

Umfrage zur Impfbereitschaft gegen Corona

Beitrag von „Tom123“ vom 8. Januar 2021 19:40

Ich denke entscheidend ist, wann AZ dazu kommt. Dann wird man schneller voran kommen. Zumal ich inzwischen tatsächlich mehrere kenne, die die mrna-Impfstoffe ablehnen, da es da noch keine Erfahrungen gibt...

Du hast bei Licht vergessen:

Jetzt dürfen offiziell 6 Impfdosen statt 5 aus den Biontech-Impfdosen entnommen werden. Alleine das macht im ersten Quartal wahrscheinlich genauso viel aus, wie die Zulassung von Moderna.

Die EU hat weitere 300 Millionen Impfdosen bei Biontech bestellt. Davon sollen 75 Mio bereits im zweiten Quartal geliefert werden. Damit hat Deutschland auch alleine mit Biontech und Moderna ausreichend viele Impfdosen für die gesamte Bevölkerung.

Curavec erwartet im Sommer eine Zulassung. 2021 sollen 300 Mio Dosen produziert werden.

Ich gucke mal in meine Glaskugel und sage voraus, dass AZ nur im ersten Halbjahr noch eine größere Rolle spielt. Aber Sommer werden wir von Biontech, Moderna und Curavec so viele Dosen zur Verfügung haben, dass das Nadelöhr nicht mehr die Produktion sondern die Impfzentren sein mehr.

Daher halte ich inzwischen Spahns Aussage, dass es im Sommer ein Impfangebote für jedermann gibt, für realistisch. Voraussetzung ist natürlich, dass bei Curavec nichts schief läuft.

Die großen Verlierer u.a. Sanofi/Glaxo, IDT Biologika und andere. Wenn sie fertig sind, ist die erste Welt mit Biontech/Pfizer und Moderna versorgt; die zweite Welt mit eigenen Produkten und der Rest wird stark auf AZ setzen.

Große Fragezeichen Johnson&Johnson: Könnte tatsächlich noch im Januar oder Anfang Februar kommen. Würde dann natürlich den Zeitplan noch mal beschleunigen. Frage ist, wann können sie liefern und wie schnell sind sie fertig.

Ich habe tatsächlich das Gefühl, dass gerade eine Goldgräberstimmung ist. Jeder will Impfstoff. Fast egal zu jedem Preis. Wahrscheinlich werden wir irgendwann im Herbst mehr Impfstoff haben als wir brauchen. Für die dritte Welt sind nur preiswerte Massenprodukte interessant. Dann wird es spannend für die Unternehmen. Wie lang hält die Immunisierung? Wann braucht man eine zweite Impfung usw.