

Но 1 Устойчивость к противомикробным препаратам (AMR) – это вопрос охраны труда

Массовое применение антибиотиков при интенсивном выращивании скота и птицы для их последующего употребления в пищу привело к появлению устойчивых штаммов многих чрезвычайно опасных бактерий. Риск заражения болезнями, вызываемыми кишечной палочкой, сальмонеллой и другими патогенными микробами при работе на животноводческих фермах, бойнях или при переработке мяса является профессиональным риском. Последствия заражения или передачи этих заболеваний, когда они устойчивы к лекарственным препаратам, многократно умножают эти риски.

Специализированные учреждения ООН подчеркивают серьезную угрозу, которую устойчивость к противомикробным препаратам несет всему человечеству, и делают вывод, что необходимы межотраслевые глобальные меры для предотвращения миллионов смертей, вызванных заболеваниями и инфекциями, которые, возможно, больше не будут поддаваться лечению антибиотиками.

- В Европе 25 000 человек умирают ежегодно вследствие AMR.
- Если ничего не предпринимать, к 2050 году из-за бактерий, устойчивых к антибиотикам, будут ежегодно умирать 10 миллионов человек.

Международные усилия по борьбе с распространением устойчивых к антибиотикам заболеваний не затрагивают риски для здоровья работников, занятых в цепочке поставок мяса и птицы.

27-й Конгресс IUF постановляет:

1. Призвать правительства признать заражение устойчивыми к антибиотикам патогенными бактериями профессиональным заболеванием;
2. Призвать правительства ввести запрет на массовое использование антибиотиков в животноводстве. Эти препараты необходимо использовать умеренно, только для больных животных и под непосредственным наблюдением ветеринара;
3. Призвать членские организации включить вопросы, касающиеся AMR, в программу своих тренингов по охране труда;
4. Потребовать от работодателей признать серьезность этого риска и, проводя консультации с профсоюзными комитетами и представителями по охране труда, принять все необходимые меры по защите работников, для которых существует риск заражения устойчивыми к антибиотикам заболеваниями;
5. Призвать регулирующие органы и работодателей ввести системы мониторинга и медицинской помощи на рабочих местах, для которых существует потенциальный риск заражения AMR-заболеваниями;

Обратиться к МОТ с предложением присоединиться к Межучрежденческой координационной группе ООН, созданной для противодействия глобальной угрозе распространения AMR-заболеваний.