
Deutsches Register für neuroendokrine gastrointestinale Tumoren

Herbsttagung, 11.09.2012

Bericht des Sekretärs

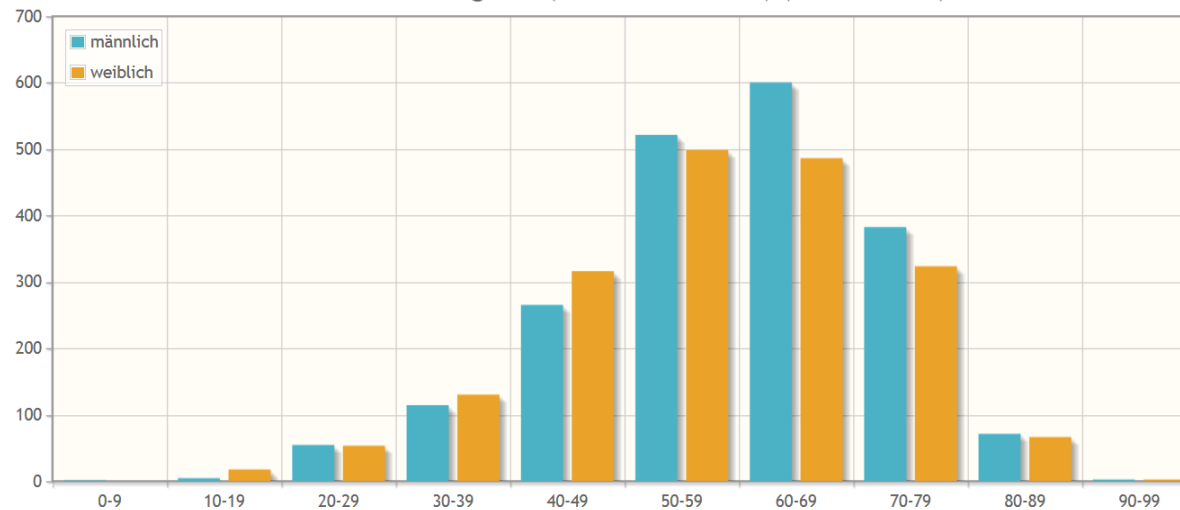


S. Maasberg

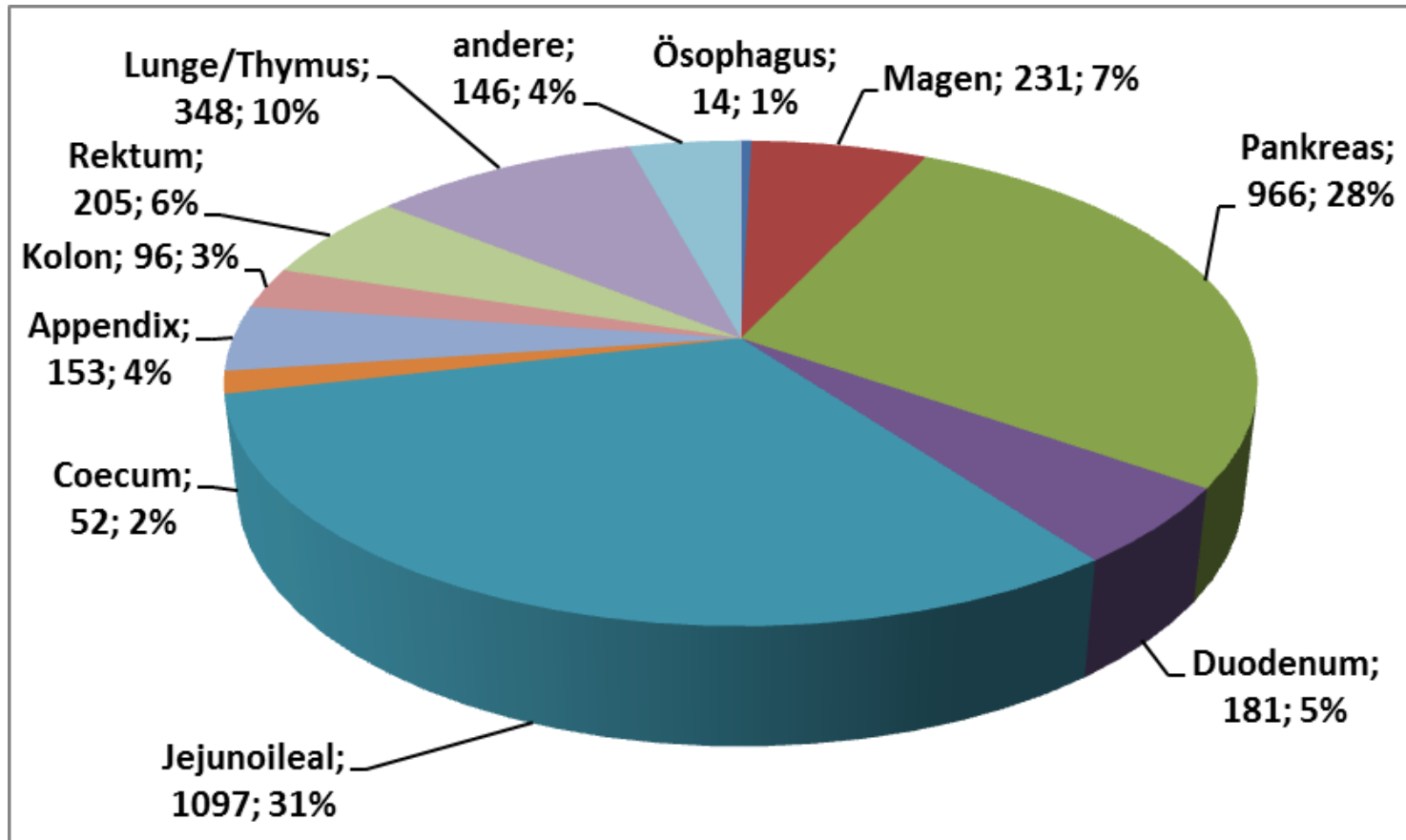
Aktueller Stand September 2020

