

# مؤشرات صحة الطفل

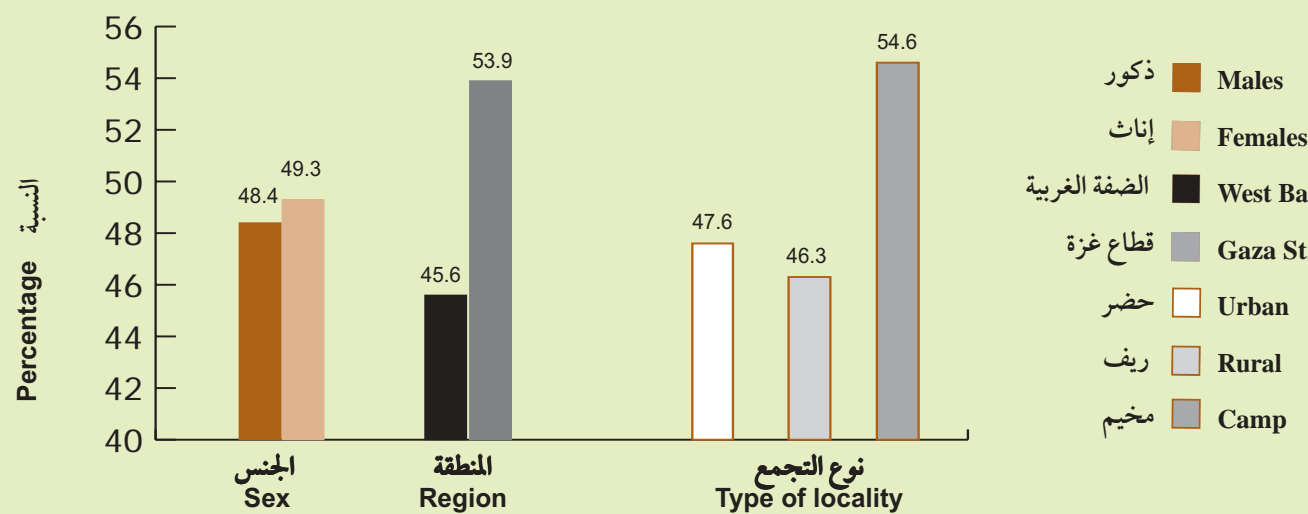
## Child's Health Indicators



### الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

#### Palestinian Central Bureau of Statistics

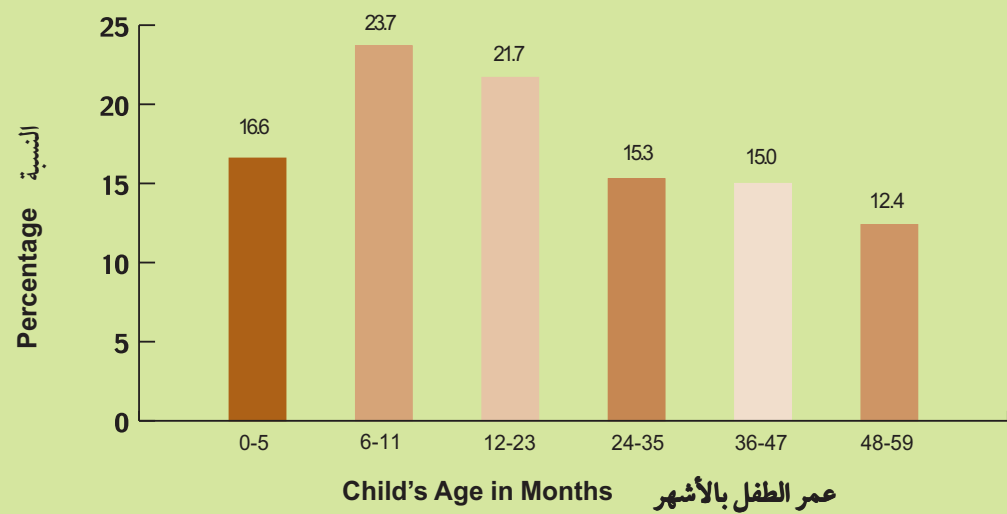
نسبة الأطفال (6-59) شهراً الذين يعانون من فقر الدم حسب الجنس والمنطقة ونوع التجمع ، 2002  
Percentage of Children (6-59) Months Who are Suffering from Anemia by Sex, Region and Type of Locality 2002



