

## المراجع

### أولاً: المراجع العربية

الصالح، عبدالعزيز بن عبدالرحمن. (١٩٩٧م). علم الخلية. الرياض: دار الخريجي للنشر والتوزيع.

جاردنر، إلدون؛ سنشاذ، بيتر. (١٩٩٩م). مبادئ علم الوراثة. ط ٤. ترجمة: أحمد شوقي شوقي؛ فتحي محمد عبدالتواب؛ علي زين العابدين عبدالسلام؛ ممدوح أبو المحاسن إسماعيل. القاهرة: الدار العربية للنشر والتوزيع.

علي، بهجت عباس. (١٩٩٩م). عالم الجينات. عمان: دار الشروق للنشر والتوزيع.  
ويلسون، ج؛ موريسون، جون. (١٩٨٧م). علم الخلية. ط ٢. ترجمة: جبرائيل برصوم عزيز؛ طلال فتحي العزاوي؛ يحيى ذنوب اليونس. الموصل: جامعة الموصل.  
ياسين، عقيل؛ السلطاني، يحيى كاظم. (١٩٩٩م). أساسيات الوراثة الخلوية الطبية. عمان (الأردن): دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع.

عبدالهادي، عائدة وصفي. (٢٠٠٥م). مقدمة في علم الوراثة. ط ٢، عمان (الأردن): دار الشروق للنشر والتوزيع.

## ثانياً: المراجع الأجنبية

- Alkahtani, S.** (2009). "Antioxidation and hypomethylation effect on genotoxicity and programmed cell death induced in mice somatic cells by arsenic trioxide". *J. Biol.Sci*, 9 (7): 721-729.
- Alkahtani, S.** (2011). "Apoptotic genes expression in mice hepatocytes during malaria infection". *King Saud University Journal – Science*. 23: 63-68.
- Alkahtani, S., Alarifi, S. and Al-Doaiss, A.** (2009). "Detection of apoptosis induced by gentamicin in rat hepatocytes". *Int. J. Zool. Res*, 5(4):161-170.
- Campbell, N., Reece, J., Urry, L., Cain, M., Wasserman, S., Minorsky, P. and Jackson, R.** (2008). *Biology*. 8<sup>th</sup> ed. Toronto: Benjamin Cummings, 1267 p.
- Gardner, E., Simmons, M. and Snustad, P.** (1991). *Principles of genetic*. Singapore: John Wiley & Sons, Inc, 649 p.
- Griffiths, A., Miller, J., Suzuki, D., Lewontin, R. and Gelbart, W.** (1996). *An Introduction to Genetic Analysis*. 6<sup>th</sup> ed. New York: Freeman and company, 916 p.