

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

УДК 614.876+613.6+616-053.2

В. Г. Найда

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СПЕЦИАЛЬНАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ И ДИНАМИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ В МЕДИЦИНСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ «ДЕТЕЙ ЧЕРНОБЫЛЬЦЕВ»: НЕДОСТАТКИ И ПУТИ ИХ ИСПРАВЛЕНИЯ

Международная общественная организация Союз «Чернобыль-Квант», С.-Петербургская региональная общественная организация инвалидов «Союз-Чернобыль» России

В статье ставятся важные вопросы организации оказания медицинской помощи «Детям Чернобыля». Прежде всего, автор формулирует понятие «Дети Чернобыля», используя Федеральные законы и другие официальные документы. Выделены четыре основные группы пострадавших детей: дети и подростки до 18 лет, подвергшиеся воздействию радиации на момент взрыва (аварии) и после эвакуации (выехавшие добровольно) из зоны отчуждения, зоны отселения и зоны с правом на отселение; дети, находившиеся в состоянии внутриутробного развития; дети, родившиеся после радиоактивного облучения (воздействия) вследствие чернобыльской катастрофы одного из родителей — «ликвидаторов» последствий аварии на ЧАЭС; дети, родившиеся от родителей группы риска (выехавших добровольно или проживающих на радиационно-загрязненных территориях РФ). Предлагаются конкретные мероприятия по диспансерному ведению этих групп пациентов с учетом их взросления и перехода во взрослые группы. Библиогр. 9 назв.

Ключевые слова: диспансерное наблюдение, дети Чернобыля, организация здравоохранения, Чернобыль, медицинская помощь, радиационное поражение.

REGULAR MANDATORY SPECIAL MEDICAL CHECK-UP AND FOLLOW-UP MEDICAL OBSERVATION FOR THE CHILDREN OF CHERNOBYL”: THE FLAWS AND WAYS TO CORRECT THEM

V. G. Naida

International public organization Union “Chernobyl-quantum”, St. Petersburg regional public organization of disabled people “Chernobyl Union of Russia”

In article some important questions of the organization of delivery of health care to “Children of Chernobyl” are raised. First of all, the author formulates the concept “Children of Chernobyl”, using Federal Laws and other official documents. Four main groups of injured children are determined: the children and teenagers up to 18 years of age who were affected by radiation at the

time of explosion (accident) and after evacuation (left voluntarily) from an exclusion zone, a zone of resettlement and a right-for-resettlement zone; the children who were in a condition of pre-natal development on the day of accident; the children who were born after radiation exposure (influence) owing to Chernobyl accident of one of parents to “liquidators” of consequences of accident on the CNPP; the children who were born from the parents of group of risk (who left voluntarily or living in the radiation polluted territories of the Russian Federation). Concrete actions for dispensary maintaining these groups of patients taking into account their growing and transition to adult groups are suggested. Refs 9.

Keywords: dispensary supervision, children of Chernobyl, organization of health care, Chernobyl, medical care, radiation exposure.

Контактная информация

Найда Василий Григорьевич — кандидат медицинских наук, доцент, заслуженный врач РФ, председатель Международной общественной организации Союз «Чернобыль-Квант», первый заместитель председателя С.-Петербургской региональной общественной организации инвалидов «Союз-Чернобыль» России, ответственный по вопросам здравоохранения; kuzmina@tukalin.gov.spb.ru

Naida Vasily G. — Candidate of Medicine, Associate Professor, honorary doctor of the Russian Federation, Chairman of the International public organization Union “Chernobyl-quantum”, the first Deputy Chairman of the St. Petersburg regional public organization of disabled people “Chernobyl Union of Russia”, responsible for health; kuzmina@tukalin.gov.spb.ru