

1. Al Kalaldeh M, & Shahin M (2015). Implementing Evidence-based Enteral Nutrition Guidelines in Intensive Care Units: A prospective Observational Study. *Gastrointestinal Nursing* **13** (9), 31-39.

1. تطبيق مبادئ تغذية المغوية القائمة على الأدلة العلميه في وحدات العناية المركزه

تهدف الدراسه إلى تقييم أثر المبادئ القائمة على الأدلة العلميه للتغذية المغوية (EN) على النتائج الغذائيه في حالة الحرجة للمرض والمريض الموصوين على التنفس الاصطناعي. وتضمنت طرق الدراسة اعطاء برنامج تطويري لقدرات الممرضين والممرضات للمبادئ المنصورة من قبل الجمعيه الأمريكية للتغذيه الوريديه والمغوية (ASPEN) و بالاخص المبادئ التي تتعلق بعمل التمريض EN. وقد شارك في الدراسه ما مجموعه 192 مريضا و قد بينت الدراسه ان هنالك انخفاض في حجم الكيمه المتبقية في المعدة ($P = 0.001$) بعد اعطاء جر عات التغذيه وان هنالك تغير في وزن المرضى بشكل ايجابي ($P = 0.032$). و ارتفعت ايضا الكفايه من السعرات الحراريه المعطاه من 8.7% إلى 55.4% ($P < 0.001$). بالإضافة الى انخفاض حالات الاصابه بالمضاعفات الرئويه والإسهال بشكل كبيرا ($P = 0.03$)، ($P < 0.001$ على التوالي). وقد استنتجت الدراسه ان اعتماد المبادئ التغذيه المغوية له يحسن كفاءة التغذيه والنتائج السريرية للمرضى وخصوصا لمرضى التنفس الاصطناعي.

د. محمود طاهر الكلاده
كلية التمريض - جامعة الزيتونة الاردنية