



# Nicht medikamentöse Verfahren

Gliome » Tumor treating fields (TTF) » IDH Wildtyp, H3 Wildtyp, Grad 4, Glioblastom

Empfehlungen der Fachgesellschaft zum Einsatz neuer Arzneimittel

## **Herausgeber**

DGHO Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und  
Medizinische Onkologie e.V.  
Bauhofstr. 12  
10117 Berlin

Geschäftsführender Vorsitzender: Prof. Dr. med. Andreas Hochhaus

Telefon: +49 (0)30 27 87 60 89 - 0

[info@dgho.de](mailto:info@dgho.de)

[www.dgho.de](http://www.dgho.de)

## **Ansprechpartner**

Prof. Dr. med. Bernhard Wörmann  
Medizinischer Leiter

## **Quelle**

[www.onkopedia.com](http://www.onkopedia.com)

Die Empfehlungen der DGHO für die Diagnostik und Therapie hämatologischer und onkologischer Erkrankungen entbinden die verantwortliche Ärztin / den verantwortlichen Arzt nicht davon, notwendige Diagnostik, Indikationen, Kontraindikationen und Dosierungen im Einzelfall zu überprüfen! Die DGHO übernimmt für Empfehlungen keine Gewähr.

# Inhaltsverzeichnis

<b>1 Tumor treating fields (TTF), IDH wild type, H3 wild type, grade 4, glioblastoma</b>	<b>... 2</b>
--	--------------

# Nicht medikamentöse Verfahren

**Dokument:** Fact Sheet

**Spezifizierung:** Gliome » Tumor treating fields (TTF) » IDH Wildtyp, H3 Wildtyp, Grad 4, Glioblastom

**Stand:** August 2021

## 1 Tumor treating fields (TTF), IDH wild type, H3 wild type, grade 4, glioblastoma

### Tumor treating fields (TTF), IDH wild type, H3 wild type, grade 4, glioblastoma

onkopedia				Facts		Appraisal									
Parameter	Results <sup>14</sup>		HR <sup>15</sup>	p value		Evidence (LoE)									
PFS <sup>3</sup>	4.0	vs 6.7	0.63	p < 0.001		5	4	3b	3a	2c	2b	2a	1b	1a	
OS <sup>5</sup>	16.0	vs 20.9	0.60	p < 0.001											
Patients						Clinical benefit (ESMO MCBS)									
newly diagnosed						1 2 3 4 5									
Trial						<input type="checkbox"/> curative <input type="checkbox"/> non-curative									
EF-14, phase 3															
Randomisation															
2 : 1															
N <sup>1</sup>															
695															
New Therapy															
Tumor treating fields + Temozolomide															
Control															
Temozolomide															
Publication															
DOI:10.1016/S1470-2045(09)70025-7															

Legende:

<sup>1</sup> N - number of patients

<sup>3</sup> PFS - progression-free survival in months

<sup>5</sup> OS - overall survival in months

<sup>14</sup> results for control, results for new therapy

<sup>15</sup> hazard ratio for new therapy