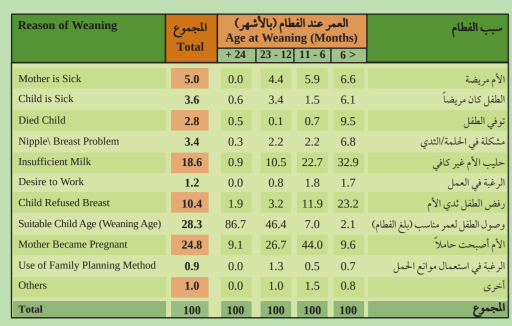
مؤنترات صحة الطفل

Child's Health Indicators



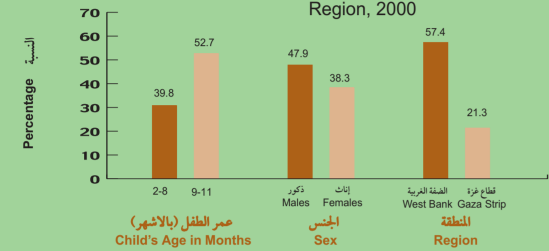
التوزيع النسبى للأطفال الذين توقفت أمهاتهم عن ارضاعهم (الفطام) حسب سبب الفطام وعمر الطفل، (1999 - 1997)

Percentage Distribution of Children Who Have Been Weaned by Reason of Weaning and Child's Age, (1997 - 1999)

أكثر من نصف أسباب الفطام (57.2٪) يمكن خفضها، الفطام بسبب الحمل ورفض الثدي والمشاكل بالحلمة والثدي وعدم كفاية الحليب من خلال التثقيف الصحى. 57.2 % of weaning reasons can be minimized through health education such as pregnancy, child refuse breast, nipple\ breast problem, and insufficient milk

نسبة الأطفال (2-11) شهراً الذين تلقوا فيتامينات أ/د حسب عمر الطفل (بالأشهر) والجنس والمنطقة، 2000

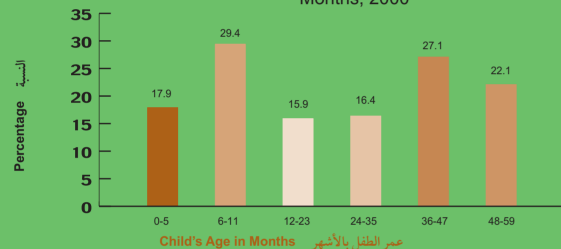
Percentage of Children (2-11) Months Who Had Received Vitamin A/D by Child Age in Months, Sex and



Receiving vitamins is better in the West Bank than in Gaza Strip (57.4% against 21.3%) and males better than females (47.9% against 38.3%)

يتلقى الاطفال في الضفة الغربية الفيتامينات بصورة افضل من قطاع غزة (57.4٪ مقابل 21.3٪) كما يتلقى الذكور الفيتامينات بصورة افضل من الاناث (47.9٪ مقابل 38.3٪)

نسبة الأطفال دون الخامسة المصابين بالاسهال و استخدموا محلول معالجة الجفاف حسب عمر الطفل (بالأشهر)، 2000 Percentage of Children Under Five Years Who Had Diarrhea and Received ORS by Child's Age in Months, 2000

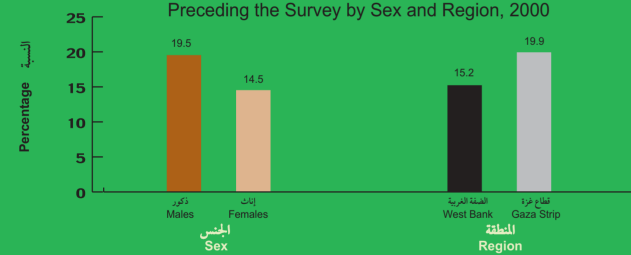


Using ORS is still low even among children in the most prevalent age group 6-11 months which was (29.4%).

ما زال استخدام محاليل معالجة الجفاف اثناء الاصابة بالاسهال متدن حتى بين الاطفال في الفئة العمرية الاكثر تعرضا للاسهال 6-11 شهرا، (29.4٪) من اطفال هذه الفئة يستخدمون محاليل معالجة الجفاف.

