

Aktueller Stand und Risiken der kommenden mRNA- Impfstoffe

<https://www.youtube.com/watch?v=wkpBZBomhac>

In diesem Video wird der aktuelle Stand und die Risiken der kommenden mRNA-Impfstoffe diskutiert. Die Referentin, eine Biologin mit Schwerpunkt auf Molekularbiologie und Immunologie, erläutert die potenziellen Gefahren dieser Impfstoffe, die durch gentechnische Verfahren hergestellt werden, und warnt vor möglichen langfristigen Auswirkungen auf das menschliche Immunsystem.

Stichpunkte:

- Diskussion über die Entwicklung von mRNA-Impfstoffen innerhalb von 100 Tagen.
- Erklärung der Risiken, die mit gentechnisch hergestellten Impfstoffen verbunden sind.
- Warnung vor möglichen langfristigen Auswirkungen auf das Immunsystem.
- Erörterung der Modifikation von RNA und deren potenziellen Gefahren.
- Hinweis auf die Rolle von Lipidnanopartikeln in der Impfstofftechnologie.

Quelle: Atlas Initiative für Recht und Freiheit

Einstelldatum: 2024-05-10

Revision #1

Created 27 April 2026 12:47:57 by Admin

Updated 27 April 2026 12:47:57 by Admin