

## قوائم المنتجات الصيدلانية التي سيتم توزيعها في الضفة الغربية

### مقدمة

في إطار تنفيذ خطة العمل الاستراتيجية لوزارة الصحة والعائلة، والتي تهدف إلى تحسين جودة الخدمات الصحية المقدمة للمواطنين، تم إعداد قائمة بالمنتجات الصيدلانية التي سيتم توزيعها في الضفة الغربية. هذه القائمة هي نتيجة عملية تقييم شاملة أجريتها الوزارة بالتعاون مع الجهات المعنية، بهدف ضمان توافر الأدوية الأساسية والجودة العالية للمنتجات التي سيتم توزيعها.

### المنتجات التي سيتم توزيعها

#### 1. المضادات الحيوية

المضادات الحيوية 1: تشمل هذه المجموعة الأدوية المستخدمة لعلاج الالتهابات البكتيرية. تم اختيار هذه المنتجات بناءً على معايير الجودة والفعالية، وتوافرها في الصيدليات المحلية. تشمل هذه المجموعة: المضادات الحيوية واسعة النطاق، المضادات الحيوية ضيقة النطاق، والمضادات الحيوية المضادة للفطريات.

ملاحظة: إن القائمة هي قائمة أولية، وسيتم تحديثها بناءً على التغيرات في السوق والدعم الفني من قبل الجهات المعنية.

#### 2. الأدوية المضادة للفيروسات

الأدوية المضادة للفيروسات 2: تشمل هذه المجموعة الأدوية المستخدمة لعلاج العدوى الفيروسية. تم اختيار هذه المنتجات بناءً على معايير الجودة والفعالية، وتوافرها في الصيدليات المحلية. تشمل هذه المجموعة: الأدوية المضادة للفيروسات الخيفية، الأدوية المضادة للفيروسات الخيفية، والأدوية المضادة للفيروسات الخيفية.

#### 3. الأدوية المضادة للفطريات

الأدوية المضادة للفطريات 3: تشمل هذه المجموعة الأدوية المستخدمة لعلاج العدوى الفطرية. تم اختيار هذه المنتجات بناءً على معايير الجودة والفعالية، وتوافرها في الصيدليات المحلية. تشمل هذه المجموعة: الأدوية المضادة للفطريات الخيفية، الأدوية المضادة للفطريات الخيفية، والأدوية المضادة للفطريات الخيفية.

#### 4. الأدوية المضادة للطفيليات

الأدوية المضادة للطفيليات 4: تشمل هذه المجموعة الأدوية المستخدمة لعلاج العدوى الطفيلية. تم اختيار هذه المنتجات بناءً على معايير الجودة والفعالية، وتوافرها في الصيدليات المحلية.

#### • قائمة بالمنتجات التي سيتم توزيعها

القائمة 1: تشمل هذه القائمة الأدوية التي سيتم توزيعها في الضفة الغربية. تم اختيار هذه المنتجات بناءً على معايير الجودة والفعالية، وتوافرها في الصيدليات المحلية. تشمل هذه المجموعة: المضادات الحيوية، الأدوية المضادة للفيروسات، الأدوية المضادة للفطريات، والأدوية المضادة للطفيليات.

سوال: در صورتی که سکه‌های ۱۰۰ ریالی و ۲۰۰ ریالی در یک جیب قرار داشته باشند و ۲ سکه را به صورت تصادفی برداریم.

### بخش ۱

احتمال وقوع هر یک از نتایج زیر را بیابید:

نتیجه (تعداد سکه‌های ۱۰۰ ریالی و ۲۰۰ ریالی)		تعداد
سکه ۱۰۰ ریالی	سکه ۲۰۰ ریالی	
10	20	1 سکه ۱۰۰ ریالی
15	30	2 سکه ۱۰۰ ریالی
20	40	3 سکه ۱۰۰ ریالی
10	30	3 سکه ۲۰۰ ریالی

## مخطط رقم 2

مخطط تخطيط الموقع



