

Leitthema Main topic

Neuroendokrine Tumoren

Neuroendocrine tumors

Redaktion: M. Molls, München · M. Rothmund, Marburg · B. Wiedenmann, Berlin

M. Rothmund · U. Plöckinger

Einführung zum Thema: Wissen ist Macht

1039

Introduction to the topic: Knowledge is power

U. Plöckinger · B. Wiedenmann

Therapiealgorithmen neuroendokriner Tumoren des Gastrointestinaltraktes

1040

Treatment algorithms for neuroendocrine tumors of the gastrointestinal tract

O. Gimm · H. Dralle

Chirurgische Therapie neuroendokriner Tumoren von Pankreas, Magen und Duodenum

1042

Surgical treatment of neuroendocrine tumors – pancreas, stomach, and duodenum

A. Pascher · T. Steinmüller · P. Neuhaus

Chirurgische Therapie neuroendokriner Tumoren der Leber und der Gallengänge

1054

Surgical treatment of neuroendocrine tumors – liver and bile ducts

B. Stinner · M. Rothmund

Chirurgische Therapie neuroendokriner Tumoren von Dünndarm und Appendix

1061

Surgical management of neuroendocrine tumors of the small intestine and appendix

H. Vogelsang · I. R. Siewert

Neuroendokrine Tumoren des Kolons und Rektums. Mit Ausnahme der Appendix

1069

Neuroendocrine tumors of the colon and rectum (excluding appendix)

O. Kress · K.-J. Klose · H.-J. Wagner

Lokal-ablative Therapieverfahren neuroendokriner Lebermetastasen

1079

Local ablative treatment modalities for neuroendocrine hepatic metastases

S. U. Pigorsch · M. Molls · A. L. Grosu

Strahlentherapie neuroendokriner Tumoren

1092

Radiotherapy of neuroendocrine tumors

R. P. Baum · J. Söldner · M. Schmücking · A. Niesen

Peptidrezeptorvermittelte Radiotherapie (PRRT) neuroendokriner Tumoren. Klinische Indikationen und Erfahrung mit ⁹⁰Yttrium-markierten Somatostatinanaloga

1098

Radionuclide treatment (peptide receptor radiotherapy) of neuroendocrine tumors

Onkologie im Internet Oncology in the internet

R. Müller-Kind · Neukirch

Die Qual der Wahl... Gute Onkologieangebote im Internet am Beispiel des National Cancer Institute

1111

Plenty of choice – good oncology sources on the Internet, as exemplified by the National Cancer Institute



Typischer Aspekt eines kleinen NET des Dünndarms, der nur bei sorgfältiger Untersuchung des Darms gefunden wird.

► Seite 1061–1068