Aktive Fälle	n = 3909
neue Fälle seit 09/19	n = 367
Anonymisierte Fälle	n = 1393
Gesamtzahl	n = 5302

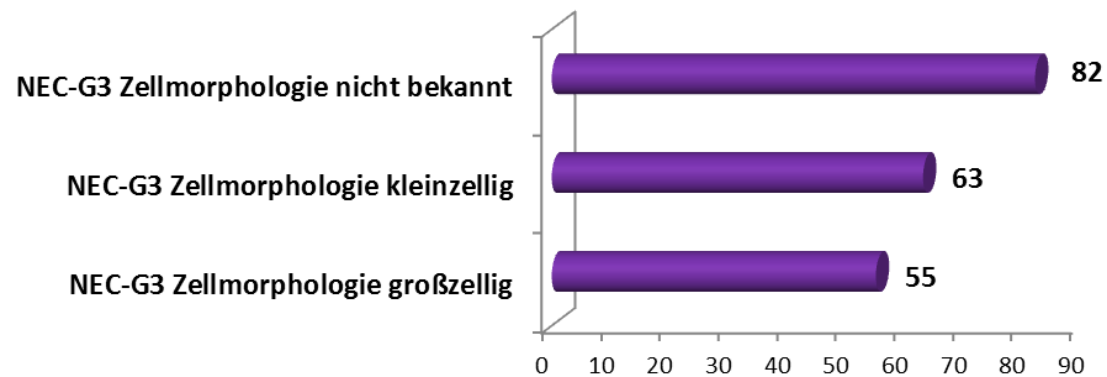
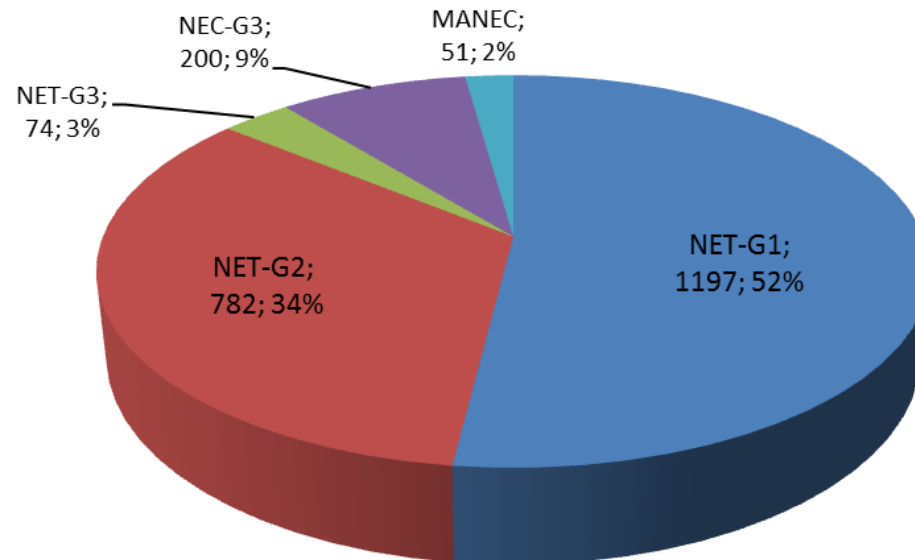
Alter bei Erstdiagnose (inkl. Verstorbene) (alle Zentren)



