

Fluoroquinolones utilisées par voie systémique ou inhalée et risque de survenue d'anévrisme et de dissection aortique

Abderrahim DERRAJI - 2018-11-08 12:10:23 - Vu sur pharmacie.ma

D'après un point d'information de l'ANSM destiné aux professionnels de santé, des données provenant d'études épidémiologiques et d'études non cliniques indiquent une augmentation du risque de survenue d'anévrisme et de dissections aortiques après traitement par des fluoroquinolones (ciprofloxacine, lévofloxacine, moxifloxacine, norfloxacine, fluméquine et ofloxacine). Par conséquent, les fluoroquinolones ne doivent être utilisées chez les patients présentant un risque de survenue d'anévrisme et de dissection aortique qu'après avoir effectué une évaluation attentive du rapport bénéfice/risque et après prise en compte des alternatives thérapeutiques. L'ANSM rappelle dans son point d'information que les facteurs prédisposant à la survenue d'un anévrisme et d'une dissection aortique comprennent les antécédents familiaux d'anévrisme, la préexistence d'un anévrisme ou d'une dissection aortique, le syndrome de Marfan, le syndrome vasculaire d'Ehlers-Danlos, l'artérite de Takayasu, l'artérite à cellules géantes (ou maladie de Horton), la maladie de Behçet, l'hypertension artérielle et l'athérosclérose. L'ANSM recommande aux professionnels de santé d'informer les patients au sujet du risque d'anévrisme et de dissection aortiques. Ils doivent également leur conseiller une prise en charge immédiate par un médecin au sein d'un service d'urgence en cas d'apparition brutale d'une douleur intense abdominale, thoracique ou dorsale. [En savoir plus : lien](#)