

**Prof. Dr. med. Özlem Türeci**  
**Chief Medical Officer**

<b>Geburtsjahr</b>	1967
<b>Nationalität</b>	Deutsch
<b>Ersternennung als Vorstandsmitglied der BioNTech SE</b>	2018
<b>Ende der aktuellen Amtszeit</b>	2025
<b>Mitgliedschaften in Aufsichtsräten und/oder in vergleichbaren in- oder ausländischen Kontrollgremien von Wirtschaftsunternehmen</b>	
CIMT e.V. (The Association for Cancer Immunotherapy) Mainz, Deutschland (nicht gelistetes Unternehmen)	Vorsitzende des Beirats

Prof. Dr. Özlem Türeci, Mitbegründerin und Chief Medical Officer von BioNTech, ist Ärztin, Immunologin, sowie Krebsforscherin mit translationaler und klinischer Erfahrung. Türeci war federführend an der Entdeckung von Krebsantigenen und der Entwicklung von patientenspezifischen sowie off-the-shelf mRNA-basierten Impfstoffkandidaten und anderen Arten von Immuntherapien beteiligt. Viele dieser Therapieansätze befinden sich derzeit in der klinischen Entwicklung. Türeci leitet die klinische Entwicklung von BioNTechs "Project Lightspeed", die erfolgreichen Bemühungen des Unternehmens, einen mRNA-basierten Impfstoff gegen COVID-19 zu entwickeln und zu vertreiben. Dies gilt als ein historischer Erfolg, der in weniger als einem Jahr umgesetzt werden konnte.

Türeci war zuvor CEO und Chief Medical Officer der Ganymed Pharmaceuticals AG, die sie zusammen mit Ugur Sahin und Christoph Huber gegründet hat. Sie ist zudem als Professorin für personalisierte Immunologie an der Universitätsmedizin Mainz sowie dem Helmholtz Institut für translationale Onkologie Mainz (HI-TRON) tätig und derzeit Präsidentin der Gesellschaft für Krebsimmuntherapie (CIMT) in Deutschland. Neben anderen bemerkenswerten Auszeichnungen wurde sie kürzlich mit dem Deutschen Nachhaltigkeitspreis ausgezeichnet. Özlem Türeci ist mit Prof. Dr. Ugur Sahin verheiratet.