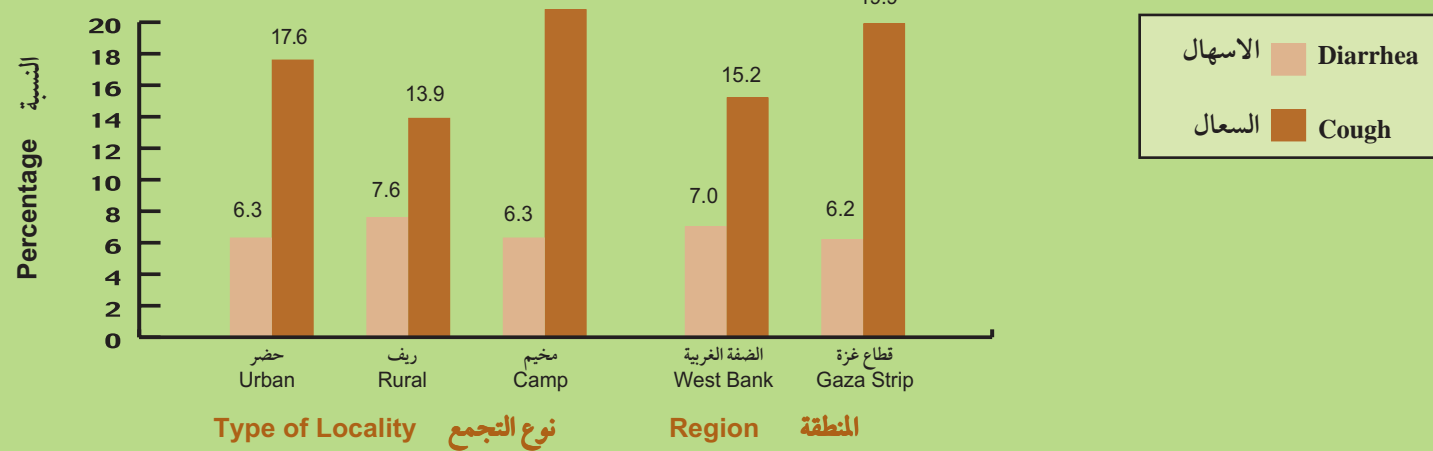
The highest percentage of prevalence of anemia was among camps children (54.6%).

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

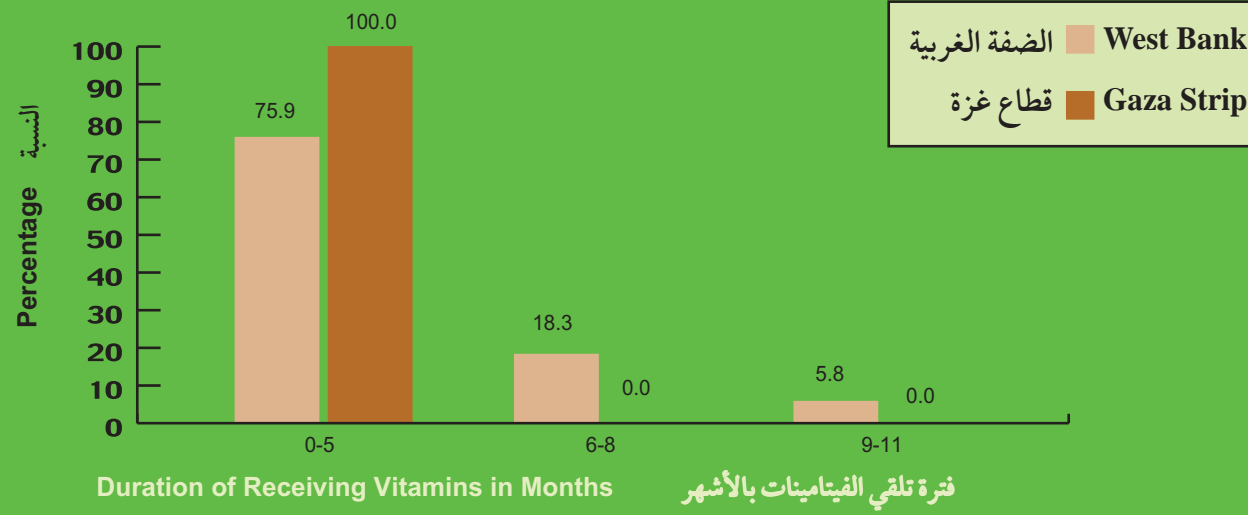
نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالتهابات الجهاز التنفسي خلال الأسبوعين السابقين للمسح حسب عمر الطفل بالاشهر ، 2000  
Percentage of Children Under Five Years Who Had Acute Respiratory Infection During the Two Weeks Preceding the Survey by Child's Age in Months, 2000



نسبة الأطفال دون الخامسة الذين اصيبوا بالاسهال ، تعرضوا للإلتهابات الجهاز التنفسي خلال الاسبوعين السابقين للمسح حسب نوع التجمع والمنطقة ، 2000  
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



