

Der Kinder-Umwelt-Survey (KUS) ist die einzige repräsentative Studie zur aktuellen Umweltbelastung von Kindern in Deutschland durch Umweltschadstoffe und Lärm. Zur Ermittlung der korporalen Belastung und der Belastung im Haushalt werden Proben genommen und analysiert. Zusätzlich wird die Expositionssituation der Kinder durch Befragungen erfasst. In der Hauptphase des KUS von 2003 bis 2006 werden 1800 Kinder im Alter von 3 bis 14 Jahren untersucht.

Die Stichprobe des KUS setzt sich aus zufällig ausgewählten Teilnehmern des KiGGS (Kinder- und Jugendgesundheitsurvey) des Robert Koch-Instituts zusammen. Daher liegen alle im KiGGS erhobenen expositionsrelevanten Informationen auch für die KUS-Probanden vor, z.B. Soziodemografie, Anthropometrie, Ernährung, Stillstatus.

Vorgeschaltet war eine Pilotphase zur Prüfung methodischer Aspekte von 2001 bis 2002, an der 550 Probanden im Alter von 0 bis 17 Jahren aus 4 Erhebungsorten teilnahmen.

Hinweise zum Poster



In den Waben sind ausgewählte Fragenkomplexe mit Fragenthemen des KUS angegeben. Unter dem "Deckel" jeder Wabe findet man ein beispielhaftes Ergebnis aus der Pilotphase. Bei der Bewertung ist zu beachten, dass diese Stichprobe nicht repräsentativ für Deutschland war.

