

# **Umfrage zur Impfbereitschaft gegen Corona**

**Beitrag von „Wollsocken80“ vom 11. Dezember 2020 17:59**

## Zitat von Moebius

Heißt: Sie sind dabei, mRNA-Grundpräparate zu entwickeln, die dann mit geringen Anpassungen auf jeden einzelnen Tumor abgestimmt werden können, so dass das Präparat gezielt die entarteten Zellen angreift oder deren Vermehrung stoppt.

Aah ... Also sozusagen direkt in die Zellteilung eingreifen. In die Richtung gehen seit einiger Zeit ja schon die individualisierten Antikörper-Therapien, da ist z. B. die Novartis ganz vorne mit dabei. Dann bringt man der Zelle mit dem Stück mRNA wohl bei, diese Antikörper (oder andere Proteine) selber zu bauen, dürfte erheblich billiger sein als die extrazellulär zu vermehren, das ist der Hauptkritikpunkt an diesen Therapieformen.