

## የሚከተሉትን የጽዳት ምርቶች በመጠቀም ማጽዳት ምን ያህል ጊዜ ይወስዳል?



የግንኙነት ጊዜዎችን በፍጥነት ያግኙ በዚህ ሰንጠረዥ በመጠቀም በመደበኛነት ጥቅም ላይ የዋሉ የጽዳት ምርቶች።

### የሚከተሉትን ደረጃዎች በመከተል ይህን ለመጠቀም ቀላል የሆነ ሰንጠረዥ ይሙሉ፡-

1. በእርስዎ ተቋም ውስጥ በተለምዶ ጥቅም ላይ የሚውሉትን የፀረ-ተህዋሲያን ምርመራ ያድርጉ
2. ስሞችን እና ስዕሎችን ያክሉ (የሚገኝ ከሆነ) ስለዚህ በቀላሉ እንዲታወቁ
3. በምርቱ መለያው ላይ በመመስረት ሌሎች አምዶችን ያጠናቅቁ

የፀረ-ተባይ ማጥፊያ <sup>[1]</sup>	የግንኙነት ጊዜ <sup>[2]</sup>	ምን ያህል ነው የምጠቀመው?	እንዴት ነው የምጠቀመው?	በምን ላይ ነው የምጠቀመው?
ለምሳሌ፡- ብሊች ማጽጃዎች	ሲ. ልዩነት፡- 3 ደቂቃ፤ ካንዲዳ አውራስ፡- 2 ደቂቃ፤ ኢንፍላዌንሽን ኤ/ቢ፡- 30 ሰከንድ	ለግንኙነት ጊዜ በሙሉ አርጥብ ሆኖ አንዲቆይ ለማድረግ በቂ ማጽጃዎች	የመከላከያ ጓንቶች ይልብሱ፤ ሁሉንም ወለል ያጽዱ	ጠንካራ፤ ያልተሰረዘ ወለል

[1] በቀላሉ ለመለየት የተዘረዘሩትን የፀረ-ተባይ መድኃኒቶች ስዕሎችን ማክል ይመክራል  
 [2] የግንኙነት ጊዜ፡- የፀረ-ተባይ መድኃኒት ጀርምችን ለመግደል ሳይጸዳ ወይም ሳይደርቅ በአንድ ወለል ላይ የሚቆይበት ጊዜ ነው።  
 (ማስታወሻ፡- አዎንታዊ ማጽጃ ለተለያዩ ጀርምች የተለየ የግንኙነት ጊዜ ሊኖረው ይችላል)

# የግንኙነት ጊዜ ቻርት

የፀረ-ተባይ ማጥፊያ <sup>[1]</sup>	የግንኙነት ጊዜ <sup>[2]</sup>	ምን ያህል ነው የምጠቀመው?	እንዴት ነው የምጠቀመው?	በምን ላይ ነው የምጠቀመው?

[1] በቀላሉ ለመለየት የተዘረዘሩትን የፀረ-ተባይ መድኃኒቶች ስዕሎችን ማክል ይመከራል  
 [2] የግንኙነት ጊዜ:- የፀረ-ተባይ መድኃኒት ጀርምቸን ለመግደል ሳይጸዳ ወይም ሳይደርቅ በአንድ ወለል ላይ የሚቆይበት ጊዜ ነው።  
 (ማስታወሻ:- እያንዳንዱ ማጽጃ ለተለያዩ ጀርምቸ የተለየ የግንኙነት ጊዜ ሊኖረው ይችላል)