



**Propositions visant  
à conforter la maîtrise d'ouvrage médicale  
des technologies supportant  
le parcours professionnel du spécialiste  
et à élargir le modèle économique  
dans lequel ce parcours se valorise**

*Michel Daigne  
Co-Président de Centrale Santé  
Marseille - 3 octobre 2017*



*Ces propositions n'auraient pas été possibles sans la richesse des travaux menés au sein du Comité DPC de la FSM auquel il m'a été permis de participer, et des réflexions conduites par CENTRALE Santé et ESSEC Santé sur les transformations numériques des systèmes de santé et protection sociale.*

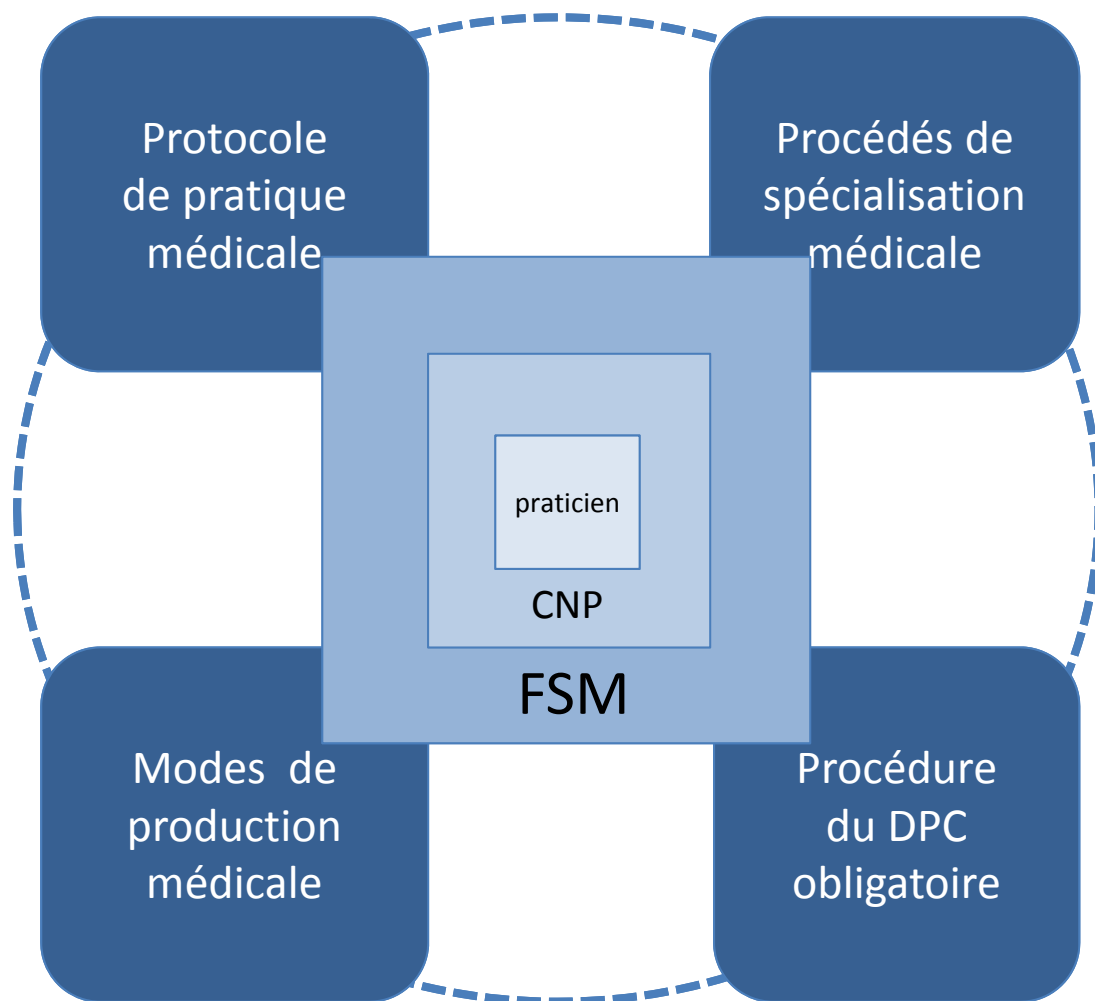
# Les trois étages du parcours professionnel du spécialiste

