



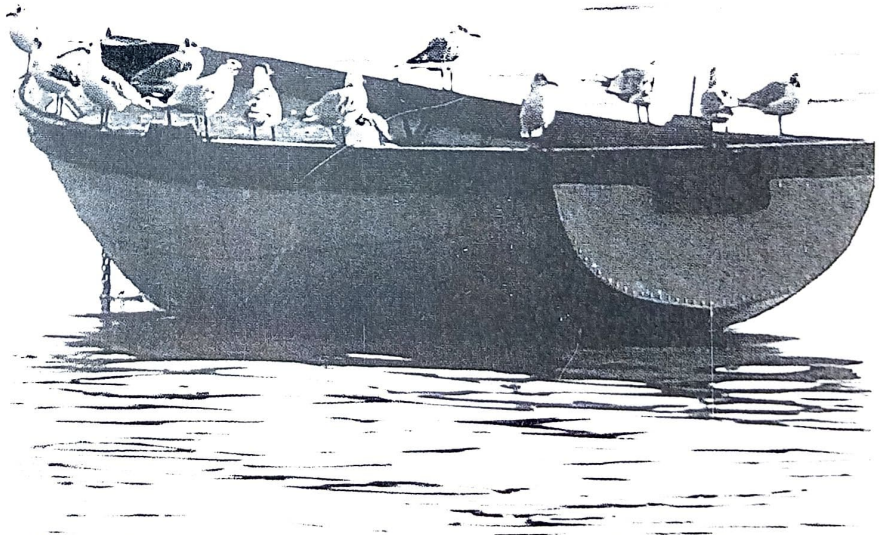
МАКЕДОНСКО ЛЕКАРСКО ДРУШТВО
MACEDONIAN MEDICAL ASSOCIATION



ЗДРУЖЕНИЕ НА ЛЕКАРИТЕ ПО ОПШТА МЕДИЦИНА /
СЕМЕЈНА МЕДИЦИНА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА
ASSOCIATION OF GP / FM DOCTORS OF REPUBLIC OF MACEDONIA

III КОНГРЕС НА ЛЕКАРИТЕ ПО ОПШТА МЕДИЦИНА / СЕМЕЈНА МЕДИЦИНА
НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА СО МЕГУНАРОДНО УЧЕСТВО
III CONGRESS OF GP / FM DOCTORS OF REPUBLIC OF MACEDONIA
WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION

ЗБОРНИК НА АПСТРАКТИ BOOK OF ABSTRACTS



Охрид, 26 – 29 Април 2012 година
Ohrid, April 26 – 29, 2012

Македонски медицински преглед
Списание на Македонското лекарско друштво
Год: 66 (supl. 84), стр. 1 – 232, 2012

ПЕВАЛЕНЦА НА СИДЕРОПЕНИЧНА АНЕМИЈА КАЈ ДОЕНЧИЊАТА ВО БИТОЛА ВО ПЕРИОД ОД 2007 ДО 2009 ГОДИНА



Рајчановска Д., Тодоровски Т.
ИЗУ Здравствен дом, Битола, Р. Македонија

Анемија е намалена способност на крвта да пренесува кислород заради намалена количина на еритроцитите и/или хемоглобинот под нормалните вредности за возраста. Хипохромната анемија е најчеста дефицитна анемија, која може да се јави самостојно или во склоп на други болести, во секој период од животот, особено кај доенчињата и малите деца.

Цели: Да се утврди преваленцата на анемија кај доенчињата во период од 3 години во Битола, и да се утврди дали постои зависност на појавата на анемија во однос на возраста и начинот на исхрана на доенчињата.

Материјали и методи: Во ретроспективна епидимиолошка студија беа опфатени доенчињата во Битола, родени со уреден перинатален период во период од 2007 до 2009 година. Кај сите деца беше направена анализа на крвта при што беа анализирани следните параметри: Хб, Ер и МЦВ.

Резултати: Студијата опфати вкупно 2.428 доенчиња на возраст од 3 до 12 месеци, 1.297 (53,42%) машки и 1.131 (46,58%) женски. Анемија беше констатирана кај 545 (22,45%) доенчина, или по години, во 2007 година анемија имале 169 (22,84%) од децата, во 2008 година анемични биле 182 (21,72%) деца, а во 2009 година 194 деца или 22,82% имале анемија. Во однос на возраста резултатите покажаа дека од вкупниот број доенчиња со анемија на возраст од три месеци биле 101 дете или 18,53%, на возраст од 6 месеци 182 (33,39%) а на 12 месеци биле 260 деца (47,71%).

Заклучок: Преваленцата на хипохромна анемија кај доенчињата во периодот од 2007 до 2009 година била околу 22% и се зголемувала со зголемување на возраста на децата, односно со воведувањето на дополнителна исхрана. Потребно е акцентот да се постави кон превенција на овој проблем кај доенчињата, главно насочена кон правилна исхрана почнувајќи од најраниот период од животот. Превенцијата на сидеропенијата особено во првите две години од животот се значајни за обезбедување правилен раст и развој на детето.

Клучни зборови: хипохромна анемија, доенчиња, превенција