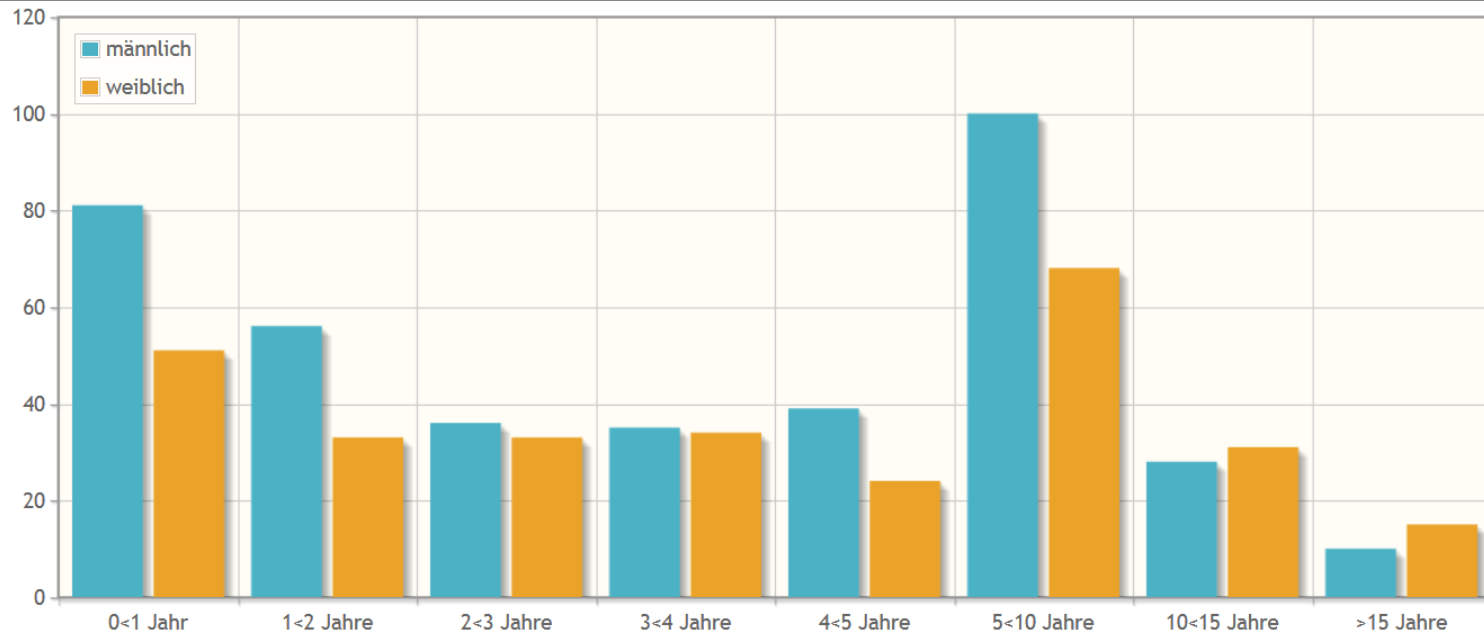
Primärtumorlokalisationen



WHO 2010 (n= 2304)