parcours professionnel  
du Praticien médical

parcours professionnel  
avec le Conseil National Professionnel  
de spécialité

parcours professionnel  
avec la Fédération des Spécialités Médicales  
(et le Collège de la Médecine Générale)

# Les quatre piliers du parcours professionnel du spécialiste



# Approche pratique et interactive de la médecine

*Les tests de concordance de script (TCS) sont des outils standardisés qui permettent d'évaluer le raisonnement clinique du professionnel qui le réalise et notamment sa capacité à prendre des décisions pertinentes dans des cas complexes, ou en situations d'«incertitude», en les confrontant aux avis d'un panel d'experts (HAS).*

**formations  
universitaires  
(DU/DIU)**

**tests de  
concordance  
de scripts**

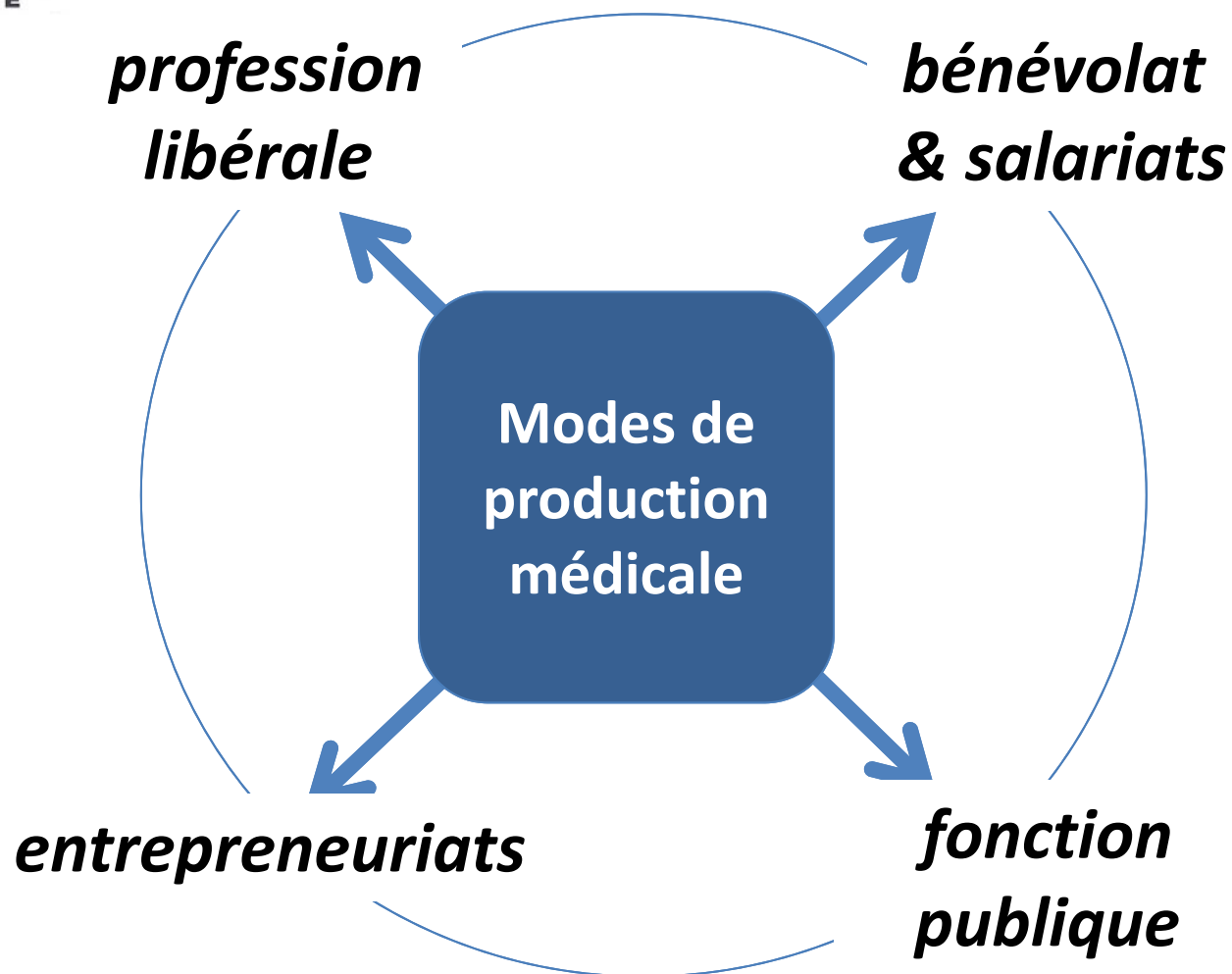
**Protocole  
de pratique  
médicale**

**simulations**

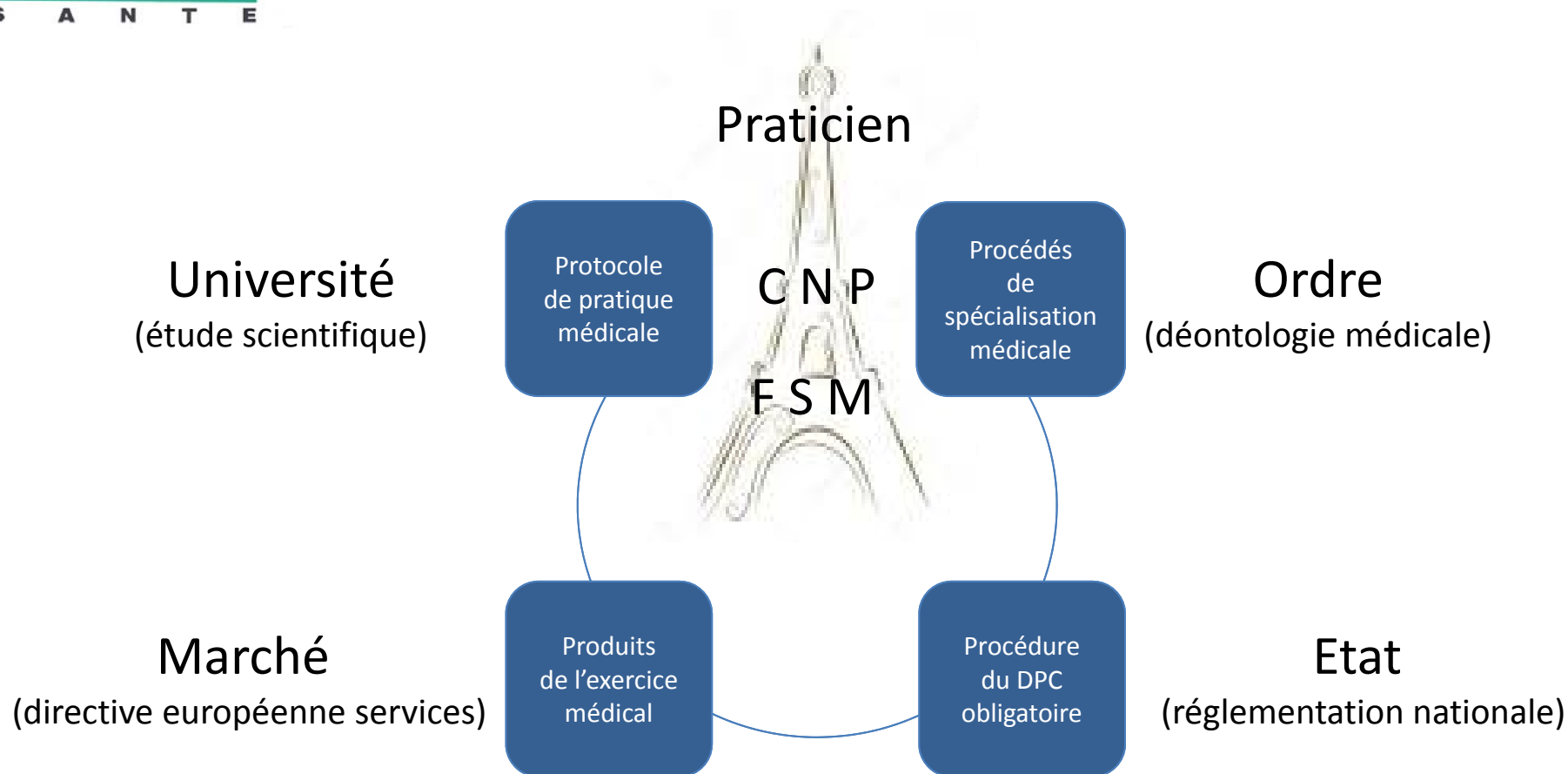
**participation  
à un registre ou  
base de données  
de santé**

