

Lebenslauf Dr. med. Eray Gökkurt

Akademische Ausbildung und beruflicher Werdegang

1994-2001	Studium der Humanmedizin, Universität Hamburg
1999-2001	Stipendiat des DFG geförderten Graduiertenkollegs 255 „Neurale Signaltransduktion und deren pathologische Störungen“ am Institut für Entwicklungsneurobiologie, Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg (ZMNH)
2003	Promotion Thema: „Charakterisierung des murinen Germ Cell Nuclear Factors (GCNF) Promotors“
2002-2005	Facharztausbildung Innere Medizin, Hämatologie-Internistische Onkologie, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)
2005-2009	Facharztausbildung Innere Medizin, Hämatologie-Internistische Onkologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden
Seit 2008	Facharzt für Innere Medizin
Seit 2009	Facharzt für Hämatologie und Internistische Onkologie
2009-2012	Oberarzt in der Klinik für Onkologie, Hämatologie und Stammzelltransplantation am Universitätsklinikum Aachen
2009-2012	Leiter der hämatologisch-onkologischen Studienzentrale am Universitätsklinikum Aachen
2010-2012	Leiter der Interdisziplinären Tumorambulanz am Universitätsklinikum Aachen
Seit 2013	Hämatologisch-Onkologische Praxis Eppendorf (HOPE)
Seit 2017	Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Universitäres Cancer Center Hamburg (Studiennetzwerk Gastrointestinale Tumore)

Mitgliedschaften:

Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO)

- Leitgruppe Magenkarzinom
- Leitgruppe Molekulare und translationale Onkologie

Berufsverband Niedergelassener Hämatologen und Onkologen (BNHO)

Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)

European Society of Medical Oncology (ESMO)

Forschungsschwerpunkte:

Klinische Studien beim Ösophagus- und Magenkarzinom

- Steering Komitee INTEGA-Studie (NCT03409848)

Ausgewählte Publikationen

Pembrolizumab with or without chemotherapy versus chemotherapy for advanced gastric or gastroesophageal junction (G/GEJ) adenocarcinoma: The phase III KEYNOTE-062 study.

Tabernero J, Van Cutsem E, Bang Y, Fuchs CS, Wyrwicz L, Lee KW, Kudaba I, Garrido M, Chung HC, Castro Salguero HG, Mansoor W, Braghiroli MI, **Goekkurt E**, Chao J, Wainberg ZA, Kher U, Shah S, Kang SP, Shitara K

J Clin Oncol 37, 2019 (suppl; abstr LBA4007)

Immuno-oncology in GI tumours: Clinical evidence and emerging trials of PD-1/PD-L1 antagonists.

Stein A, Moehler M, Trojan J, **Goekkurt E**, Vogel A.

Crit Rev Oncol Hematol. 2018 Oct;130:13-26. doi: 10.1016

Pembrolizumab versus paclitaxel for previously treated, advanced gastric or gastro-oesophageal junction cancer (KEYNOTE-061): a randomised, open-label, controlled, phase 3 trial.

Shitara K, Özgüroğlu M, Bang YJ, Di Bartolomeo M, Mandalà M, Ryu MH, Fornaro L, Olesiński T, Caglevic C, Chung HC, Muro K, **Goekkurt E**, Mansoor W, McDermott RS, Shacham-Shmueli E, Chen X, Mayo C, Kang SP, Ohtsu A, Fuchs CS; KEYNOTE-061 investigators.

Lancet. 2018 Jul 14;392(10142):123-133. doi: 10.1016/S0140-6736(18)31257-1.

T-cell diversification reflects antigen selection in the blood of patients on immune checkpoint inhibition and may be exploited as liquid biopsy biomarker.

Akyüz N, Brandt A, Stein A, Schliffke S, Mährle T, Quidde J, **Goekkurt E**, Loges S, Haalck T, Ford CT, Asemissen AM, Thiele B, Radloff J, Thenhausen T, Krohn-Grimberghe A, Bokemeyer C, Binder M.

Int J Cancer. 2017 Jun 1;140(11):2535-2544. doi: 10.1002/ijc.30549.

Cilengitide combined with cetuximab and platinum-based chemotherapy as first-line treatment in advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) patients: results of an open-label, randomized, controlled phase II study (CERTO).

Vansteenkiste J, Barlesi F, Waller CF, Bennouna J, Gridelli C, **Goekkurt E**, Verhoeven D, Szczesna A, Feurer M, Milanowski J, Germonpre P, Lena H, Atanackovic D, Krzakowski M, Hicking C, Straub J, Picard M, Schuette W, O'Byrne K.

Ann Oncol. 2015 Aug;26(8):1734-40. doi: 10.1093/annonc/mdv219.

Prognostic role of microRNA polymorphisms in advanced gastric cancer: a translational study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO).

Stenholm L, Stoehlmacher-Williams J, Al-Batran SE, Heussen N, Akin S, Pauligk C, Lehmann S, Senff T, Hofheinz RD, Ehninger G, Kramer M, **Goekkurt E**.

Ann Oncol. 2013 Oct;24(10):2581-8. doi: 10.1093/annonc/mdt330.