نسبة الأطفال دون الخامسة الذين اصيبوا بالتهابات الجهاز التنفسي خلال الاسبوعين السابقين للمسح حسب الجنس و المنطقة 2000

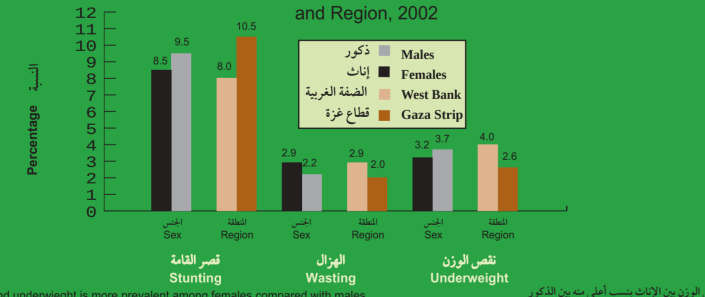
Percentage of Children Under Five Years Who Had Acute Respiratory Infection in the Last Two Weeks



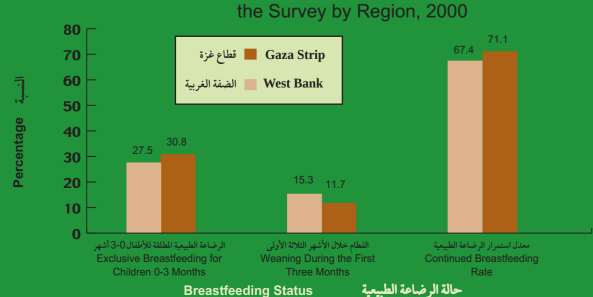
لتهابات الجهاز التنفسي أكثر انتشاراً بين الأطفال في قطاع غزة (19.9٪) مقارنة مع الضفة Acute respiratory infection is more prevalent among Gaza Strip children (19.9%) compared with (15.2%) in the West Bank, this is may be due to high population density and crowdness الغربية (15.2) و قد يعود ذلك للكثافة السكانية العالية و الازدحام في الوحدات السكنية في قطاع غزة Duration of receiving Vitamins in Gaza Strip is shorter than the corresponding duration in the West Bank in housing units in Gaza Strip

نسبة الأطفال (6-59) شهراً المصابين بقصر القامة، الهزال، ونقص الوزن حسب الجنس والمنطقة، 2002

Percentage of Children (6-59) Months Who are Suffering from Stunting, Wasting, and Underweight by Sex



الفروقات في انتشار وحالة الرضاعة الطبيعية بين الاطفال الذين ولدوا في السنة السابقة للمسح حسب المنطقة، 2000 Differentials in Prevalence and Status of Breastfeeding Among Children Born During the Year Preceding



Percentage of exclusive breastfeeding is low, and weaning during the first three months is still prevalent.

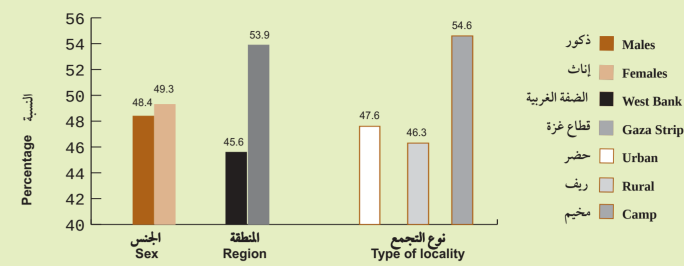
يلاحظ انخفاض نسبة الأطفال الذين يرضعون رضاعة طبيعية مطلقة. كما أن الفطام خلال الاشهر الثلاثة الأولى ما زال منتشراً بتمويل من مؤسسة فورد

Funded by Ford

Foundation

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني Palestinian Central Bureau of Statistics

نسبة الأطفال (6-59) شهراً الذين يعانون من فقر الدم حسب الجنس والمنطقة ونوع التجمع، 2002 Percentage of Children (6-59) Months Who are Suffering from Anemia by Sex, Region and Type of Locality 2002



The highest percentage of prevalence of anemia was among camps children (54.6%).

