Задание

Изучите методические рекомендации. Оцените неканцергенный риск для критических органов и систем (приемлем/неприемлем, если в норме риск должен быть не более 1.0). Напишите ответ, прикрепите задание!

Вы врач Центра гигиены и эпидемиологии, в обязанности которого включены вопросы оценки риска здоровью в системе социально-гигиенического мониторинга. Результаты оценки риска здоровью населения селитебной территории города N в связи с анализом качества подаваемой питьевой воды системы централизованного водоснабжения показали, что приоритетными загрязнителями питьевой воды являются три вещества (А, В и С). Результаты оценки неканцерогенного риска представлены в таблице. Оцените степень приемлемости неканцерогенного риска (норматив порогового риска не более 1.0).

| Вещество | HQ | Органы и системы - мишени |
| --- | --- | --- |
| А | 1,4 | Органы желудочно-кишечного тракта, почки |
| В | 0,5 | Органы желудочно-кишечного тракта, кровь |
| С | 0,5 | Нервная система, развитие |

Ответ: Вещество А-??

Вещество В-??

ВеществоС-??