphomas in salivary glands

I. Bos · S. Meyer · H. Merz

- Lymphadenom der Glandula parotis ohne Talgdrüsendifferenzierung.**
Immunhistochemische Untersuchungen 73
Lymphadenoma of the parotid gland without sebaceous
differentiation. Immunohistochemical investigations

T. Mentzel

- Hautadnex- und Speicheldrüsentumoren. Gemeinsamkeiten
und Unterschiede ausgewählter Entitäten** 79
Skin adnexal and salivary gland neoplasms.
Similarities and differences of selected entities