

жению уровня заболеваемости и оздоровлению условий труда.

Ключевые слова: автотранспортное предприятие, рабочие — ремонтники, условия труда, медико-санитарное обслуживание.

Библиография: 4 названия.

УДК 613.6:674:616—055.2

Условия труда и состояние здоровья отделочников мебели. Белый И. Л., Титова Н. Н. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 257.

Выявлены профессиональные вредности у рабочих мебельного производства; отделочные цеха отнесены к участкам с вредными условиями труда. Обнаружен неблагоприятный характер действия производственных факторов на организм отделочников. Предложены рекомендации по оздоровлению условий труда в отделочных цехах.

Ключевые слова: мебельное производство, условия труда, профессиональные вредности, профилактика.

1 таблица.

УДК 677.64:613.6

Санитарная характеристика условий труда в ковровоткацких цехах фабрики художественных товаров. Ощепков В. И., Кузьмин М. Ф., Павлова Г. В. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 260.

Изучены условия труда в ковровых цехах машинного и ручного ткачества фабрики художественных товаров. Неблагоприятными производственными факторами в ковровоткацких и отделочных цехах являлись шум, генерируемый ткацкими и основовязальными машинами, а также стригальныхными станками, и пыль; в красильном цехе — высокая температура и влажность воздуха, загрязнения воздушной среды парами уксусной кислоты и аммиака. Среди работниц наиболее распространены острые респираторные заболевания, острые фарингиты, тонзиллиты, гипертоническая болезнь.

Ключевые слова: ковровоткацкое производство, условия труда.

УДК 612.215.8:616.24—073.173—022.361

Кровенаполнение сосудов малого круга у здоровых лиц в зависимости от типов центральной гемодинамики. Гусева Н. И., Ларина Т. А. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 261.

У 84 здоровых лиц проведено комплексное исследование центральной и регионарной (в системе малого круга кровообращения) гемодинамики полиреографическим методом. Выявлена взаимосвязь между интенсивностью кровотока в легких и вариантом центральной гемодинамики с помощью как реопульмонографии, так и зональной реографии легких. Рассчитаны параметры реограмм легких для каждого варианта центральной гемодинамики у здоровых лиц.

Ключевые слова: здоровые лица, гемодинамика, реография.

3 таблицы. Библиография: 7 названий.

УДК 616.127—005.8—07:616.153.915:615.825

Изменение обмена липидов у больных инфарктом миокарда под влиянием физических тренировок. Хамитова Р. С., Чапко-Землянова Л. И., Ахмедова Г. Б. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 264.

Проанализирована динамика показателей обмена липидов и липопротеинов у 77 больных острым инфарктом миокарда под влиянием программных физических тренировок в реабилитационном отделении кардиологического санатория «Васильевский» в ближайший и отдаленный периоды. Показано, что физическая реабилитация способствует улучшению клинического состояния больных и сопровождается положительными сдвигами в показателях обмена липидов.

Ключевые слова: острый инфаркт миокарда, липиды, физические тренировки.

1 таблица. Библиография: 6 названий.

УДК 616.72—002.77:615—849.112:615.844.6

Роль физических факторов в комплексной терапии больных ревматоидным артритом. Чернецов Л. В., Ибрагимова А. Г. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 266.

Приведен сравнительный анализ лечения 76 больных ревматоидным артритом с применением электромагнитных волн дециметрового диапазона и электрофореза лития в зависимости от активности процесса и вида медикаментозной терапии. Выявленные в динамике лечения позитивные сдвиги в показателях активности процесса свидетельствуют об эффективности и адекватности комплексной терапии с использованием данных физических факторов.

Ключевые слова: ревматоидный артрит, оксипролин, иммуноглобулины, электромагнитные волны · дециметрового диапазона, литий.

1 таблица. Библиография: 10 названий.

УДК 617.58:616.13—005.7.005

Классификация артериальной эмболии конечностей по характеру течения и срокам заболевания. Стрельников И. И. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 269.

