

**វាយតម្លៃចំណេះដឹងមុនវគ្គបណ្តុះបណ្តាល
វគ្គសិក្សាស្តីពី៖ ការធ្វើអនាម័យដៃតាមអន្តរាគមន៍**

តើអ្នកដឹងទេ?

1. តើមានការឆ្លងរោគប៉ុន្មានភាគរយចំពោះអ្នកជំងឺដែលស្នាក់នៅក្នុងមន្ទីរពេទ្យដែលមានបច្ចេកវិទ្យាខ្ពស់នៅក្នុងបណ្តាប្រទេសអភិវឌ្ឍន៍?
 - A. ១០%
 - B. ៥០%
 - C. ៧០%
2. តើយើងអាចបង្ការការឆ្លងរោគបានប៉ុន្មានភាគរយ តាមរយៈការធ្វើអនាម័យដៃបានត្រឹមត្រូវនៅមូលដ្ឋានសុខាភិបាល?
 - A. ២០%
 - B. ៥០%
 - C. ៧០%
3. តើទិវាអនាម័យដៃពិភពលោកប្រារព្ធឡើងនៅពេលណា?
 - A. ៥ ឧសភា
 - B. ៧ កក្កដា
 - C. ១០ តុលា
4. តើអង្គការសុខភាពពិភពលោកប្រកាសជាផ្លូវការនូវទិវាអនាម័យដៃពិភពលោកនៅឆ្នាំណា?
 - A. ១៩៩៨
 - B. ២០០៩
 - C. ២០១២
5. តើមានបាក់តេរីចំនួនប៉ុន្មានរស់នៅលើសរីរៈដែលមានសុខភាពល្អ?
 - A. ១ trillion
 - B. ១០ trillion
 - C. ១០០ trillion
6. តើពេលណាដែលអ្នកគួរលាងដៃ?
 - A. បន្ទាប់ពីទទួលទានអាហាររួច
 - B. បន្ទាប់ពីសម្អាតមេរោគនៅដៃរួច (After Disinfection)
 - C. នៅពេលព្រឹក
7. តើយើងអាចកាត់បន្ថយមេរោគបានប៉ុន្មានភាគរយនៅពេលដែលយើងលាងដៃ?
 - A. ៥០%
 - B. ៧០%
 - C. ៩០%
8. តើផ្នែកណាមួយនៃរាងកាយដែលមានមេរោគច្រើនជាងគេ?
 - A. បាតដៃ
 - B. ខ្នងដៃ
 - C. ចុងម្រាមដៃក្រោមក្រចក
9. តើជារៀងរាល់ឆ្នាំមានអ្នកជំងឺប្រហែលចំនួនប៉ុន្មាននាក់ដែលទទួលរងឥទ្ធិពលដោយសារការបង្ករោគដែលជាប់ពាក់ព័ន្ធនឹងការព្យាបាលថែទាំជំងឺ?
 - A. ខ្ទង់ដប់
 - B. ខ្ទង់រយ
 - C. ខ្ទង់លាន
10. តើមេរោគអាចរស់នៅលើដៃបានរយៈពេលប៉ុន្មាន?
 - A. ២ ទៅ ៣ វិនាទី
 - B. ២ ទៅ ៣ នាទី
 - C. ២ ទៅ ៣ ម៉ោង