

محتويات البحث

أ	ورقة المصادقة.....
ب	بيان صحة البحث
ج	المقدمة
و	الملخص
ح	ABSTRAK
ط	محتويات البحث
س	محتويات جدول
ف	محتويات صوار
١	الباب الاول
١	المقدمة
١	١ . ١ خلفية البحث
٦	٢ . ١ تحديد المسألة

٦	٣.١ أهداف البحث
٦	٤.١ فوائد البحث
٦	١. الفائدة النظرية
٧	٢. الفائدة العملية
٧	٥.١ أصالة البحث
٩	الباب الثاني
٩	البحوث السابقة
٩	١.٢ مضاد حيوي
٩	١.١.٢ تاريخ المضادات الحيوية
١٣	٢.١.٢ تعريف المضادات الحيوية
١٣	٢.٢ تصنيف المضادات الحيوية
١٣	١.٢.٢ استناداً إلى نطاق الفعالية
١٤	٢.٢.٢ استناداً إلى طريقة العمل
١٥	٣.٢.٢ استناداً إلى التركيب الكيميائي

٢٥	٣.٢ آلية عمل المضادات الحيوية
٣٣	٤.٢ أنواع استخدام المضادات الحيوية
٣٧	٥.٢ مقاومة المضادات الحيوية
	٦.٢ طريقة التركيب التشريحي العلاجي الكيميائي / الجرعة اليومية المحددة
٣٨	(ATC/DDD)
٣٨	١.٦.٢ التركيب التشريحي العلاجي الكيميائي (ATC)
٤٤	٢.٦.٢ الجرعة اليومية المحددة (DDD)
٤٦	٣.٦.٢ استخدام الدواء ٩٠٪
٤٩	٧.٢ إطار النظرية
٥٠	٨.٢ إطار النظرية
٥١	الباب الثالث
٥١	منهج البحث
٥١	١.٣ نوع وتصميم البحث
٥١	٢.٣ وقت ومكان البحث

٥٢	٣.٣ السكان والعينة
٥٣	٤.٣ متغيرات البحث
٥٤	٥.٣ التعريفات التشغيلية للمتغيرات
٥٥	٦.٣ الموافقة الأخلاقية
٥٦	٧.٣ إجراءات البحث
٥٧	٨.٣ تحليل بيانات البحث
٦٠	٩.٣ مخطط سير البحث
٦١	١٠.٣ جدول البحث
٦٢	الباب الرابع
٦٢	عرض البيانات و تحليلها
	١.٤ الخصائص الديموغرافية للمرضى المقيمين في جناح الجراحة بمستشفى تيدار
٦٣	العام بمدينة ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣
	١.١.٤ خصائص المرضى المقيمين في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام
٦٤	بمدينة ماغيلانغ الذين يتلقون المضادات الحيوية حسب الجنس

٢.١.٤ خصائص المرضى المقيمين في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام

بمدينة ماغيلانغ الذين يتلقون المضادات الحيوية حسب العمر ٦٥

٣.١.٤ خصائص المرضى المقيمين في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام

بمدينة ماغيلانغ الذين يتلقون المضادات الحيوية حسب مدة الإقامة (LOS)

في المستشفى ٦٧

٢.٤ نمط استخدام المضادات الحيوية في مستشفى تيدار العام بمدينة ماغيلانغ

خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣ ٦٩

١.٢.٤ نمط استخدام المضادات الحيوية في مستشفى تيدار العام بمدينة

ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣ حسب كود

ATC/DDD ٧٠

٣.٢.٤ نمط استخدام المضادات الحيوية في مستشفى تيدار العام بمدينة

ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣ حسب طريق الإعطاء

٤.٢.٤ نمط استخدام المضادات الحيوية في مستشفى تيدار العام بمدينة

ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣ حسب المضادات الحيوية

الفردية والمركبة ٧٧

٣.٤ كمية استخدام المضادات الحيوية لدى مرضى الجراحة في وحدة الرعاية

الداخلية بمستشفى تيدار العام بمدينة ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر