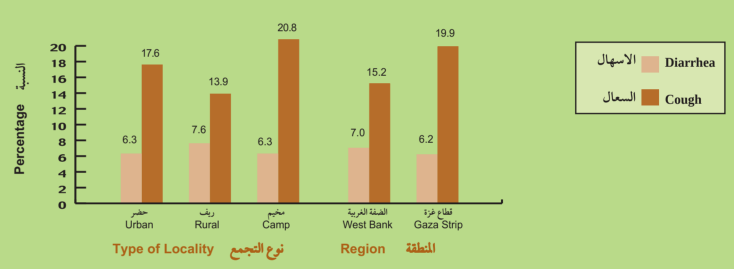
تبلغ أعلى نسبة لإنتشار فقر الدم بين اطفال المخيمات (54.6٪).

نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالتهابات الجهاز التنفسي خلال الأسبوعين السابقين للمسح حسب عمر الطفل بالاشهر، 2000 Percentage of Children Under Five Years Who Had Acute Respiratory Infection During the Two Weeks Preceding the Survey by Child's Age in Months, 2000

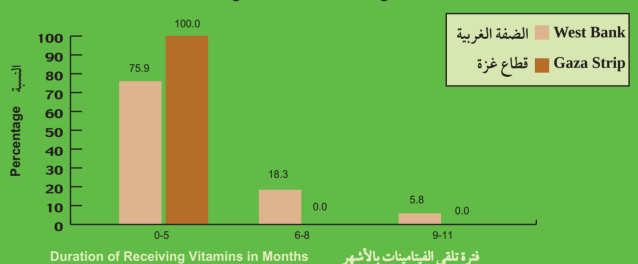


نسبة الأطفال دون الخامسة الذين اصيبوا بالاسهال، تعرضوا لإلتهابات الجهاز التنفسي خلال الاسبوعين السابقين للمسح حسب نوع التجمع

Percentage of Children Under Five Years who Had Diarrhea, Acute Respiratory Infection in the Last Two Weeks Preceding the Survey by Type of Locality and Region, 2000



التوزيع النسبي للأطفال(2-11) شهراً الذين تلقوا فيتامينات أ/د حسب طول فترة تلقى الفيتامينات والمنطقة ، 2000 Percentage Distribution of Children (2-11)Months Who Had Received Vitamin A/D by Duration of Receiving Vitamins and Region, 2000



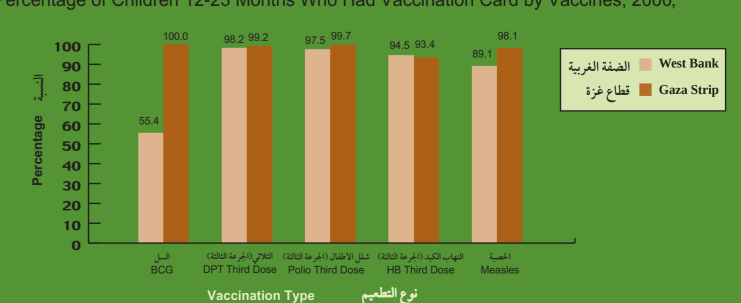




Prevalence of diarrhea among children (6-11 and 12-23) months is the highest prevalent compared with the other age groups due to the change in feeding mode(introduction of family

ترتفع نسبة اصابة الاطفال بالإسهال في الفئات العمرية (6-11)، (12-23) شهراً مقارنة مع الفئات العمرية الاخرى وهي بداية تغيير نمط تغذية الطفل (مرحلة إدخال الطعام و الفطام)

نسبة الأطفال 12-23 شهراً الذين تلقوا جرعات تطعيم من بين الأطفال الذين لديهم بطاقة تطعيم حسب نوع التطعيم، 2000 Percentage of Children 12-23 Months Who Had Vaccination Card by Vaccines, 2000,



Low coverage percentage of BCG and Measles among the West Bank children (55.4%) (89.1%) respictively compared with (100%),(98.1%) among Gazan children.

تنخفض نسبة تغظية التطعيم ضد السل و الحصبة في الضفة الغربية بشكل كبير (55.4٪) (89.1٪) على التوالي عنها في قطاع غزة (100٪) (98.1٪)