

To: (10)(2e) (10)(2e) | KBO-PCOB (10)(2e) @kbo-pcob.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
From: (10)(2e) @minvws.nl
Sent: Wed 5/6/2020 9:37:53 AM
Subject: RE: resultaten onderzoek bezoekregeling
Received: Wed 5/6/2020 9:37:53 AM

Beste (10)(2e)

Bedankt voor het inzicht. Nav je sms: prima om te delen met Actiz en Zorgthuis.
Het gaat er steeds weer om wat menselijk mogelijk is en wat medisch verantwoord te wegen en perspectief te bieden.

(10)(2e)

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) (10)(2e) | KBO-PCOB (10)(2e) @kbo-pcob.nl
Datum: woensdag 06 mei 2020 8:27 AM
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Kopie: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Onderwerp: resultaten onderzoek bezoekregeling

Beste (10)(2e)

Zoals afgesproken stuur ik je graag de resultaten van ons onderzoek dat we eerder startten met V&VN.

De kern van de resultaten is :

- Dat de bezoekregeling in verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen nodig is om de bewoners te beschermen tegen coronavirus besmetting, begrijpen bijna zeven op de tien Nederlanders die een naaste in een verpleeghuis of kleinschalige woonvorm hebben.
- Vijf op de tien zijn het ermee eens dat de bezoekmaatregel er ook is ter bescherming van de mantelzorgers.
- Bijna negen op de tien mantelzorgers met een naaste in een verpleeghuis geven aan voldoende geïnformeerd te zijn over de reden waarom de bezoekmaatregel is ingesteld.
- Hoewel er contact is met de inwoners van verpleeghuizen via de telefoon, beeldbellen, vanachter glas en op afstand, vindt de helft dat er onvoldoende mogelijkheden zijn om contact te houden. Dit zijn met name de mantelzorgers van dementerende naasten en mantelzorgers van naasten met slecht zicht en/of hoorproblemen. Het gevolg van de bezoekregeling voor de inwoners van het verpleeghuis – volgens de mantelzorgers – is voornamelijk eenzaamheid, gevolgd door verdriet, kwaliteit van het leven, angst, lichamelijke klachten en agitatie. Voor de mantelzorger is het gevolg van de bezoekregeling het meest verdriet en angst.
- Vier op de tien vinden dan ook dat de bezoekregeling opweegt tegen het niet kunnen bezoeken van hun naasten.
- Veel mantelzorgers zeggen dat ze heel graag onder strikte regels en voorwaarden (meer) contact willen hebben met hun naaste, op welke manier dan ook.
- Wanneer bezoek weer mogelijk is, staat veiligheid bovenaan de prioriteitenlijst van de mantelzorgers. Veiligheid voor de bewoners alsook veiligheid voor de mantelzorgers.

Wij zien de resultaten vooral als een ondersteuning voor beleid zoals ik dat eind vorige week mocht inzien. Op die manier zouden wij het dan ook graag willen benutten na de persconferentie vanavond als hier de versoepeling op de agenda staat.

Ik verneem graag je reactie.

Met hartelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e)

directeur

Blijf omzien naar elkaar, nu door het coronavirus het sociale leven wordt ingeperkt.

Bel elkaar voor support en een luisterend oor. Heeft u algemene vragen of

maakt u zich zorgen dan kunt u onze Ouderen-Infolijn bellen, 030- (10)(2e)

Bezoekadres Ringwade 67, 3439 LM Nieuwegein



Telefoon 06- (10)(2e)

E-mail (10)(2e)@kbo-pcob.nl

Website www.kbo-pcob.nl

Disclaimer:

De inhoud van dit bericht is alleen bestemd voor de geadresseerde.

Als u dit bericht onbedoeld heeft ontvangen, verzoeken wij u het te vernietigen en de afzender te informeren.

Het is niet toegestaan om een bericht dat niet voor u bestemd is te verspreiden of te kopiëren.

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl

Verzonden: vrijdag 1 mei 2020 21:18

Aan: (10)(2e) (10)(2e) | KBO-PCOB <(10)(2e)@kbo-pcob.nl>

Onderwerp: Aanpassing bezoekregeling - vertrouwelijk

Beste (10)(2e)

Het is allemaal in hoog tempo in deze hectiek. Zoals geappt: bijgaand voorstel voor aanpassing bezoekregeling, dat we morgen om 10 uur aan OMT willen voorleggen voor toetsing.

Kun je (zonder te verspreiden) kijken of er echt nog iets dat we vergeten zijn/niet deugt.

Veel dank!

(10)(2e)