



Samstag, 05. Februar 2022, 13:00 Uhr  
~2 Minuten Lesezeit

# Einstürzende Goldgruben

Die BioNTech-Gründerin Özlem Türeci hat ihr Vorwissen über die Pandemie eingestanden.

von Jens Bernert  
Foto: Andrey\_Popov/Shutterstock.com

*Die in Mainz „An der Goldgrube 12“ residierende Herstellerfirma des BioNTech-Pfizer-Corona-„Impfstoffes“ hat laut Aussagen ihrer Chefin Türeci bereits Ende 2019 mit den Corona-Pandemie-Vorbereitungen begonnen. Darüber hinaus ist „COVID-19“ auch im öffentlich einsehbaren BioNTech-Geschäftsbericht für 2019 aufgeführt. Die WHO wurde aber erst am 31. Dezember 2019 über Fälle von Lungenentzündung mit unbekannter Ursache in Wuhan informiert und das Coronavirus von den*

chinesischen Behörden am 7. Januar 2020 als Ursache bekannt gegeben (a1) und vorläufig als „2019-nCoV“ bezeichnet (1). Eine Pandemie wurde am 11. März 2020 von der WHO ausgerufen.

**Die Aussagen von BioNTech-Chefin Türeci, die mit hoher** Wahrscheinlichkeit bei einer online stattfindenden Onkologie-Konferenz getätigt und auf Video festgehalten wurden (<https://report24.news/biontech-gruenderin-tuereci-gibt-zu-pandemie-vorbereitungen-schon-ende-2019/>), sind eine Bombe (2). Besonders brisant (<https://rumble.com/vo60gr-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-22.html>) ist der Hinweis auf BioNTechs Vorbereitungen zur Coronakrise bereits 2019 (3):

*„... und hatten Ende 2019, also zu einem Zeitpunkt, als wir uns für die Pandemie dann bereit machen mussten, mehr als 400 Patienten mit mRNA Vakzinen behandelt ...“*

#### **In einem weiteren Video-Mitschnitt**

(<https://rumble.com/vo60b7-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-12.html>) der Konferenz bestätigte Türeci noch einmal ihr „merkwürdiges Vorwissen“ (4):

*„... also Anfang 2020, als für uns im Januar eigentlich schon klar war, wir befinden uns in einer Pandemie ...“*

Der öffentlich einsehbare **Geschäftsbericht von BioNTech für das Jahr 2019** (<https://investors.biontech.de/static-files/5e4133c2-6e8f-4ca4-8a65-ffa97007d9eb>) passt zu den Äußerungen Türecis, sich Ende 2019 für „die Pandemie“ bereit gemacht zu haben (5). In

dem Bericht ist auf Seite 6 unter „Wirkstoffklasse: mRNA“ und „Plattform: Immuntherapie für Infektionskrankheiten“ die Indikation „COVID-19“ und der Produktkandidat „BNT162“ zu finden.

Mehrfache Nachfragen diesbezüglich zum 2019er Geschäftsbericht **hat BioNTech bisher nicht beantwortet**

<https://nadinerebel.blogspot.com/2022/01/brief-biontech.html>

(6).

**Video** (<https://rumble.com/embed/vljuc1/?pub=4>)

**Video: „Özlem Türeci spricht auf einem Kongress über mRNA Impfstoffe (2/2)“** (<https://rumble.com/vo60gr-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-22.html>)“ (3).

**Video** (<https://rumble.com/embed/vlju6h/?pub=4>)

**Video: „Özlem Türeci spricht auf einem Kongress über mRNA Impfstoffe (1/2)“** (<https://rumble.com/vo60b7-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-12.html>)“ (4).

#### Weitere Indikationen

Wirkstoffklasse	Plattform	Produktkandidat	Indikation (Zielstruktur)	Präklinisch	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Rechte/ Kollaborationspartner
mRNA	Immuntherapien für Infektionskrankheiten	BNT161	Influenza	██████████	██████████	██████████	██████████	Pfizer
		BNT162*	COVID-19	██████████	██████████	██████████	██████████	Fosun Pharma (China), BioNTech und Pfizer (Global, außer China)
		Noch festzulegen	Bis zu 10 Indikationen	██████████	██████████	██████████	██████████	Penn <sup>5</sup>
		Noch festzulegen	HIV	██████████	██████████	██████████	██████████	Bill & Melinda Gates Foundation
		Noch festzulegen	Tuberkulose	██████████	██████████	██████████	██████████	Bill & Melinda Gates Foundation
PRT <sup>7</sup> für seltene Erkrankungen		BNT171	Unveröffentlicht	██████████	██████████	██████████	██████████	Genevant (globale 50:50 Gewinn-/Verlustbeteiligung)
		Noch festzulegen	4 weitere seltene Erkrankungen	██████████	██████████	██████████	██████████	

<sup>1</sup> BNT113 und BNT115 werden aktuell in forschungsierten (investigator-initiated) Phase-1-Studien untersucht.  
<sup>2</sup> BNT122 (iNeST) wird im zweiten Studienarm (N=15) der dreiarmligen TNBC-MERIT-Studie mit BNT114 als optionaler Behandlungsmethode untersucht; BNT114 wird im ersten (N=12) und dritten (N=15) Studienarm der TNBC-MERIT-Studie untersucht (Gesamtzahl der an der Studie teilnehmenden Patienten: N=42).  
<sup>3</sup> Checkpoint-Inhibitor  
<sup>4</sup> Checkpoint

<sup>5</sup> Small Molecule-Immunmodulatoren (niedermolekulare Immunmodulatoren)  
<sup>6</sup> Wir haben die Möglichkeit, weltweite Lizenzen zu erhalten.  
<sup>7</sup> Protein Replacement Therapy (Protein-Ersatztherapie)  
<sup>\*</sup> seit 2020

**Bild: Ausschnitt aus dem BioNTech-Geschäftsbericht 2019** (<https://investors.biontech.de/static-files/5e4133c2-6e8f-4ca4-8a65-ffa97007d9eb>), Seite 6 (5).

Und es kommt noch dicker für BioNTech: Vier Chemieprofessoren deutscher Universitäten haben in einem offenen Brief an BioNTech

kritische Fragen zu Verunreinigungen in deren Corona-„Impfstoff“ gestellt und **dessen Eignung stark angezweifelt**

(<https://www.berliner-zeitung.de/news/chemiker-zu-impfstoff-woher-kommt-der-grauton-li.208305>) (7). Auch die Antworten auf die gestellten Fragen **finden die Wissenschaftler, denen sich ein fünfter Professor anschloss, „irritierend“** (<https://www.berliner-zeitung.de/gesundheit-oekologie/chemiker-an-biontech-diese-antwort-finden-wir-etwas-irritierend-li.209451>) (8, 9).

---

**Redaktionelle Anmerkung:** Dieser Beitrag erschien zuerst unter dem Titel „**Einstürzende Goldgruben**“

(<http://blauerbote.com/2022/02/03/einstuerzende-goldgruben/>) im **Blauer Bote Magazin** (<http://blauerbote.com/>).

---

#### Quellen und Anmerkungen:

(a1) <https://www.euro.who.int/de/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/novel-coronavirus-2019-ncov>  
(<https://www.euro.who.int/de/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/novel-coronavirus-2019-ncov>)

(1) <https://www.euro.who.int/de/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/novel-coronavirus-2019-ncov>  
(<https://www.euro.who.int/de/health-topics/health-emergencies/coronavirus-covid-19/novel-coronavirus-2019-ncov>)

(2) <https://report24.news/biontech-gruenderin-tuereci-gibt-zu-pandemie-vorbereitungen-schon-ende-2019/>  
(<https://report24.news/biontech-gruenderin-tuereci-gibt-zu-pandemie-vorbereitungen-schon-ende-2019/>)

[pandemie-vorbereitungen-schon-ende-2019/\)](#)

(3) <https://rumble.com/vo60gr-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-22.html>

[\(https://rumble.com/vo60gr-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-22.html\)](https://rumble.com/vo60gr-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-22.html)

(4) <https://rumble.com/vo60b7-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-12.html>

[\(https://rumble.com/vo60b7-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-12.html\)](https://rumble.com/vo60b7-zlem-treci-spricht-auf-einem-kongress-ber-mrna-impfstoffe-12.html)

(5) <https://investors.biontech.de/static-files/5e4133c2-6e8f-4ca4-8a65-ffa97007d9eb> (<https://investors.biontech.de/static-files/5e4133c2-6e8f-4ca4-8a65-ffa97007d9eb>)

(6) <https://nadinerebel.blogspot.com/2022/01/brief-biontech.html> (<https://nadinerebel.blogspot.com/2022/01/brief-biontech.html>)

(7) <https://www.berliner-zeitung.de/news/chemiker-zu-impfstoff-woher-kommt-der-grauton-li.208305>

[\(https://www.berliner-zeitung.de/news/chemiker-zu-impfstoff-woher-kommt-der-grauton-li.208305\)](https://www.berliner-zeitung.de/news/chemiker-zu-impfstoff-woher-kommt-der-grauton-li.208305)

(8) <https://www.berliner-zeitung.de/gesundheit-oekologie/chemiker-an-biontech-diese-antwort-finden-wir-etwas-irritierend-li.209451> ([https://www.berliner-](https://www.berliner-zeitung.de/gesundheit-oekologie/chemiker-an-biontech-diese-antwort-finden-wir-etwas-irritierend-li.209451)

[zeitung.de/gesundheit-oekologie/chemiker-an-biontech-diese-antwort-finden-wir-etwas-irritierend-li.209451\)](https://www.berliner-zeitung.de/gesundheit-oekologie/chemiker-an-biontech-diese-antwort-finden-wir-etwas-irritierend-li.209451)

(9) <https://tkp.at/2022/02/03/wissenschaftler-fragen-biontech-antworten-ausweichend-und-ungenuegend/>

[\(https://tkp.at/2022/02/03/wissenschaftler-fragen-biontech-antworten-ausweichend-und-ungenuegend/\)](https://tkp.at/2022/02/03/wissenschaftler-fragen-biontech-antworten-ausweichend-und-ungenuegend/)



**Jens Bernert**, Jahrgang 1974, ist studierter Geograph und Politikwissenschaftler mit Abschluss der Universität Mannheim und arbeitet seit zehn Jahren als Software-Entwickler im Java-Umfeld. In seiner Freizeit bloggt er unter anderem in seinem Weblog „Blauer Bote Magazin“ meist zu aktuellen politischen und zeitgeschichtlichen Themen. Außerdem macht er als DJ Underpop – in leider immer größeren Abständen – Mannheim und Heidelberg unsicher.

Dieses Werk ist unter einer **Creative Commons-Lizenz (Namensnennung - Nicht kommerziell - Keine Bearbeitungen 4.0 International (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.de>))** lizenziert. Unter Einhaltung der Lizenzbedingungen dürfen Sie es verbreiten und vervielfältigen.