

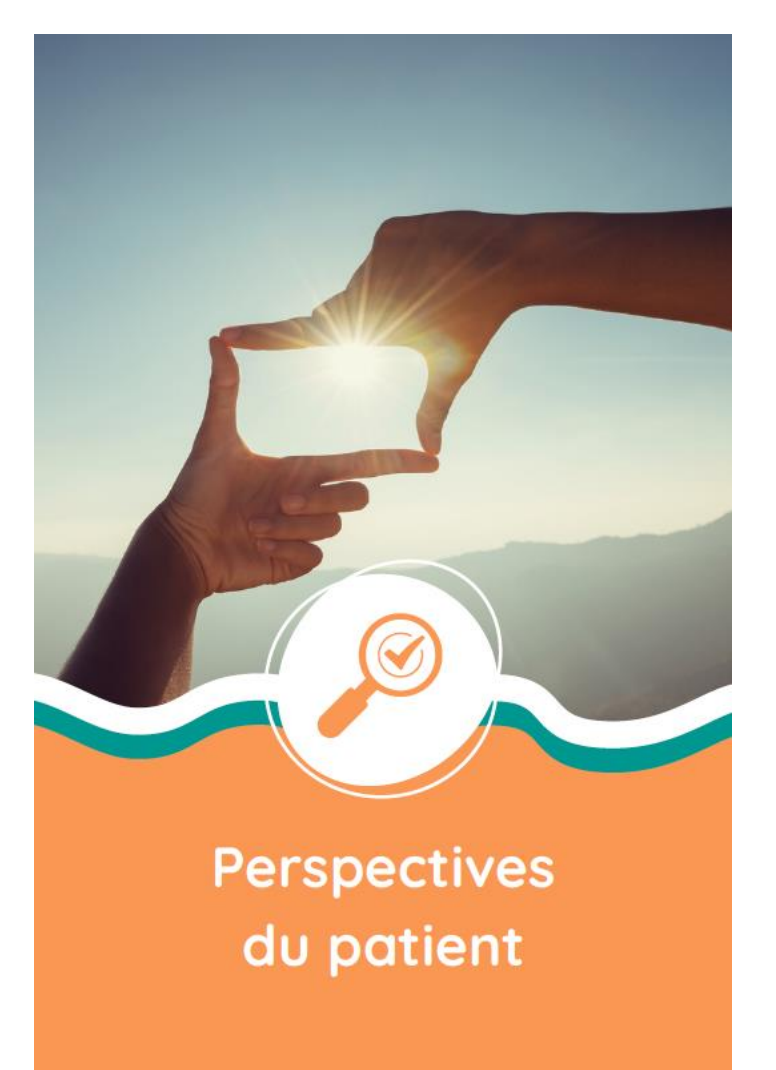
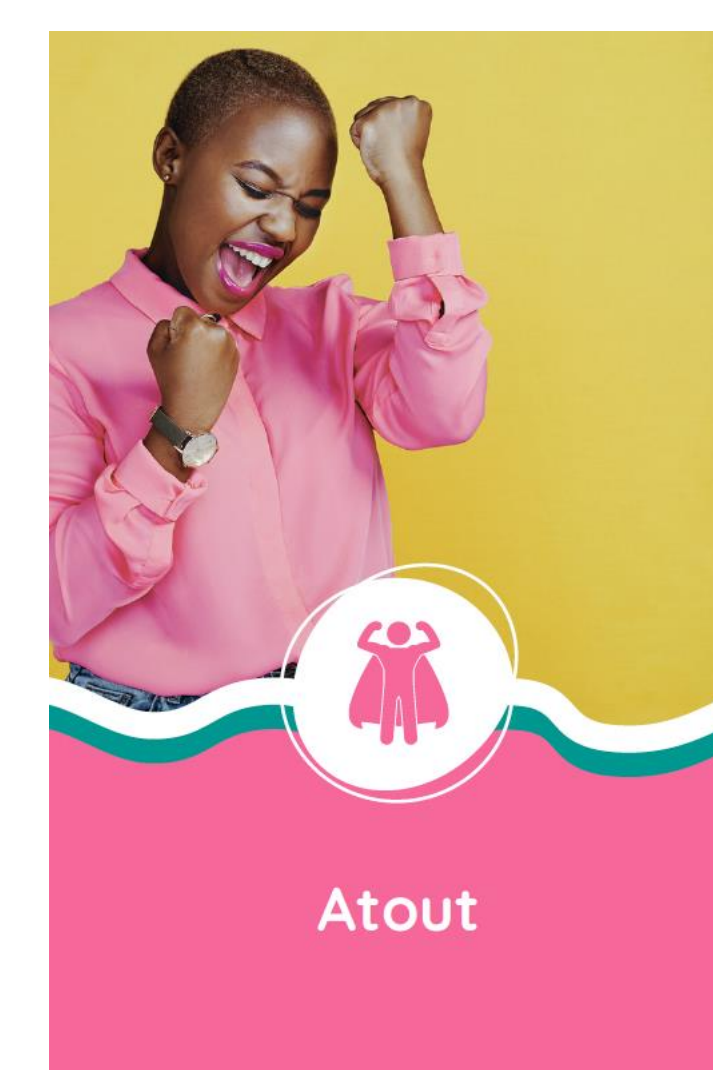
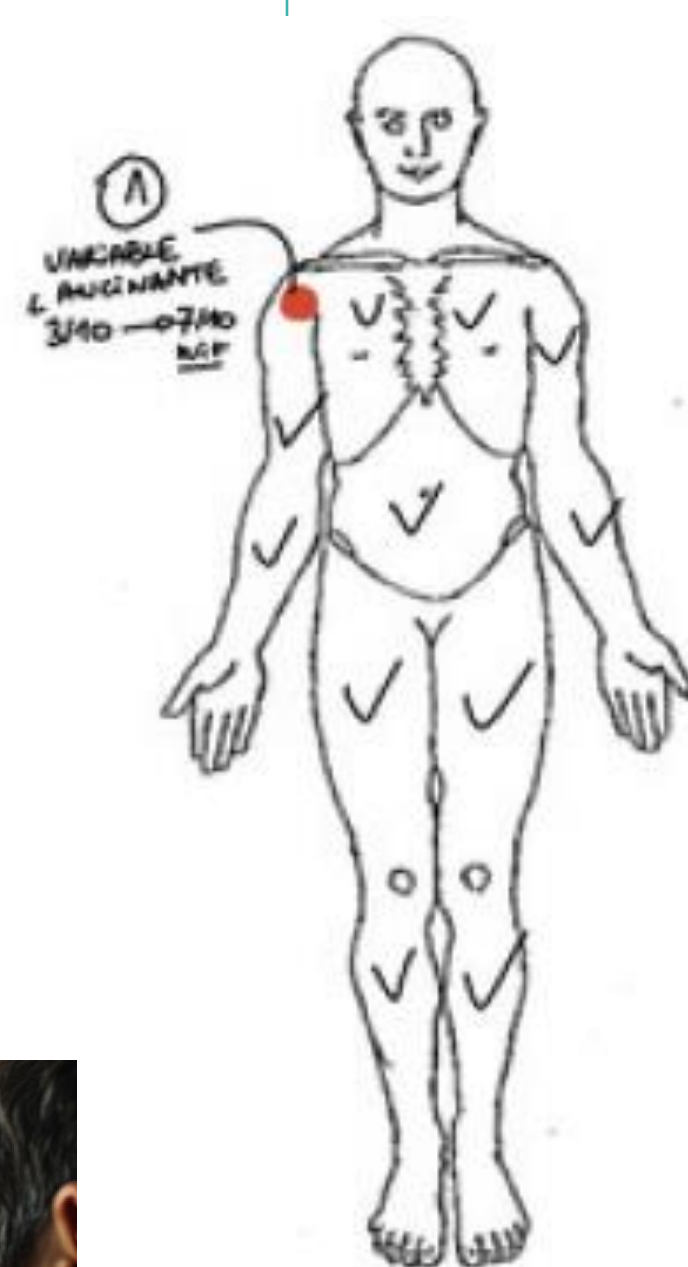


