



Комп'ютерна томографія широко використовується як спосіб, що дозволяє одержати уявлення про стан серця. Проте, згідно з останнім дослідженням, опублікованим виданням Archives of Internal Medicine, подібна діагностика може приводити до неприємних наслідків, повідомляє Xinhua.

Отже, даний тип сканування здатний показати зображення серця і вказати, де є відкладення холестерину в коронарних артеріях. "Є вірогідність того, що таке тестування більше нашкодить, ніж допоможе", - впевнений доктор Макевой з Госпіталю Бунданг при Сеульському національному університеті. Його дослідницька група керувала дослідженням, в ході якого 2000 дорослих людей поділили на дві групи. 1000 чоловік попросили зробити комп'ютерну томографію, а друга група пройшла стандартне тестування, включаючи перевірку кров'яного тиску і рівня холестерину.

Після 18 місяців 215 чоловік, у яких результати сканування давали привід для занепокоєння, отримали пораду пройти додаткове тестування і медикаментозне лікування. А комусь наказали пройти операцію. Проте менше 10% чоловік з групи, де було стандартне тестування, знадобилися медикаменти.

Експерти говорять про те, що томографія може надавати негативну дію, проте для отримання повної картини потрібно сфокусуватися також на таких чинниках, як куріння і ожиріння.