

Médicaments de thérapie innovante

Les médicaments de thérapie innovante (ATMP) sont des produits pharmaceutiques novateurs à usage humain basés sur des gènes (thérapie génique), des cellules (thérapie cellulaire) ou des tissus (ingénierie tissulaire). Ils offrent des possibilités considérables et ouvrent la voie à de nouveaux traitements d'un certain nombre de maladies et de lésions, comme les brûlures de la peau chez les grands brûlés, la maladie d'Alzheimer, le cancer ou la dystrophie musculaire.