

Pharmacology

Sr	Questions	Answers Choice
1	ڈائلازی پام دوا ہے	A. اینل جیسکس B. ایپٹی بائیوٹیکس C. سیٹیٹوز D. ویکسینز
2	ایپٹی بائیوٹیکس کس مقصد کے لیے استعمال کی جاتی ہے	A. وائرل انفیکشن B. بیکٹریل انفیکشنز کے علاج کے لیے C. انفیکشنز کے خلاف D. کوئی نہیں
3	حالیہ اندازے کے مطابق نشے کے عادی لوگوں کی تعداد ہے	A. دو لاکھ B. تین لاکھ C. چار لاکھ D. پانچ لاکھ
4	دوائی جو درد ختم کرتی ہے	A. ایسپرین B. کورین C. کلوروکوئین D. ریسوجن
5	کون سی نشہ آور ادویات، مانع درد کے طور پر استعمال ہوتی ہیں	A. نارکوٹکس B. سیٹیٹوز C. بیلوسی نوجنز D. یہ تمام استعمال ہوسکتی ہیں
6	دل کو تحریک دینے والی دوا ٹچی ٹیلز ایک پودے ----- سے حاصل ہوتی ہے	A. کیکر B. سروس C. می موسا D. فوکس گلوو
7	مرض کے علاج، شفاء بچاؤ یا تشخیص میں استعمال ہونے والے مادے کیا کہلاتے ہیں؟	A. طبی ادویات B. نارکوٹکس C. بیلوسی نوجنز D. سیٹیٹوز
8	تاریخ الانتہا کے بعد کی ادویات نقصان پہنچاتی ہے	A. دل کو B. پھیپھڑوں کو C. گردوں کو D. معدہ کو
9	سائیلوسین کس سے حاصل کی جاتی ہے	A. کیٹس سے B. مشروم C. کیناس سیٹیوا D. کیناس انڈیکا
10	نشہ آور ادویات کون سی پودے کی پوست سے حاصل ہوتی ہے	A. مارفین B. میری جوانا C. میسکالین D. سائلوسن
11	ایک دافع دارد دوائی ہے	A. ڈانی زپیام B. ایسپرین C. پیراسیٹامول D. بی اور سی دونوں
12	لمبے عرصے تک استعمال کرنے سے خودکشی کا سوچ پیدا کرسکتی ہے	A. سیٹیٹوز B. مارفین C. ایپٹی بائیوٹیکس D. میری جوانا
13	ویکسینیشن میں استعمال ہونے والے مادہ کو کہا جاتا ہے	A. ڈرگ B. نارکوٹکس C. ویکسین D. ایپٹی بائیوٹیکس
14	سٹریوماکسین دوائی حاصل ہوتی ہے	A. فنجائی سے B. الحی سے C. جانوروں سے D. بیکٹریا سے
15	اسپرین کا تعلق دواؤں کے گروپ سے ہے	A. تالیفی ادویات B. پودوں اور فنجائی سے حاصل کردہ ادویات C. معدنیات سے حاصل کردہ ادویات D. بیکٹریا سے حاصل کردہ ادویات

16	اینتی بائیوٹکس کس مقصد کے لیے استعمال کی جاتی ہیں؟	<p>A. وائرل انفیکشنز کے علاج کے لیے</p> <p>B. بیکٹیریل انفیکشنز کے علاج کے لیے</p> <p>C. انفیکشنز کے خلاف مدافعت کے لیے</p> <p>D. دونوں کے لیے 'A' اور 'B'</p>
17	جائوروں سے حاصل کردہ دوائی ہے	<p>A. مارفین</p> <p>B. اسپرین</p> <p>C. اینٹی ٹاکسز</p> <p>D. ٹینچر اینیوٹین</p>
18	درد ختم کرنے والی دوا مارفین کو تیار کیا جاتا ہے	<p>A. فاکس گلو سے</p> <p>B. اوپیم سے</p> <p>C. پیاز سے</p> <p>D. لہسن سے</p>
19	اس گروپ میں میسکالین اور سائلوسین شامل ہیں	<p>A. سیڈینوز</p> <p>B. نارکوٹکس</p> <p>C. ہیلوسینوجنز</p> <p>D. ویکسینز</p>
20	ادویات کی ساخت اور طبعی استعمالات کے مطالعہ کو کہتے ہیں	<p>A. مائیکا لوجی</p> <p>B. بائیو ٹیکنالوجی</p> <p>C. فارمالوجی</p> <p>D. فزیالوجی</p>