



**En France, environ 75 000 personnes seraient infectées par le virus de l'hépatite C sans en avoir connaissance. Les résultats d'une étude soutenue par l'ANRS et menée par Sylvie Deuffic-Burban, chargée de recherche à l'Inserm au sein de l'IAME « Infection, Antimicrobiens, Modélisation, Evolution » (Inserm - Université Paris Diderot - Université Paris 13) et son équipe, mettent en avant le coût-efficacité d'une stratégie de dépistage universel de l'hépatite C associée à un bénéfice sur l'espérance de vie des personnes infectées, par rapport à un dépistage ciblé. Ces résultats fondés sur une modélisation font l'objet d'une publication dans la revue *Journal of Hepatology* le 1er juillet 2018.**