

Wifi và điện thoại di động tăng gấp đôi nguy cơ sảy thai

Viết bởi Administrator

Thứ ba, 19 Tháng 12 2017 15:44 - Lần cập nhật cuối Thứ ba, 19 Tháng 12 2017 15:47

(NLĐO)- Một nghiên cứu của Mỹ cho thấy nguy cơ sảy thai phụ thuộc vào mức độ xuyên tếp xúc với wifi và các thiết bị di động có nguy cơ mất con trong giai đoạn đầu của thai kỳ tăng đến 48%.

Các bác sĩ cũng đã phát ra cảnh báo về các thiết bị dây điện và tháp [di động](#), có thể gây ra stress khi bạn đang mang thai một con. Kết luận được đưa ra từ công trình của Phòng Nghiên cứu Kaiser Permanente (Oakland, California, Mỹ) và công bố trên tạp chí Scientific Reports.



Làm việc điện thoại khi mang thai thực sự không tốt cho em bé - [như: DAILY MAIL](#)

Nhóm nghiên cứu đã phân tích 913 phụ nữ mang thai ở các giai đoạn khác nhau của thai kỳ và

Wifi và điện thoại di động tăng gấp đôi nguy cơ sảy thai

Vị trí bài Administrator

Thứ ba, 19 Tháng 12 2017 15:44 - Lần cập nhật cuối Thứ ba, 19 Tháng 12 2017 15:47

đánh giá mức "phức tạp" của môi trường MF trong wifi và các sóng di động trong vòng 24 giờ.

Kết quả cho thấy nhóm "phức tạp cao" có tỷ lệ sảy thai tăng lên đến 48% so với các phụ nữ ít tiếp xúc với các loại sóng và thiết bị này. Cụ thể, nhóm phức tạp MF nhiều có tỷ lệ sảy thai lên đến 24,2%, trong khi nhóm còn lại là 10,4% - mức tỷ lệ khá tự nhiên.

Môi trường MF, mà tất cả mọi người đang tiếp xúc mỗi ngày, từ đây đã được liên kết với bệnh ung thư. Sau đó, Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) đã khuyến cáo các nhà khoa học trên khắp thế giới nghiên cứu và tác động của nó đến với thai kỳ.

Tác giả chính, Tiến sĩ De-Kun Li, cho rằng nghiên cứu này bổ sung thêm các bằng chứng cho thấy sóng wifi, di động thực sự ảnh hưởng đến sức khỏe con người. Ông mong rằng sẽ có các nghiên cứu tiếp theo nhằm giảm tác hại của loại sóng này cũng như minh chứng rõ ràng hơn từ các tác động tiêu cực của nó lên thai phụ nói riêng và con người nói chung.

A. Theo (Theo Daily Mail)