

朝日新聞

朝日新聞社 東京都千代田区西千代 1-3-1

強い電磁波、健康へ影響

小児白血病発症率倍に

国内初の疫学調査

電磁波が健康に与える影響をめぐって、WHOの調査結果が発表された。小児白血病の発症率が倍に増加していることが明らかになった。

WHO調査と一致

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

電磁波対策で国際指針

WHO、被害予防を勧告

WHOは電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定し、被害の予防を勧告している。

電磁波対策を勧告

WHO、小児白血病と関連指摘

WHOは小児白血病と電磁波の関連を指摘し、対策を勧告している。

境界を突破し リスク評価を 電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

電磁波法整備を勧告

白血病関連否定できず

WHO初の指針

WHOは電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定し、白血病との関連を否定できずと勧告している。

対策遅れ日本に警鐘

専門家「妊婦は調理器避けて」

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。

動物実験などで因果関係を証明することはできなかったが、WHOは今回、この研究結果などを踏まえ、市民の健康被害防止を重視する予防原則に基づく対応を促した。

WHOの調査結果は、日本の調査結果と一致している。電磁波の健康影響に関する国際的な指針を策定する必要があると指摘されている。