

## ***Table des matières***

<b><i>PREFACE</i></b>	<b>3</b>
<b><i>AVANT-PROPOS</i></b>	<b>7</b>
<b><i>PREMIERE PARTIE – ASPECTS LINGUISTIQUES</i></b>	<b>9</b>
<b><i>Chapitre 1 : Acquérir une méthodologie de lecture rapide</i></b>	<b>9</b>
<b><i>Chapitre 2 : Résoudre les difficultés lexicales, morphologiques et syntaxiques</i></b>	<b>19</b>
<b><i>Chapitre 3 : Appliquer la méthodologie de lecture, Exercices gradués corrigés</i></b>	<b>35</b>
<b><i>Chapitre 4 : Aborder les différentes sections de l'article de recherche médicale et biomédicale</i></b>	<b>51</b>
<b><i>Chapitre 5 : Appliquer la méthodologie de lecture aux articles de recherche</i></b>	<b>97</b>
<b><i>Conclusion de la première partie</i></b>	<b>103</b>
<b><i>Pour aller plus loin : Ressources en ligne</i></b>	<b>105</b>
<b><i>DEUXIEME PARTIE – FONDAMENTAUX REQUIS POUR LA LECTURE CRITIQUE DANS LE DOMAINE DE LA RECHERCHE BIOMEDICALE</i></b>	<b>107</b>
<b><i>Chapitre 1 : La typologie des études biomédicales</i></b>	<b>109</b>
<b><i>Chapitre 2 : Les outils statistiques propres à la recherche biomédicale pour résumer, décrire comparer</i></b>	<b>117</b>
<b><i>Chapitre 3 : La significativité statistique, les tests et la p-value</i></b>	<b>127</b>
<b><i>Chapitre 4 : Comment procéder pour la lecture critique d'article dans le cadre des épreuves de l'ECNi</i></b>	<b>133</b>
<b><i>Chapitre 5 : Les grilles de lecture internationales</i></b>	<b>155</b>
<b><i>Chapitre 6 : Glossaire méthodologique</i></b>	<b>173</b>

<b>TROISIEME PARTIE – PRACTICE TESTS</b>	<b>179</b>
<b>Practice test # 1</b>	<b>181</b>
<b>Practice test # 2</b>	<b>203</b>
<b>Practice test # 3</b>	<b>225</b>
<b>BIBLIOGRAPHIE</b>	<b>239</b>