

تضعف المناعة... علماء يكشفون مخاطر السجائر الإلكترونية على الجسم



اكتشف علماء جامعة برمنغهام البريطانية، أن تدخين "السجائر الإلكترونية"، يمكن أن يؤدي إلى اضطراب عمل منظومة المناعة.

وتشير مجلة "Immunology Clinical and Allergy of Journal"، إلى أن نتائج الدراسة التي أجراها علماء الجامعة، أظهرت أن بخار السجائر الإلكترونية، يكبح نشاط الخلايا المتعادلة تحلل ومنتجات، للأمراض المسببة، الدقيقة الحية الكائنات تدمر التي المناعية الخلايا-"neutrophils" أنسجة الجسم".

وحلل الباحثون خلال هذه الدراسة عينات دم، أخذت من متطوعين أصحاء، لم يدخنوا في حياتهم السجائر التقليدية والإلكترونية. و عزلوا الخلايا المتعادلة من عينات الدم لتعريضها لـ "40" نفخة من السجائر الإلكترونية غير المنكهة. و وفقا لدراسات سابقة، يعادل هذا متوسط الاستهلاك اليومي. كما عالجوا بعض العينات بأبخرة تحتوي على النيكوتين، وبعضها بخلطات خالية من النيكوتين.

واكتشف الباحثون، أن الخلايا المتعادلة في جميع المجموعات بقيت على قيد الحياة، ولكن انخفضت قدراتها الوظيفية، وتحرك ببطء. ويعود السبب في هذا إلى ارتفاع مستوى مادة "actin-F"، الموجودة داخل هذه الخلايا، وتساعد على تغيير شكلها. ونتيجة لذلك حصل اختلال في وظيفتها الوقائية.

ووفقا للباحثين، "قد يزداد خطر الإصابة بأمراض الجهاز التنفسي لدى مدخني السجائر الإلكترونية. و بالإضافة إلى ذلك، ترتبط الخلايا المتعادلة بالشيخوخة وأمراض الانسداد المزمن، وتلف الأنسجة، لذا فإن كبح نشاطها يمكن أن يؤدي إلى عواقب صحية وخيمة بعيدة المدى".