

RÉPONSES DES QRM

- ▶ **Chap 1.** Éléments de physiologie rénale
 - C1-QRM1:** A, B, D
 - C1-QRM2:** A, C, E
 - C1-QRM3:** B, C, D, E
 - C1-QRM4:** B, C, D
 - C1-QRM5:** A, D
- ▶ **Chap 2.** Hyponatrémie - hypernatrémie – Item 267
 - C2-QRM1:** A, B, D
 - C2-QRM2:** A, B, C
 - C2-QRM3:** B, D, E
 - C2-QRM4:** C, D
 - C2-QRM5:** C, D, E
- ▶ **Chap 3.** Anomalies du bilan du potassium – Item 267
 - C3-QRM1:** D, E
 - C3-QRM2:** A, C, E
 - C3-QRM3:** B
 - C3-QRM4:** B, C, D, E
 - C3-QRM5:** A, B, C, D
- ▶ **Chap 4.** Les diurétiques – Item 330
 - C4-QRM1:** A, C, E
 - C4-QRM2:** B, C, D
 - C4-QRM3:** A, C, E
 - C4-QRM4:** A, B, C, D
 - C4-QRM5:** A
- ▶ **Chap 5.** Désordres de l'équilibre acide-base – Item 267
 - C5-QRM1:** B, C
 - C5-QRM2:** B, C
 - C5-QRM3:** A, B, D
 - C5-QRM4:** A, B
 - C5-QRM5:** C, D
- ▶ **Chap 6.** Hypercalcémie - hypocalcémie – Items 268 et 267
 - C6-QRM1:** A, B, D
 - C6-QRM2:** A, B, D
 - C6-QRM3:** B
 - C6-QRM4:** C, D
 - C6-QRM5:** B, E
- ▶ **Chap 7.** Hématurie – Item 260
 - C7-QRM1:** A, C
 - C7-QRM2:** A, B, C, D, E
 - C7-QRM3:** A, D, E
 - C7-QRM4:** A, B, C
 - C7-QRM5:** A, D
- ▶ **Chap 8.** Protéinurie et syndromes néphrotiques – Item 259
 - C8-QRM1:** A, E
 - C8-QRM2:** C, D
 - C8-QRM3:** A, C, D, E
 - C8-QRM4:** C, D
 - C8-QRM5:** A, C, D
- ▶ **Chap 9.** Syndromes œdémateux – Item 257
 - C9-QRM1:** A, B, D
 - C9-QRM2:** B, C, E
 - C9-QRM3:** A, C, E
 - C9-QRM4:** A, C, D
- ▶ **Chap 10.** Néphropathies glomérulaires – Item 261
 - C10-QRM1:** C, E
 - C10-QRM2:** B, E
 - C10-QRM3:** B, D
 - C10-QRM4:** B, D
 - C10-QRM5:** A, C, E
 - C10-QRM6:** B, C, D
- ▶ **Chap 11.** Néphropathies diabétiques – Item 247
 - C11-QRM1:** A, B, D
 - C11-QRM2:** B, E
 - C11-QRM3:** B, D
- ▶ **Chap 12.** Lupus systémique – Item 194
 - C12-QRM1:** A, B
 - C12-QRM2:** A, D, E
 - C12-QRM3:** B, C, E
 - C12-QRM4:** C
 - C12-QRM5:** A, B, C, D
 - C12-QRM6:** A, B, D
 - C12-QRM7:** B, C, E

- ▶ **Chap 13.** Élévation de la créatininémie – Item 258
 - C13-QRM1:** B, C, E
 - C13-QRM2:** A, B, D
 - C13-QRM3:** A, B, C, E
 - C13-QRM4:** D, E
 - C13-QRM5:** B, C
- ▶ **Chap 14.** Insuffisance rénale aiguë – Item 348
 - C14-QRM1:** D
 - C14-QRM2:** D
 - C14-QRM3:** B, C, E
 - C14-QRM4:** B, C, D
 - C14-QRM5:** A, B
- ▶ **Chap 15.** Insuffisance rénale chronique chez l'adulte et chez l'enfant – Item 264
 - C15-QRM1:** C, E
 - C15-QRM2:** C, D, E
 - C15-QRM3:** C
 - C15-QRM4:** A, C, E
 - C15-QRM5:** A
 - C15-QRM6:** A, B, C, E
- ▶ **Chap 16.** Atteintes rénales du myélome – Item 320
 - C16-QRM1:** A, D
 - C16-QRM2:** A, D, E
 - C16-QRM3:** A, C, D, E
 - C16-QRM4:** A, C, D
- ▶ **Chap 17.** Polykystose rénale – Item 266
 - C17-QRM1:** B, C
 - C17-QRM2:** A, C, E
 - C17-QRM3:** A, B, D, E
 - C17-QRM4:** B, C, D
- ▶ **Chap 18.** Néphropathies vasculaires – Item 263
 - C18-QRM1:** A, B, C
 - C18-QRM2:** A, D, E
 - C18-QRM3:** A, B, D, E
 - C18-QRM4:** B, C, D
 - C18-QRM5:** B, D, E
- ▶ **Chap 19.** HTA de l'adulte et de l'enfant – Item 224
 - C19-QRM1:** D, E
 - C19-QRM2:** A, B, D, E
 - C19-QRM3:** B, C
 - C19-QRM4:** D
- ▶ **Chap 20.** Complications vasculo-rénales de la grossesse – Items 23, 24 et 344
 - C20-QRM1:** A, B, C, D, E
 - C20-QRM2:** B, C, E
 - C20-QRM3:** B, D
 - C20-QRM4:** A, D, E
 - C20-QRM5:** B, C, D
- ▶ **Chap 21.** Infections urinaires de l'adulte et de l'enfant – Item 161
 - C21-QRM1:** C, D
 - C21-QRM2:** A, D
 - C21-QRM3:** B, C
 - C21-QRM4:** A, C, E
 - C21-QRM5:** B
- ▶ **Chap 22.** Lithiasse urinaire – Item 265
 - C22-QRM1:** B
 - C22-QRM2:** A, D, E
 - C22-QRM3:** A, B, C, D
 - C22-QRM4:** B, C, E
 - C22-QRM5:** B, C, D
- ▶ **Chap 23.** Néphropathies interstitielles chroniques – Item 262
 - C23-QRM1:** C, E
 - C23-QRM2:** B, C, E
 - C23-QRM3:** B, E
 - C23-QRM4:** A, C, D
 - C23-QRM5:** B, E
- ▶ **Chap 24.** Transplantation d'organes – Item 201
 - C24-QRM1:** A, B, C
 - C24-QRM2:** B, D, E
 - C24-QRM3:** A, C, D
 - C24-QRM4:** A, B, C
- ▶ **QRM supplémentaires.** Chap 13 (Élévation de la créatininémie)
 - C13-QRM1:** B, D
 - C13-QRM2:** B, D
 - C13-QRM3:** B, C
 - C13-QRM4:** B, D
 - C13-QRM5:** B, D, E