

Dit onderzoek richtte zich op het vergelijken van autistische kenmerken bij kinderen met een Autismespectrumstoornis (ASS) in China en Nederland. Met behulp van de 'Autism Spectrum Quotient Short Form' (AQ-Short), een vragenlijst voor ASS, probeerden de onderzoekers te begrijpen hoe autistische kenmerken in verschillende culturen worden gezien en gerapporteerd. De resultaten lieten zien dat er grote verschillen zijn in de manier waarop autistische kenmerken worden herkend tussen Chinese en Nederlandse kinderen met ASS. Dit betekent dat de manier waarop autismesyndromen gezien en gerapporteerd wordt, beïnvloed kan worden door cultuur. Bijvoorbeeld, autistische kenmerken die in westerse culturen belangrijk worden gevonden, worden misschien niet op dezelfde manier gezien in oosterse culturen. Daarnaast bleek uit het onderzoek dat de sociaaleconomische status (SES) invloed heeft op hoe ouders autistische kenmerken bij hun kinderen melden. Chinese ouders met een laag inkomen meldden minder kenmerken vergeleken met ouders met een midden- of hoog inkomen. Bij Nederlandse kinderen was er geen verband tussen SES en autistische kenmerken. Deze verschillen laten zien hoe belangrijk het is om rekening te houden met cultuur en sociaaleconomische factoren bij de beoordeling en diagnose van ASS. De onderzoekers vonden ook verschillen in specifieke vragen van de AQ-Short tussen Chinese en Nederlandse deelnemers, wat wijst op mogelijke variaties in hoe autistische kenmerken tot uiting komen in verschillende culturen. De bevindingen benadrukken dat er behoefte is aan cultureel gevoelige tests en diagnostische methoden om mensen met ASS beter te kunnen helpen in verschillende culturele achtergronden.