*Utilisation d'un matériel (comme un mannequin ou un simulateur procédural), de la réalité virtuelle ou d'un patient standardisé, pour reproduire des situations ou des environnements de soins, pour enseigner des procédures diagnostiques et thérapeutiques et permettre de répéter des processus, des situations cliniques ou des prises de décision par un professionnel de santé ou une équipe de professionnels (HAS).*

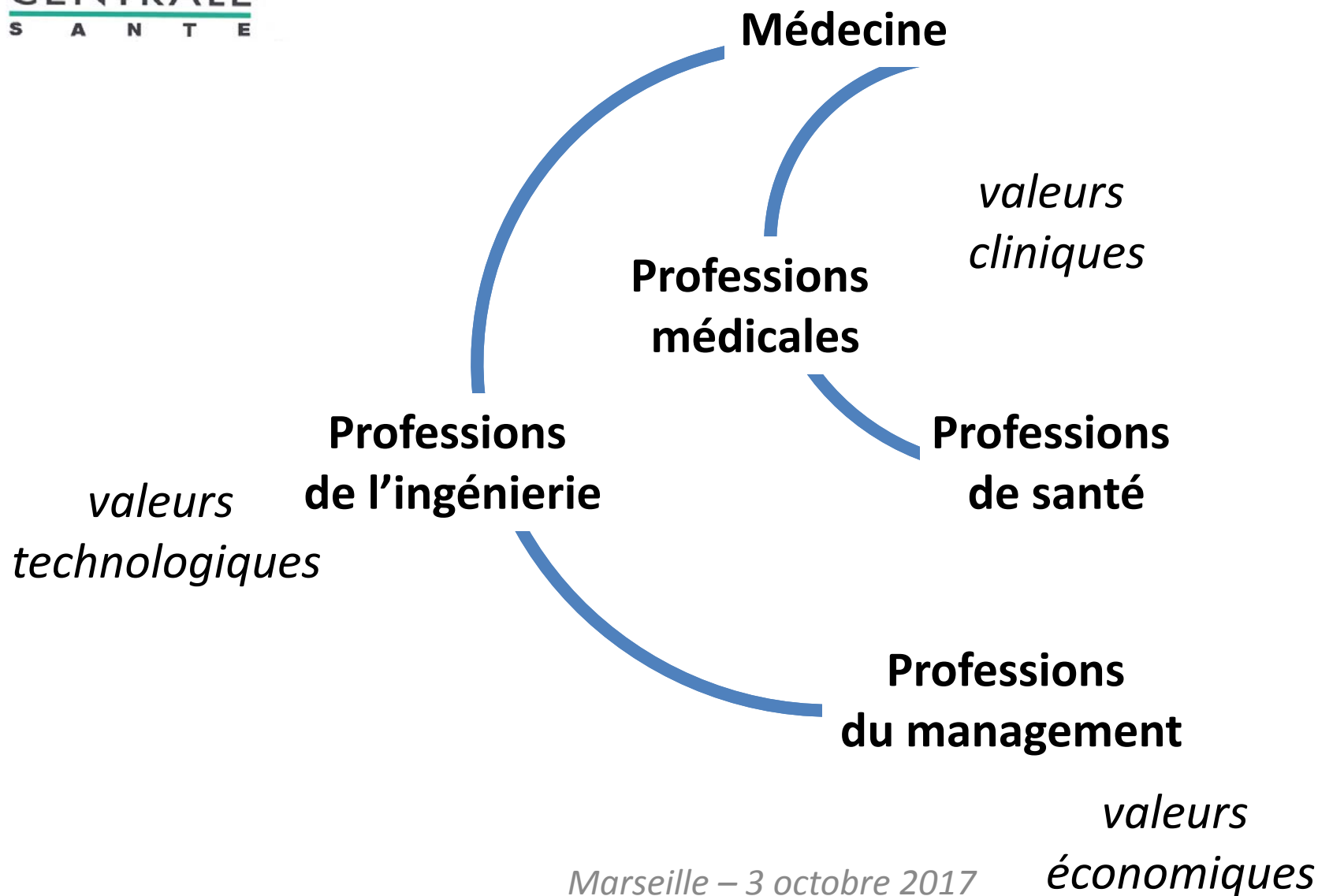
## Les quatre cardinaux de l'expérience médicale



