

- Thibaut, N. and Kelley, H. (1959). The social psychology of groups. New York Wiley. <http://archive.org/.thib/socialpsychology.txt>.
- * Thompson.G . (2014). IT Trends, Bandwidth for All. The journal. <http://thejournal.com/>.
- West, Peter (2014). What you should know about self-paced blended learning. Powering the Digital Classroom. eSchool News. <http://www.eschoolnews.com/>.
- WINKLER, KIRSTEN (2014). VERIFIED CERTIFICATES – MOOC'S MONEY MAKER OR ANACHRONISM? edcetera – straight talk on edtech. April, 2014. <http://www.edukwest.com/>
- Wikipedia (2014). Eric Schmidt. <http://en.wikipedia.org/>.

باب أهم الآراء والردود

□ أثر استخدام برامج الحاسب الآلي في الصيدلية على الأخطاء الطبية الدوائية –

دراسة ميدانية رقمية في مدينة الرياض – السعودية، ٢٠١٤

إعداد الطالبة

□ ميس ممدوح الخطيب

إشراف

الاستاذ الدكتور / محمد زياد حمدان

المستخلص

تعد الأخطاء الطبية بصفة عامة و الدوائية منها بصفة خاصة أحد أسباب الوفيات ذات النسب العالية عالميا . وسواء أكان المتسبب بهذا الخطأ الطبيب أو الصيدلاني أو حتى المريض نفسه فإن البحث عن طرق و تقنيات فعالة لمنع أو تقليل حدوث هذه الأخطاء يبقى الشغل الشاغل للدارسين و الباحثين.

و في هذا البحث تم التركيز على برامج الحاسب الآلي المستخدمة في الصيدلية و دورها في الحد من الأخطاء الطبية الدوائية ، و تم اختيار صيدليات المستشفيات الجامعية و التابعة لجامعة الملك السعود في العاصمة السعودية الرياض لإجراء البحث.

واعتمد البحث على إجراء دراسة ميدانية عن طريق توزيع استبانات بطريقة عشوائية على الصيادلة العاملين في مستشفى الملك خالد الجامعي و مستشفى الملك عبد العزيز الجامعي لدراسة أثر استخدام برامج الحاسب الآلي في الصيدلية على منع أو حتى الحد من حدوث الأخطاء الطبية الدوائية.

كما تطرق البحث الى أهم أسباب حدوث هذه الأخطاء في الصيدلية من وجه نظر صيادلة عينة البحث و أكثر أنواع الأخطاء شيوعا و طرق تجنبها.

و خلصت نتيجة البحث إلى الدور الفعال لهذه البرامج في مساعدة الصيدلاني لاكتشاف الأخطاء الطبية قبل حدوثها و بالتالي تجنبها، و أشار البحث الى أهمية عوامل الخبرة و الامام باللغة الانكليزية و مهارة استخدام تقنيات الحاسب الآلي و التدريب المستمر للصيادلة في تعزيز كفاءتهم في التعامل مع الحاسب الآلي و برامجه المتطورة.



The effect of selected internet techniques on English comprehension of preparatory school students in Damascus, Syria - A field experimental study, 2012

Master Thesis, Prepared by Maisa Ahmad Jameel

March, 2012