Представлена собственная классификация артериальной эмболии конечностей по характеру течения (острая, хроническая) и срокам заболевания (ранняя — до 12 ч и поздняя). Классификация основана на результатах изучения историй болезни 586 больных с эмболией аорты и магистральных артерий конечности.

Ключевые слова: аорта, артерии, эмболия, классификация.

Библиография: 4 названия.

Иммунологические показатели при лечении пентоксилом больных хроническим обструктивным бронхитом. Арсентьев Ф. В., Марасанов С. Б. Казанский мед. ж., 1985, № 4, с. 271.

У 81 больного с обострением хронического обструктивного бронхита выявлено понижение содержания сывороточных иммуноглобулинов M, G, A, усиление эозинофильной реакции и дегрануляции базофилов,

свидетельствующие об иммунодефиците и склонности к аллергии. Применение пентоксила в комплексной терапии сопровождалось достоверным приростом уровня изучавшихся иммуноглобулинов и десенсибилизирующим эффектом. Одновременно отмечена более быстрая регрессия симптомов заболевания.

Ключевые слова: хронический обструктивный бронхит, иммуноглобулины, лечение, пентоксил.

2 таблицы. Библиография: 10 названий.

СОДЕРЖАНИЕ

- Кочнев О. С.** Острый холецистит: проблемы диагностики и лечения, поиски и перспективы 241

Гигиена и профессиональные заболевания

- Низамов И. Г.** Современные задачи охраны здоровья трудовых коллективов 248
Чудновская И. В., Берхеева З. М., Шамсутдинов Н. С. Влияние микробной обсемененности смазочно-охлаждающих жидкостей на состояние здоровья станочников 251
Амироп Н. Х., Сахибуллина А. Г. Вопросы гигиены труда и пути совершенствования медико-санитарного обслуживания работников автотранспортных предприятий 255
Белый И. Л., Титова Н. Н. Условия труда и состояние здоровья отделочниц мебели 257
Щепков В. И., Кузьмин М. Ф., Павлова Г. В. Санитарная характеристика условий труда в ковровоткацких цехах фабрики художественных товаров 260

Клиническая и теоретическая медицина

- Гусева Н. И., Ларина Т. А.** Кровенаполнение сосудов малого круга у здоровых лиц в зависимости от типов центральной гемодинамики 261
Хамитова Р. С., Цапко-Землянова Л. И., Ахмедова Г. Б. Изменение обмена липидов у больных инфарктом миокарда под влиянием физических тренировок 264
Чернецов Л. В., Ибрагимова А. Г. Роль физических факторов в комплексной терапии больных ревматоидным артритом 266
Стрельников И. И. Классификация артериальной эмболии конечностей по характеру течения и срокам заболевания 269
Арсентьев Ф. В., Марасанов С. Б. Динамика некоторых иммунологических показателей при лечении пентоксилом больных хроническим обструктивным бронхитом 271
Салихов И. Г., Марголин Е. С., Халитов Ф. Я. Клинические особенности течения острых отравлений фосфорорганическими инсектицидами 274
Калагина Л. С. Клинико-лабораторные проявления пищевой аллергии у детей с вирусным гепатитом А 276
Шерешевский Г. М. Об одной из актуальных проблем медицины военного времени 278
Добронецкая О. В. О последовательном включении мышц в процесс миофиксации при различных синдромах поясничного остеохондроза 280
Шайдукова Л. К. Клинико-психопатологическая характеристика длительных ремиссий у больных хроническим алкоголизмом 282
Королюк И. П., Казаков В. В., Филиппова Н. В. Об остаточных изменениях в легких, выявляемых у больных хроническим алкоголизмом при флюорографии 284
Горячев Н. А. Иммунобиологические изменения организма после устранения патологических зубодесневых карманов при болезнях пародонта 285
Нуреев Г. Г., Марачковская В. И., Шайхразиева В. И., Макарова Т. В. Фотохимиотерапия некоторых дерматозов 287
Газизова Г. Р., Галеева О. П., Рузаль Г. И. Влияние нейссерий на митотическую активность клеток 289

Обзор

- Семенова О. А.** Роль гепарина в процессе физиологической инактивации а-тромбина 292