Mortalität



Übersicht - Mortalität



68



686



385



289

Min: 0

Max: 23.3

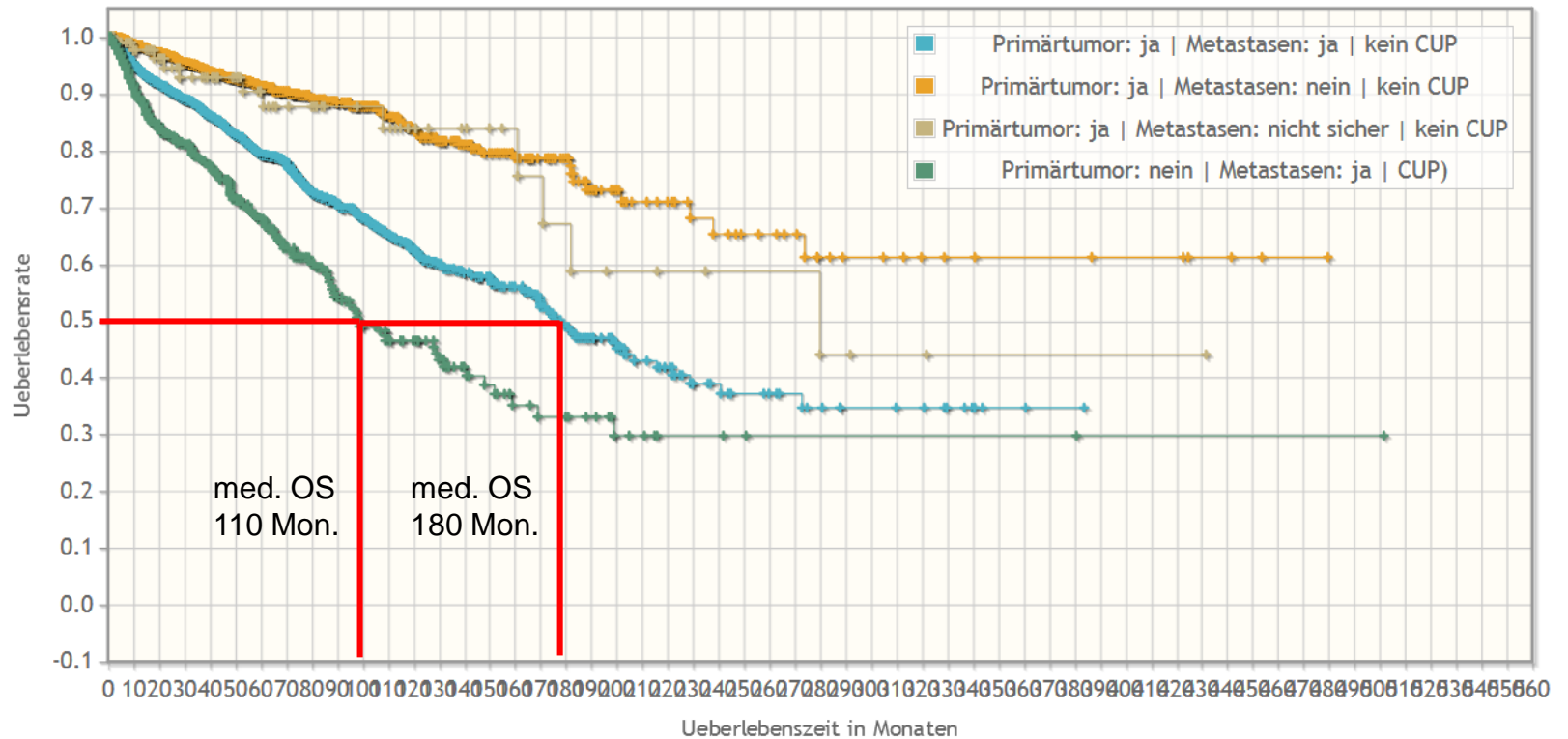
Mittelw: 4.8

StdAbw: 4.37

Median: 4

Geschlecht	0 < 1 Jahr	1 < 2 Jahre	2 < 3 Jahre	3 < 4 Jahre	4 < 5 Jahre	5 < 10 Jahre	10 < 15 Jahre	> 15 Jahre
männlich	81	56	36	35	39	100	28	10
weiblich	51	33	33	34	24	68	31	15

Outcomeanalysen



Weitere Arbeiten des NET Register 2020



Vorstandstreffen Januar 2020

- 17/18.1.20 in Berlin
- Themenschwerpunkte
 - NET-Registeradministration
 - Thema DSGVO und Ethik
 - NET-Registerprojekte
 - Zukünftige Ausrichtung des Registers
 - Nutzung der Register-DB als Plattform
 - „Financial Housekeeping“

Aktuelle Publikation 2020

Langenbeck's Archives of Surgery
<https://doi.org/10.1007/s00423-020-01868-1>

ORIGINAL ARTICLE



Long-term outcome of surgical resection in patients with gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasia: results from a German nation-wide multi-centric registry

