

To: (10)(2e) | (10)(2e) @rivm.nl
From: (10)(2e)
Sent: Thur 3/5/2020 2:54:40 PM
Subject: RE: Antw: Corona
Received: Thur 3/5/2020 2:54:48 PM

Snap ik ! veel sterkte!

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: donderdag 5 maart 2020 15:53
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@soaids.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
CC: betaald masturberen in quarantaine
Onderwerp: Antw: Corona

Hi (10)(2e)

Dank voor jouw bericht. Seksuele transmissie bij coronavirussen is niet waar we bang voor zijn. Op dit moment zo gigantisch druk met andere zaken, ongekend druk.

Groet, (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@soaids.nl>
Datum: 5 maart 2020 om 16:10:22 EET
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@soaids.nl>
Cc: (10)(2e) <CORONA-@EURPRD10.PROD.OUTLOOK.COM>
Onderwerp: Corona

Hi (10)(2e)

heel veel sterkte met alle corona drukte. ..even een oprisping die ik me net bedacht ter onderzoek? en vermaak...*

Seksuele overdracht van Corona virus

Masturberen in quarantaine

Seksuele overdracht van virussen is al langer bekend, met HIV als meest uitgesproken voorbeeld. Voor de meeste virussen zijn andere transmissiewegen veel relevanter en efficiënter. Toch kan seksuele transmissie na de periode van directe infectieusiteit wel relevant zijn. Bij EBOLA is het virus in semen langer aanwezig dan de feitelijke genezingsfase. Voor ZIKA virus is daadwerkelijke (en exclusieve) seksuele overdracht van man naar vrouw frequenter vastgesteld (n=36)¹. Er is echter onduidelijkheid over de betekenis van het aantonen van ZIKA virus (DNA) wat betreft eventuele overdracht (fitness). RNA diagnostiek en kweek laten duidelijk veel kortere virus overlevingsduur in semen zien, die meer overeenkomen met de veel kortere gedocumenteerde incubatietijd voor seksuele transmissie in de praktijk. Een relevante constatering ook ivm advisering rondom het tijdsbestek van post-infectie condoomgebruik.

Voor CORONA patiënten geldt dat niet-seksuele transmissie in de symptomatische fase natuurlijk veel belangrijker is en bovendien uiterst effectief is. Uitgesloten is echter niet dat na de periode van genezing een tragere eliminatie van virus uit semen bij zou kunnen dragen aan niet-aerogene overdracht.

Een eerste stap in de verkenning van de "sexual transmissibility" van COVID19 zou zijn een semenanalyse van mannelijke patiënten durende de periode van quarantaine/thuisisolatie en bij aantoonbaar virus in de periode van

verdere reconvalescentie. Indien virale aanwezigheid wordt aangetoond kan deze periode verlengd worden tot 3 maanden.

Indien een vergoeding wordt aangeboden voor semendonatie kan dit wellicht een aantrekkelijk en lucratief tijdsverdrif worden gedurende de periode van quarantaine en daarna.

Bij de Vindicat studenten die terug komen uit Italië zullen wrsch wel enkele positieven zijn.. “ Gezocht: VINDICAT Studenten die tijdens hun isolatie/ thuisquarantaine tegen vergoeding semen ter beschikking van de medische wetenschap willen verstrekken “

groet

(10)(2e)

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability