

**Sprawdź
swoją
wiedzę**





1. Leki na bazie aspiryny mogą zażywać osoby uczulone na kwas acetylosalicylowy.

PRAWDA

FAŁSZ

2. Leki przeciwbólowe, stosowane zbyt często lub w dużych dawkach, mogą powodować m.in. zatrucia, nadciśnienie tętnicze.

PRAWDA

FAŁSZ

3. Leki ziołowe można bezpiecznie przyjmować z innymi lekami.

PRAWDA

FAŁSZ

4. Przedawkowanie paracetamolu może być niebezpieczne dla zdrowia, a nawet zagrażać życiu.

PRAWDA

FAŁSZ

5. Witaminy i preparaty witaminowe służące poprawie wydolności organizmu czy złagodzeniu stresu są całkowicie bezpieczne dla osób cierpiących na niewydolność nerek.

PRAWDA

FAŁSZ

6. Leki najlepiej popijać pełną szklanką herbaty lub mleka.

PRAWDA

FAŁSZ

7. W czasie stosowania leków dozwolone jest picie małych ilości alkoholu.

PRAWDA

FAŁSZ

8. Organizm dziecka reaguje na leki tak samo jak osoby dorosłej.

PRAWDA

FAŁSZ

9. Sok grapefruitowy może zmienić działanie leku.

PRAWDA

FAŁSZ

10. Niektórzy młodzi ludzie sięgają po leki w celu odurzenia.

PRAWDA

FAŁSZ





ODPOWIEDZI

1. FAŁSZ

Aspiryna to potoczna nazwa leków zawierających kwas acetylosalicylowy. Preparaty farmaceutyczne na bazie aspiryny mogą wywołać reakcje alergiczne u osób nadwrażliwych na tę substancję.

2. PRAWDA


3. FAŁSZ

Substancje zawarte w lekach ziołowych mogą zmienić (osłabić lub wzmocnić) oddziaływanie stosowanych w tym samym czasie leków, co może prowadzić do bólów brzucha, nudności oraz krwawień z nosa i narządów rodnych.

4. PRAWDA

5. FAŁSZ

Witaminy i preparaty witaminowe (m.in. służące poprawie wydolności organizmu, złagodzeniu stresu czy poprawie nastroju) mogą być niebezpieczne dla osób poważnie chorych (np. cierpiących na niewydolność nerek.)



6. FAŁSZ

Leki stosowane doustnie należy popijać wyłącznie wodą (pełna szklanka). Nie należy popijać leków: sokami cytrusowymi (zwłaszcza grapefruitowym), mlekiem, kawą, a nawet herbatą, ze względu na możliwą zmianę działania leku.

7. FAŁSZ

W czasie stosowania leków nie wolno pić alkoholu, gdyż może on powodować zmianę działania leków.

8. FAŁSZ

Dzieci reagują na leki inaczej niż osoby dorosłe. Przed podaniem leku należy dokładnie przeczytać zawarte w ulotce informacje dotyczące tego, czy nadaje się dla dzieci.

9. PRAWDA

10. PRAWDA