

## LECTURES PRÉPARATOIRES QUADRANT SUPÉRIEUR 2

### 1<sup>ère</sup> semaine

Manuel théorique I:	p. 87-96 p.194-203 p. 209-246 p. 251-263  p. 380-406	Révision : neurodynamique normale et anormale Vascularisation du cerveau et du rachis Le système vertébro-basilaire Révision : la biomécanique de base la fidélité des épreuves diagnostiques Révision des pathologies
Manuel théorique II:	p.12-22 p. 23-92 p. 98-127	Articulations crânio-vertébrales Colonne cervicale C3-7 Colonne thoracique
Manuel clinique 2 sup:	p.16-22 p.24-27 p.28-33 p.45-48 p.60-70	Examen du système vertébro-basilaire Évaluation sommaire du quadrant supérieur Biomécanique de la région crânio-vertébrale Biomécanique de la région cervicale C3-C7 Biomécanique de la région thoracique

### 2<sup>ème</sup> semaine

Manuel théorique I:	p. 336-338 p. 353-361	Frictions transverses Théorie sur la manipulation
Manuel théorique II:	p. 128-177 p. 178-194 p. 196-216	Complexe de la ceinture scapulaire Le coude Le poignet et la main
Manuel clinique 2 sup:	p.77-81 p.98-102 p.111-124	Biomécanique de la ceinture scapulaire Biomécanique du coude Biomécanique du poignet et de la main

PS : Nous vous rappelons que vous devez apporter vos manuels théoriques I et II durant les cours, ce qui vous permettra ainsi d'ajouter vos compléments à la matière y figurant déjà. Merci et à très bientôt.