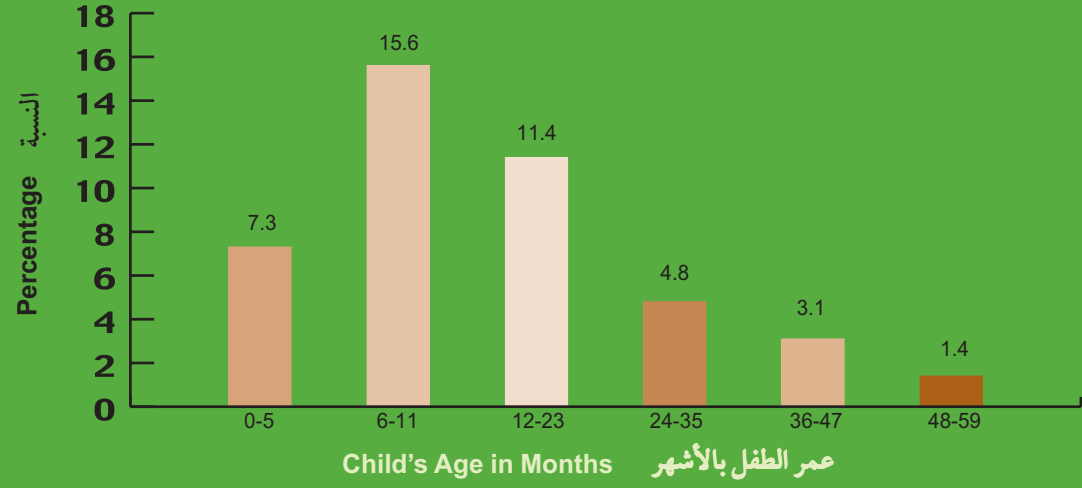
التوزيع النسبي للأطفال (11-2) شهراً الذين تلقوا فيتامينات أ/د حسب طول فترة تلقي الفيتامينات والمنطقة ، 2000  
Percentage Distribution of Children (2-11)Months Who Had Received Vitamin A/D by Duration of Receiving Vitamins and Region, 2000



Duration of receiving Vitamins in Gaza Strip is shorter than the corresponding duration in the West Bank

يلاحظ قصر فترة تلقي الفيتامينات في قطاع غزة مقارنة بالضفة الغربية

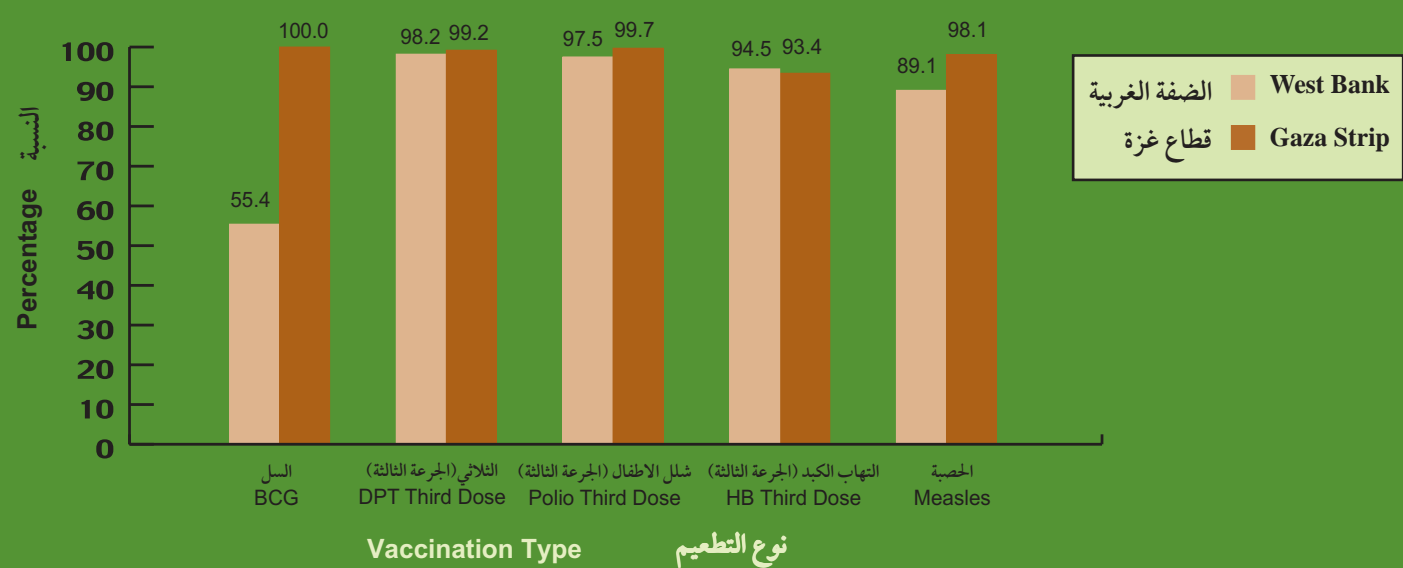
نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالاسهال خلال الأسبوعين السابقين للمسح حسب العمر ، 2000  
Percentage of Children Under Five Years Who Had Diarrhea During the Two Weeks Preceding the Survey by Age, 2000



