

**ORIENTAÇÃO DE  
RECURSOS****SÍRIO-LIBANÊS****ANO: 2024****QUESTÃO: 100**

Prezada banca do Hospital Sírio-Libanês,

A questão 100 teve por objetivo abordar o cálculo do risco absoluto e do risco relativo (RR) em trabalhadores expostos a solventes orgânicos, medicamentos e agrotóxicos. O gabarito preliminar aponta a alternativa “E” como aquela que está correta. De fato, essa é uma alternativa válida, uma vez que o risco relativo dos trabalhadores expostos a solventes orgânicos é igual a 20:

- Risco absoluto dos trabalhadores expostos a solventes orgânicos =  $(10/100) \times 100 = 10$ .
- Risco absoluto dos trabalhadores não expostos a solventes orgânicos =  $(5/1000) \times 100 = 0,5$ .
- Risco relativo =  $10/0,5 = 20$ .

No entanto, observa-se que a alternativa “D” também está correta, uma vez que o risco dos trabalhadores expostos a agrotóxicos é maior do que o risco dos trabalhadores não expostos aos medicamentos:

- Risco absoluto dos trabalhadores expostos a agrotóxicos =  $(100/1000) \times 100 = 10$ .
- Risco absoluto dos trabalhadores não expostos a medicamentos =  $(20/2000) \times 100 = 1$ .

Nesse sentido, observa-se que a questão apresenta duas alternativas corretas. Justamente por isso, solicito a anulação dela, para que seja mantida a assertividade do presente certame. Atenciosamente,