



Méthode trifocale / Modèle trifocal

Introduction			
Enjeux	Signes et symptômes qui aboutissent à un problème de santé / risque / réactions qui induise un raisonnement clinique à l'aide de la démarche clinique qui nécessite un professionnel autonome		
Le modèle par Psiuk (2011)	1. Les problèmes médicaux : les pathologies 2. Les risques et problèmes médicaux et risques de réaction humaines 3. Réactions humaines physiques et physiologiques Permet l'organisation + mise en lien des données afin de faire un raisonnement clinique		
Détail du modèle	Les pathologies	Les risques	Les réactions
	Pathologies et/ou hypothèse Les prescriptions médicales	Les complications potentielles Les risques de réactions humaines et physiologiques	Physiques Psychologiques Sociales (vie pro, familiale) → Facteurs favorisant et ceux renforçant les capacités
Raisonnement clinique		LA PERTINENCE DES CONNAISSANCES EN SCIENCES MEDICALES ET SCIENCES HUMAINS	
	LA QUALITE DE LA RELATION D'AIDE	LE RAISONNEMENT CLINIQUE	METHODE DE RAISONNEMENT
		LA MAITRISE DES NIVEAUX DE JUGEMENTS CLINIQUES	
Caractéristiques et pertinence			
Domaines cliniques	Signes et symptômes de la maladie / handicap & signes dominants Ensemble des risques liés à la pathologie, aux traitements et aux réactions humaines En lien avec les réactions humaines et psycho mais aussi le savoir du patient		
Relation d'aide			
3 niveaux d'écoute	Comprendre Identifier congruence verbal / non verbal Écouter		
À mettre en place	Parole donnée au patient → recueil de données Mise en place d'une relation de confiance		
Niveau de jugement clinique			
Bas niveau	Se limite aux symptômes L'action est la conséquence directe de l'observation + interprétation sans réflexion		
Haut niveau	Recherche les causes des symptômes ciblés afin d'obtenir un résultat Nécessite des connaissances, l'observation et des hypothèses ⚠ Seul le médecin pose le diagnostic médical		
Conclusion			
Jugement clinique	Processus qui nécessite un recueil de donnée, d'initier une réflexion, de développer une méthode et de prendre des décisions en regard des connaissances et de l'expérience.		
Cheminement	Il est indispensable pour avoir une connaissance réfléchie sur l'état de santé + ses besoins S'inscrit dans une démarche quotidienne Apporte un sens aux soins réalisés		