Nehara Begum¹ · Sebastian Maasberg^{2,3} · Andreas Pascher⁴ · Ursula Plöckinger⁵ · Thomas M. Gress⁶ · Christine Wurst⁷ · Frank Weber⁸ · Andreas Raffel⁹ · Markus Krausch⁹ · Katharina Holzer¹⁰ · Detlef K. Bartsch¹¹ · Thomas J. Musholt¹² · Tobias Keck¹³ · Martin Anlauf¹⁴ · Anja Rinke⁶ · Ulrich-Frank Pape^{2,3} · Peter E. Goretzki¹⁵ · On behalf of the German NET-Registry

Received: 11 September 2019 / Accepted: 22 March 2020
© Springer-Verlag GmbH Germany, part of Springer Nature 2020

Manuskriptentwurf

WHO-Classification of Gastroenteropancreatic Neuroendocrine Neoplasms is Crucial: Validity and Potential for Improvement --Results from a Large, Nation-wide, Multi-centric Cohort in Germany

¶

Sebastian Maasberg^{1*}, Ulrich-Frank Pape^{1*}, Martin Anlauf², Frank Scheerer³, Samer Ezziddin⁴, Gabriele Pöpperl⁵, Christian Fottner⁶, Dieter Hörsch⁷, Patricia Grabowski⁸, Ursula Plöckinger⁹, Christoph Auernhammer¹⁰, Henning Jann¹¹, Rudolf Arnold¹², Thomas M. Gress¹³, Peter Goretzki¹⁴, Nehara Begum¹⁵, Bence Sipos^{16*}, Anja Rinke^{13*¶}
and the members of the German NET Registry ¶

¶

* These authors contributed equally to this manuscript. ¶

¶

Affiliations: ¶

¹Department of Internal Medicine and Gastroenterology, Asklepios Klinik St. Georg, ¶
Hamburg, Germany ¶

²Pathological Institute, Limburg, Germany ¶

³Department of Gastroenterology, Rottal-Inn Kliniken, Eggenfelden, Germany ¶

⁴Institute of Nuclear Medicine, Universitätskliniken des Saarlandes, Homburg, Germany ¶

⁵Institute of Nuclear Medicine, Katharinenhospital, Stuttgart, Stuttgart, Germany ¶

Laufende Projekte

- NEN-G3 Projekt
 - Frau Lücke (Doktorandin) und PD Dr. A. Rinke (Marburg)
 - Erfassung von NEN-G3 Patienten
 - Erfassung in NET-Registerzentren vor Ort erfolgt
 - Marburg, Essen, Mainz, Chemnitz/Oelsnitz
 - Zusätzlich NET-Register-Auswertung
 - Abfrage des NET-Registers erfolgt
 - Aktuell: Fusion der Datensätze läuft

Weitere Projekte

- **Auswertung bronchopulmonaler NEN**
 - Präsentation Prof. Grohé
- **SSA-Projekt**
 - Auswertung
 - NET-Registerdatensatz extrahiert
 - Analysearbeit läuft

Weitere Projekte - II

- Streptozotocin-Projekt
 - 200 Fälle detektiert
 - Männlich n = 103
 - Weiblich n = 97
 - 141 mit Streptozotocin behandelt
 - 92 mit Temozolomid ± Capecitabine (n = 66)
 - Verstorben n = 70, davon n = 42 NET-bezogen
 - n = 112 mit dokumentiertem Progress
 - Detaillierte Aufarbeitung des Datensatzes notwendig
-

Weitere Projekte - III

- PRRT-Projekt
 - n = 746 Fälle detektiert
 - Männlich n = 419
 - Weiblich n = 327
 - Fälle mit Informationen zum Progress n = 455
 - Yttrium 90 erhielt (n = 118)
 - Lutetium 177 erhielten (n = 454)
 - Detaillierte Aufarbeitung des Datensatzes notwendig

Zusammenfassung

- 3909 Fälle im NET-Register dokumentiert
 - Publikation: *Begum et al., Langenbecks Arch Surg 2020*
 - Weiteres Manuskript wird zeitnah eingereicht
 - Fokussierung auf Analyse-Projekte
 - bronchopulmonaler NEN
 - NEN-G3-Projekt
 - Streptozotocin-Chemotherapie
 - PRRT
 - SSA-Therapie
 - NET-Register Herbsttagung 2021 in Köln
-



Ein besonderer Dank gilt ...



Lohmann & Birkner
Health Care Consulting GmbH



NET
REGISTER





NET
REGISTER

... und natürlich den Mitgliedern
des NET-Registers

DANKE !