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 food and weaning)

ترتفع نسبة إصابة الأطفال بالإسهال في الفئات العمرية (11-6) ، (23-12) شهراً مقارنة مع الفئات العمرية الأخرى 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%) respectively compared with (100%),(98.1%) among Gazan children.

تتخلف نسبة تغطية التطعيم ضد السيل و الحصبة في الضفة الغربية بشكل كبير(55.4%) (89.1%) على التوالي عنها في قطاع غزة (100%) (98.1%)

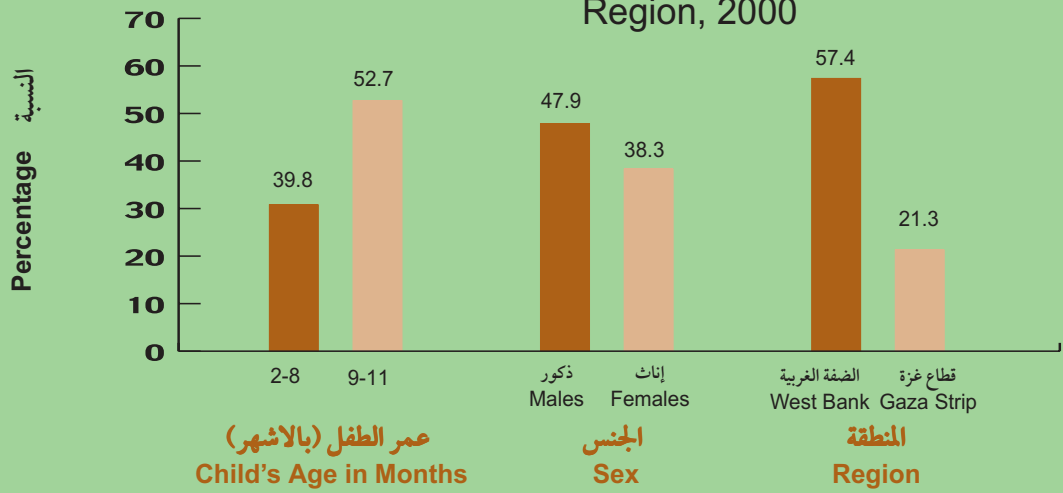
Reason of Weaning	المجموع	العمر عند الفطام (بالأشهر)				سبب الفطام
	Total	+ 24	23 - 12	11 - 6	> 6	
Mother is Sick	5.0	0.0	4.4	5.9	6.6	الأم مريضة
Child is Sick	3.6	0.6	3.4	1.5	6.1	الطفل كان مريضاً
Died Child	2.8	0.5	0.1	0.7	9.5	توفي الطفل
Nipple/ Breast Problem	3.4	0.3	2.2	2.2	6.8	مشكلة في الحلمة/الثدي
Insufficient Milk	18.6	0.9	10.5	22.7	32.9	حليب الأم غير كافٍ
Desire to Work	1.2	0.0	0.8	1.8	1.7	الرغبة في العمل
Child Refused Breast	10.4	1.9	3.2	11.9	23.2	رفض الطفل ثدي الأم
Suitable Child Age (Weaning Age)	28.3	86.7	46.4	7.0	2.1	وصول الطفل لعمر مناسب (بلغ الفطام)
Mother Became Pregnant	24.8	9.1	26.7	44.0	9.6	الأم أصبحت حاملاً
Use of Family Planning Method	0.9	0.0	1.3	0.5	0.7	الرغبة في استعمال موانع الحمل
Others	1.0	0.0	1.0	1.5	0.8	أخرى
Total	100	100	100	100	100	المجموع

أكثر من نصف أسباب الفطام (57.2%) يمكن خفضها ، الفطام بسبب الحمل ورفض الثدي والمشاكل والحلمة والثدي وعدم كفاية الحليب من خلال التثقيف الصحي .

