



„Zingen niet risicovoller dan praten”

Hoe harder iemand zingt of praat, hoe meer aerosolen dat oplevert. Tussen zingen en praten op hetzelfde volume zit weinig verschil, blijkt uit onderzoek. beeld Cees van der Wal

Redactie kerk

BRISTOL. Hoe harder iemand zingt of praat, hoe meer aerosolen dat oplevert. Tussen zingen en praten op hetzelfde volume zit weinig verschil, blijkt uit onderzoek.

Het onderzoek werd gedaan door wetenschappers van de universiteit van Bristol, berichtte de Britse omroep BBC donderdag. Zij ontdekten dat het volume van iemands stem de grootste invloed heeft op de hoeveelheid geproduceerde speekseldruppeltjes, zogeheten aerosolen. Er zijn aanwijzingen dat het coronavirus wordt verspreid via deze aerosolen in de lucht en op oppervlakten.