٢٠٢٣ حسب طريقة الكيمياء العلاجية التشريحية / الجرعة اليومية المحددة

(ATC/DDD) ٨٢

٤.٤ كمية استخدام المضادات الحيوية لدى مرضى الجراحة في وحدة الرعاية

الداخلية بمستشفى تيدار العام بمدينة ماغيلانغ خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر

٢٠٢٣ حسب قطاع استخدام الأدوية ٩٠% (DU 90%) ٩١

الباب الخامس ٩٨

الاختتام ٩٨

١.٥ الاختتام ٩٨

٢.٥ الاقتراحات ٩٩

محتويات جدول

- جدول ١ أصالة البحث ٧
- جدول ٢ تصنيف فئات المضادات الحيوية ٢١
- جدول ٣ البكتيريا السلبية في صبغة جرام ٢٥
- جدول ٤ مضادات حيوية فئة ٢٧
- جدول ٥ تصنيف ونشاط السيفالوسبورين ٢٨
- جدول ٦ التعريف التشغيلي للمتغيرات ٥٥
- جدول ٧ مثال لحساب المضادات الحيوية بطريقة ٦٠
- جدول ٨ تحليل البيانات ٦١
- جدول ٩ الجدول الزمني للبحث ٦٢
- جدول ١٠ خصائص المرضى الذين تم إعطاؤهم علاجًا بالمضادات الحيوية بناءً على الجنس في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام بمدينة ماجلانج ٦٥
- جدول ١١ خصائص المرضى الذين تم إعطاؤهم علاجًا بالمضادات الحيوية بناءً على العمر في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام بمدينة ماجلانج ٦٧
- جدول ١٢ خصائص المرضى الذين تم إعطاؤهم علاجًا بالمضادات الحيوية بناءً على مدة الإقامة (LOS) والجنس في جناح الجراحة بمستشفى تيدار العام بمدينة ماجلانج .. ٦٨

- جدول ١٣ أنواع المضادات الحيوية المستخدمة في مستشفى تيدار العام بمدينة ماجلانج خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣، مصنفة بناءً على رمز ATC/DDD ٧١
- جدول ١٤ أنواع المضادات الحيوية المستخدمة في مستشفى تيدار العام بمدينة ماجلانج خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣، مصنفة بناءً على طريق الإعطاء..... ٧٦
- جدول ١٥ أنواع المضادات الحيوية المستخدمة في مستشفى تيدار ماجلانج خلال الفترة من يناير إلى ديسمبر ٢٠٢٣، مصنفة بناءً على العلاج الأحادي والمركب ٧٨
- جدول ١٦ قيمة DDD/100 يوم مريض لمرضى الجراحة للفترة من يناير إلى يونيو ٢٠٢٣ ٨٤
- جدول ١٧ قيمة DDD/100 يوم-مريض لمرضى الجراحة للفترة من يوليو إلى ديسمبر ٢٠٢٣ ٨٧
- جدول ١٨ قيمة DU 90% لمرضى الجراحة للفترة من يناير إلى يونيو ٢٠٢٣ ... ٩٢
- جدول ١٩ قيمة DU 90% لمرضى الجراحة للفترة من يوليو إلى ديسمبر ٢٠٢٣ ١٩٤

محتويات صوار

- الصورة ١ الخط الزمني لظهور المضادات الحيوية حسب كل عقد..... ١١
- الصورة ٢ التركيب الأساسي والسلسلة الجانبية للبنسلين ١٧
- الصورة ٣ التركيب العام للسيفالوسبورين ١٨
- الصورة ٤ التركيب الرئيسي للأمينوغليكوزيدات ١٩
- الصورة ٥ التركيب الأساسي للتتراسيكلين ١٩
- الصورة ٦ آلية وظيفة المضادات الحيوية الرئيسية..... ٣٤
- الصورة ٧ الإطار النظري..... ٥٠
- الصورة ٨ إطار المفهوم ٥١