

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;
 [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted]
Sent: Fri 5/15/2020 10:02:25 AM
Subject: RE: COVID19 T cell results
Received: Fri 5/15/2020 10:02:26 AM

Ha [redacted]

Dank voor deze helder weergegeven en veelbelovende resultaten.
 CD56 depletie is idd het schoonste, costim geen meerwaarde.
 Peptide mix erg mooi!, maar ook heel geïnactiveerd virus en eiwit vind ik informatief.

Hebben jullie ter vergelijking ook nog een indirecte elispot gedaan: 48 uur?

Plan maar een tijdstip voor overleg volgende week.

buiten verzoek

Groet, [redacted]

M: [redacted] E: [redacted]@rivm.nl

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: vrijdag 15 mei 2020 11:08
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: COVID19 T cell results

Dag allen,

De eerste (optimalisatie) experimenten voor COVID-19 T cellen zijn uitgevoerd.
 In de bijlage staan de resultaten kort samengevat. Ik hoop dat dat voor iedereen duidelijk is.

Ik kan op dit moment nog niet zeggen wat de gouden graal is, maar het beste lijkt CD56 depletied PBMCs te zijn.
MAAR, misschien kan de ELISPOT software ons nog verder helpen om de achtergrond kwijt te raken.
 We hebben maar weinig materiaal, dus een depletie kost ook weer cellen.
 Costimulatie dmv CD28 heeft geen toegevoegde waarde.

Als iedereen dit snel in zicht op wilt nemen, dan kunnen we volgende week weer iets nieuws inzetten.
 Eventueel maandag bespreken?

Op verzoek van [redacted] zijn [redacted] en [redacted] aan deze mail toegevoegd.

Mocht iemand vragen hebben, dan hoor ik het graag.

[redacted]
 [redacted]