# Fondements du parcours professionnel du spécialiste

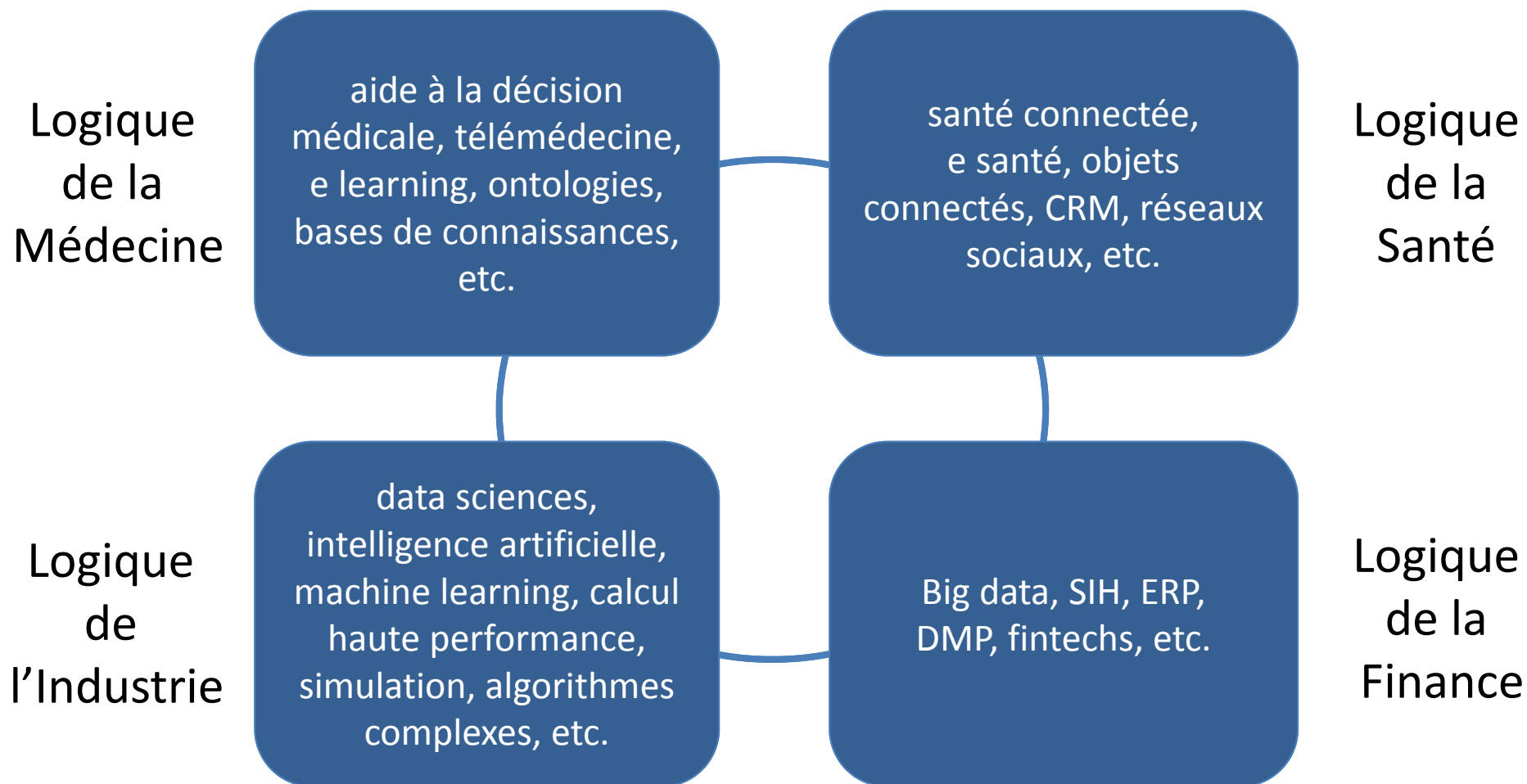


# Extension aux autres professions concourant à la santé



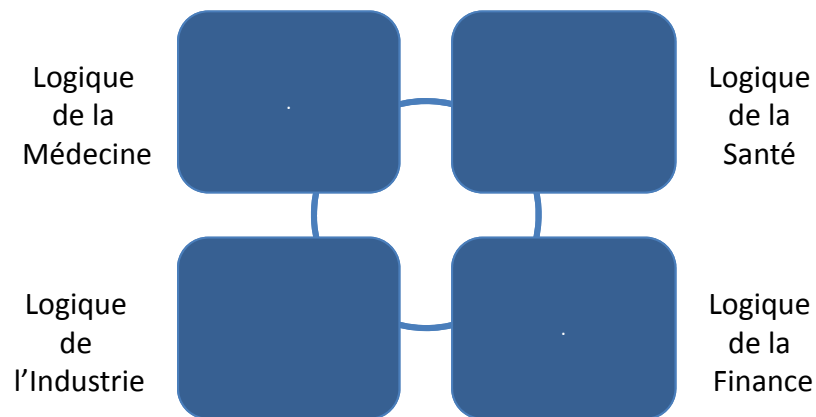


## Quels grands chantiers technologiques ?

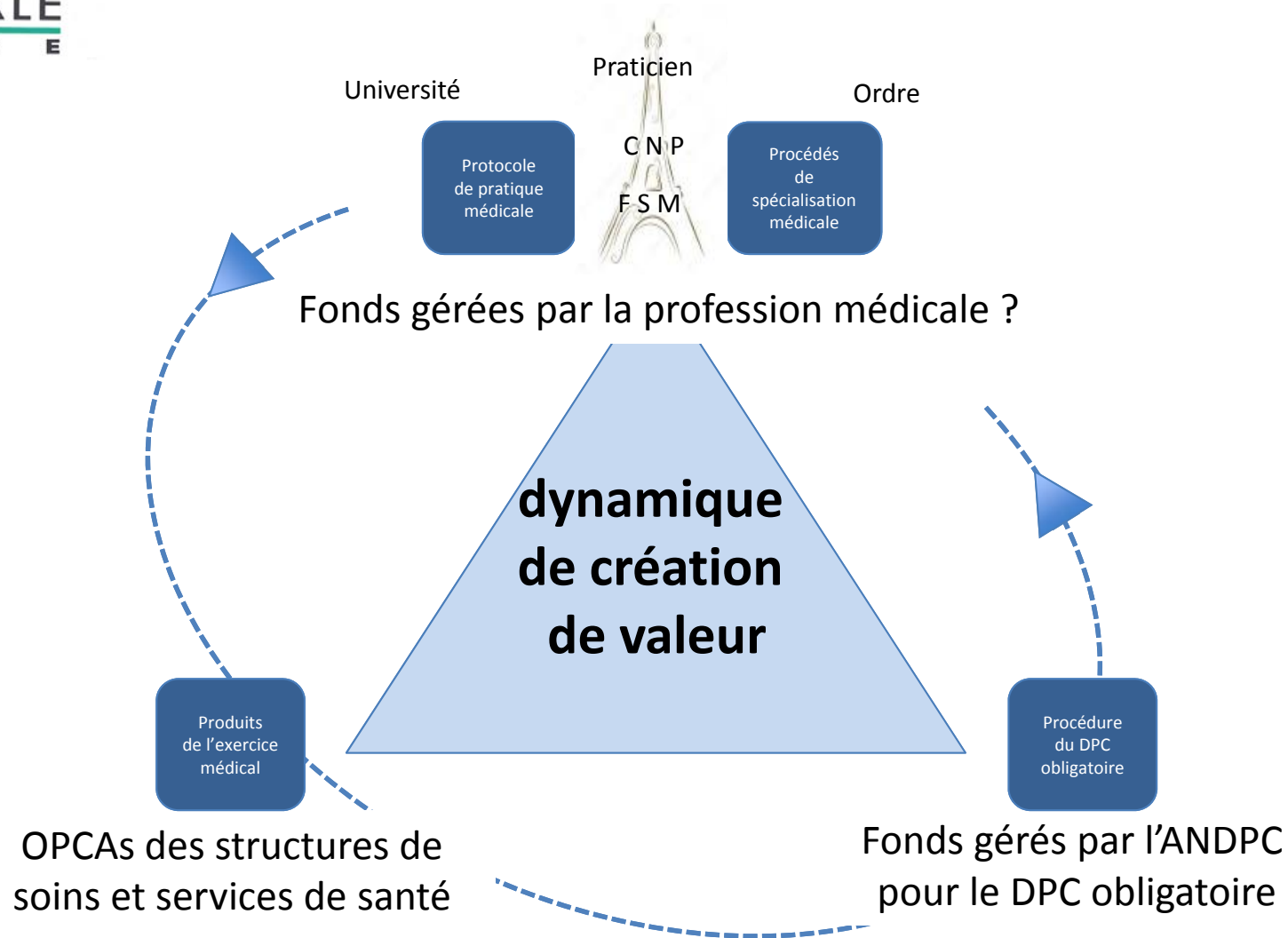


# Enjeux de la maîtrise d'ouvrage médicale

- Pour développer la confiance au sein d'un monde numérique, accroître la liberté et l'autonomie de la profession médicale par rapport :
  - aux objectifs de connexion individuelle des GAFAs et entreprises analogues,
  - aux projections collectives des Pouvoirs publics,
- Garantir l'équilibre entre les logiques de la Santé, de l'Industrie et de la Finance,
  - en étant partie prenante des transformations numériques des systèmes de santé et protection sociale.



# Quel modèle de valorisation du parcours professionnel de spécialiste ?





*Un vaste champ de pratiques  
à explorer et valoriser  
entre professions médicales & de santé,  
de l'ingénierie et du management  
avec des programmes de recherche collaborative  
et dans le montage de projets d'enseignement*