

มือถือ...กับมะเร็งดวงตา

นำเสนอเมื่อ : 30 มี.ค. 2552

ใครบางคนกล่าวไว้ว่า อนาคตรังสีจากโทรศัพท์มือถืออาจส่งผลให้เกิดมะเร็งนัยน์ตาหรือเมลาโนมา

แต่ล่าสุดทีมแพทย์ชาวเยอรมันออกมาปฏิเสธความเชื่อนี้

เมลาโนมา (Melanoma) คือมะเร็งชนิดหนึ่งที่ขยายตัวได้รวดเร็ว เกิดจากกระบวนการสร้างเม็ดสีหรือเมลานินที่ผิดปกติ ส่วนใหญ่พบในเซลล์ผิวหนังและไม่บ่อยนักที่จะพบในดวงตา จากการศึกษากลุ่มตัวอย่าง 1,600 คนที่ใช้โทรศัพท์มือถือมานานกว่า 10 ปี พบว่าการเกิดมะเร็งในดวงตานั้นไม่เกี่ยวข้องกับคลื่นรังสีของโทรศัพท์มือถือแต่อย่างใด รวมทั้งมะเร็งสมองที่เชื่อกันว่าเกิดจากโทรศัพท์มือถือด้วย ได้น้อย่างนี้ คนที่ใช้มือถือเป็นประจำคงจะหายห่วงไปได้ระดับหนึ่ง

ขอบคุณข้อมูล : health&cuisine