

ՔԱՆԱՔԵՐԻ ԱՎՅՈՒՆԻԿԻ ԳՈՐԾԱՐԱԿԵՐ ԹԻԹԵՂԱԳՎԱՆՄԱՆ ԱՐՏԱԴՐԱՄԱԿԻ
ԲԱՆՎՈՐՆԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐԻ ՀԻԳԻԵՆԻԿ ԲՆՈՒԹԱԴԻՐԸ ԵՎ
ՆՐԱ ԱՌՈՂՋԱՑՄԱՆ ՈՒՂԻՆԵՐԸ

Ուսումնասիրվել են Քանաքերի ալյումինի գործարանի թիթեղագվանման արտադրամասի բանվորների աշխատանքային պայմանները։ Պարզվել է, որ չիմնական վնասակար գործոնները հանդիսանում են քսայուղերի գոլորշիները, ինչպես նաև անբարենպաստ պայմանները, որոնք կարող են ազդել բանվորների առողջության վրա։

Առաջարկված են մի շարք առողջացուցիչ միջոցառումներ, որոնք ընդունվել են գործարանի ղեկավարության կողմից։

L. G. MELIKIAN, S. A. PETROSAIAN

HYGIENIC CHARACTERISTICS AND THE METHODS OF IMPROVEMENT OF WORKING CONDITIONS OF WORKERS IN THE FOIL-ROLLING SHOP OF KANAKER ALUMINIUM PLANT

The investigation of the working conditions of workers in the foil-rolling shop of Kanaker aluminium plant has revealed the factors having negative effect on the organism. In this connection the measures are proposed for the improvement of the working conditions.

Л И Т Е Р А Т У Р А

1. ГОСТ 12.1.005—76. Воздух рабочей зоны.
2. Никогосян Х. А., Аппель Я. А., Салманова М. И. Гигиена труда и профзаболеваний. 1969, 12, с. 3.

Р Е Ф Е Р А Т Ե

УДК 616—053.31 : 577.7

Г. Д. ЕШҮТКИН, А. Г. АЛЛАВЕРДЯН, Н. А. СИМОНЯН, И. М. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

ЗНАЧЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ ПНЕВМОПАТИИ В ПЕРИНАТАЛЬНОЙ СМЕРТНОСТИ

Проанализировано 433 случая перинатальной смертности новорожденных от различных форм пневмопатий. Установлена их связь с экстрагенитальными заболеваниями женщин, патологией беременности и родов, а также с асфиксиею плода. Последняя наиболее часто предшествует в случаях ателектатической формы и при сочетании ателектазов с гиалиновыми мембранными, реже асфиксия предшествует при сочетании ателектатической и отечно-геморрагической форм. При отечно-геморрагической форме и гиалиновых мембранных предшествующая асфиксия отмечалась в единичных случаях. Цифры перинатальной смертности при ателектатической форме высокие в течение первых 6 часов после рождения, при гиалиновых мембранных и отечно-геморрагической форме перинатальная смертность нарастает к концу первых су-

ток. Кривые смертности при сочетанных формах отличаются особенностями, характерными для каждой из сочетающихся форм.

7 с., библиогр. 3 назв., 1 рис.

Ереванский ИУВ

Полный текст статьи депонирован в ВНИИМИ
за № Д-11745 от 24/VII 1986 г.

Поступила 25/II 1986 г.

УДК 616.89 : 616.831—001

А. М. ХАЧАТУРЯН

ТИПЫ ПЕРЕЖИВАНИЙ БОЛЕЗНИ В СВЕТЕ ИХ ВЛИЯНИЯ
НА УРОВЕНЬ СОЦИАЛЬНО-ТРУДОВОЙ АДАПТАЦИИ
В ОТДАЛЕННОМ ПЕРИОДЕ
ЧЕРЕПНО-МОЗГОВОЙ ТРАВМЫ

Клинико-катамнестически обследовано 87 больных с психическими нарушениями в отдаленном периоде черепно-мозговой травмы. Больные подразделялись на 2 группы, отличающиеся по характеру личностных реакций на заболевание: 39 (I гр.) — с адекватными личностными и адаптивными реакциями, направленными на преодоление последствий травмы, и 48 (II гр) — с аномальным типом переживаний болезни и реакций адаптации.

Характер личностно-адаптивных реакций был тесно связан с особенностями преморбида, наличием психотравмирующей ситуации, макросоциальным климатом, складывающимся вокруг больного после черепно-мозговой травмы. При оценке уровней социально-трудовой адаптации учитывались динамика показателей трудоспособности, профессиональной квалификации, частота смены мест работы, долевое участие в хозяйстве семьи.

Несмотря на отсутствие достоверных различий по степени тяжести травматического повреждения и глубины резидуально-органической патологии у больных обеих групп, показатели трудовой адаптации у больных II группы были значительно хуже, чем в I ($P_{тмф} < 0,05$). Полученные данные свидетельствуют об определенной зависимости между уровнем социально-трудовой адаптации больных в отдаленном периоде черепно-мозговой травмы и типом личностных реакций на заболевание.

6 с., библиогр. 8 назв.

Ереванский медицинский институт

Полный текст статьи депонирован в ВНИИМИ за
№ Д-12072 от 19/XI 1986 г.

Поступила 25/V 1986 г.

УДК 612.32+616.33

А. А. ТОРОСЯН, А. А. ТОРОСЯН

ЛЕЧЕНИЕ ХРОНИЧЕСКИХ ГАСТРИТОВ С СЕКРЕТОРНОЙ
НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ ОТВАРОМ БАРВИНКА
ТРАВЯНИСТОГО

Для лечения хронических гастритов с секреторной недостаточностью был применен отвар барвинка травянистого — многолетнего растения из семейства кутровых.