**Вовк А.А., Сокол К.М.**

**ПРО УМОВИ ПРАЦІ АНЕСТЕЗІОЛОГІВ ТА ЇХ ВПЛИВ НА ЗДОРОВ'Я**

**Харківський національний медичний університет**

Кафедра соціальної медицини, організації та економіки охорони здоров’я

Серед численних лікарських спеціальностей робота лікаря-анестезіолога займає особливе місце. Вона потребує напруги, уваги, швидкої реакції. Лікар-анестезіолог зазнає дії хімічних, біологічних, фізичних, психофізіологічних та інших факторів, що спонукало нас до вивчення умов праці та захворюваності.

Нами проведені санітарні обстеження робочих місць лікарів-анестезіологів з проведенням лабораторних методів дослідження та складанням карт умов праці.

Оцінюючи умови праці за ступенем шкідливості та небезпечності ми ведучими факторами за класами шкідливості виявили хімічний, 3.4 клас шкідливості та небезпечності. На другому місті був психофізіологічний – 3.2 клас шкідливості та небезпечності. Всього ж нами було встановлено ще два шкідливі та небезпечні фактори: біологічний та фізичний (3.1 та 3.2).

Таким чином, роботу лікаря-анестезіолога можна рахувати особливо шкідливою і особливо небезпечно 4 ступінь (3.4) – це такі умови праці що характеризуються такими рівнями факторів виробничого середовища, які здатні призводити до розвитку виражених форм професійних захворювань, значного зростання хронічної патології та рівнів захворюваності з тимчасовою втратою працездатності.

В результаті дії вказаних факторів у лікарів-анестезіологів виявлені такі порушення стану здоров’я: народження дітей з вродженими аномаліями, ускладнення вагітності, ризик злоякісних новоутворень, захворювання печінки, неврологічні захворювання в наслідок контакту із закисом азоту, герпетичний панарицій та ін.

Наші рекомендації включили покращення умов праці, удосконалення виробничого процесу, скорочення часу перебування в сфері анестетика (не більше 2 годин), не допускати до добових чергувань жінок старше 50 років та чоловіків старше 55 років, організацію кімнати психологічного розвантаження, масаж кінцівок, своєчасне проведення попередніх профілактичних оглядів.