SCALENEo est un jeu sérieux conçu pour développer le raisonnement clinique des professionnel.le.s de la santé. Dans sa version « kiné », le jeu a pour objectif de favoriser chez les joueurs la capacité à **générer des hypothèses** cliniques au départ de l'analyse d'un cas clinique en kinésithérapie musculo-squelettique.



Les règles du jeu

- Un petit groupe d'apprenant.e.s **analyse un cas clinique** fourni par l'enseignant.e et génère des hypothèses dans les différentes familles sur base des informations du cas. Les hypothèses sont inscrites sur des cartes réinscriptibles thématiques par famille.
- Une partie se termine lorsque le **cas clinique a été complètement analysé**, et représenté sous la forme d'un jeu complet de cartes.
- La partie est discutée et le **choix des hypothèses et informations pertinentes est argumenté** devant l'enseignant.e ou entre différents groupes d'apprenant.e.s.



Atout !

Sur base des hypothèses choisies, le groupe d'apprenant.e.s indique, sur la carte « atout » de chaque famille d'hypothèses, l'hypothèse la plus représentative qui caractérise l'étude du cas clinique présenté.

Élevez votre pratique grâce à un raisonnement clinique conscient et collectif !

Références

Jones Mark; Rivett Darren. (2004). Clinical Reasoning for Manual Therapists (Butterworth Heinemann). Elsevier Science Limited.

Les Familles d'Hypothèses

Les 10 familles d'hypothèses sont les hypothèses catégoriques décrites par Jones et Rivett (2019), en cohérence avec la CIF et une approche bio-psycho-sociale du patient.

Contact: F. Buisseret buisseretf@helha.be, A. Fourré fourrea@helha.be, R. Hage hager@helha.be