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

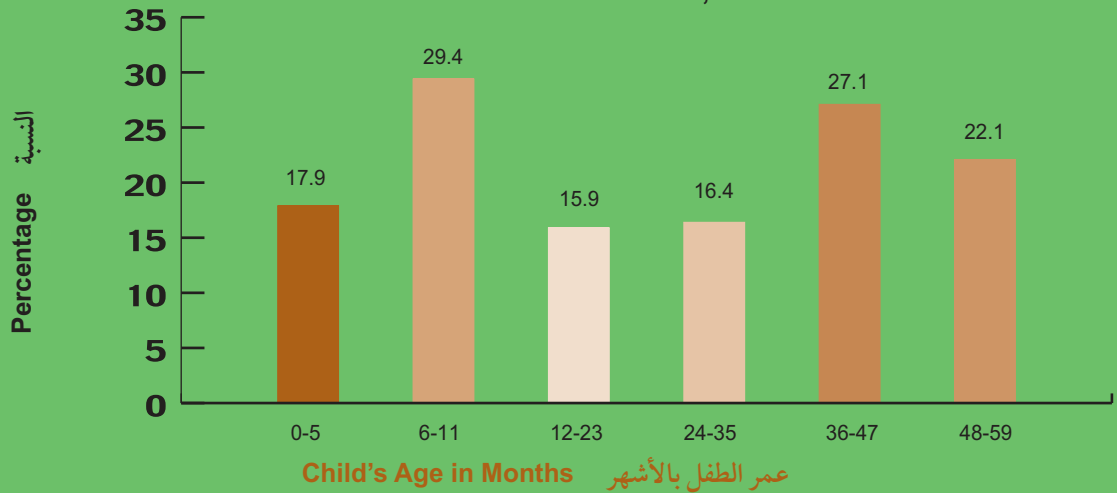
Percentage of Children (2-11) Months Who Had Received Vitamin A/D by Child Age in Months, Sex and Region, 2000



Receiving vitamins is better in the West Bank than in Gaza Strip (57.4% against 21.3%)

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%)

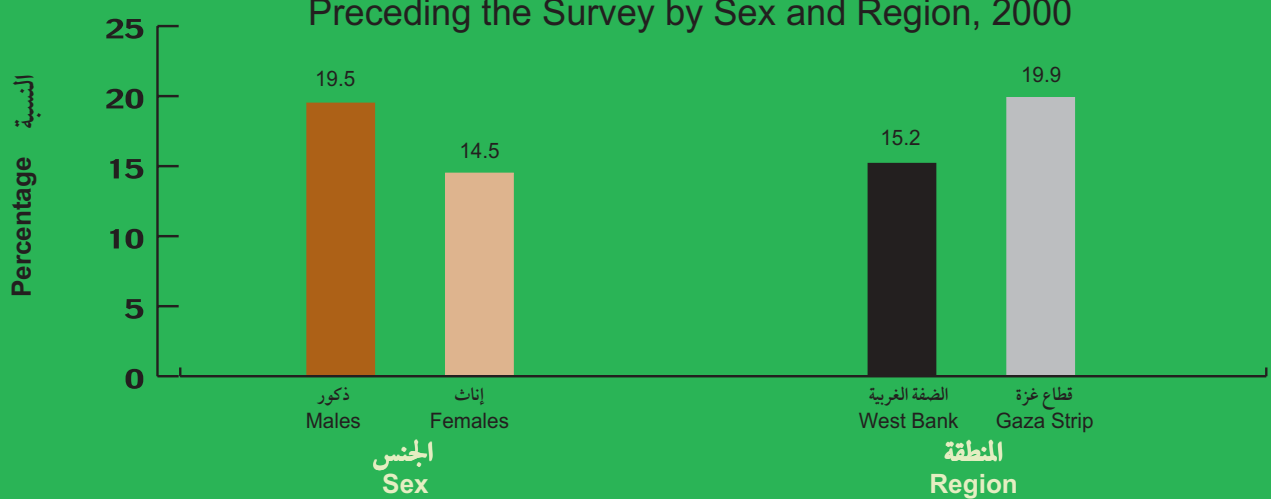
نسبة الأطفال دون الخامسة المصابين بالاسهال و استخدموا محلول معالجة الجفاف حسب عمر الطفل (بالأشهر) ، 2000  
Percentage of Children Under Five Years Who Had Diarrhea and Received ORS by Child's Age in Months, 2000



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 أثناء الإصابة بالاسهال متدن حتى بين الاطفال في الفئة العمرية الأكثر تعرضا للاسهال 11-6 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 والمنطقة 2000  
Percentage of Children Under Five Years Who Had Acute Respiratory Infection in the Last Two Weeks Preceding the Survey by Sex and Region, 2000

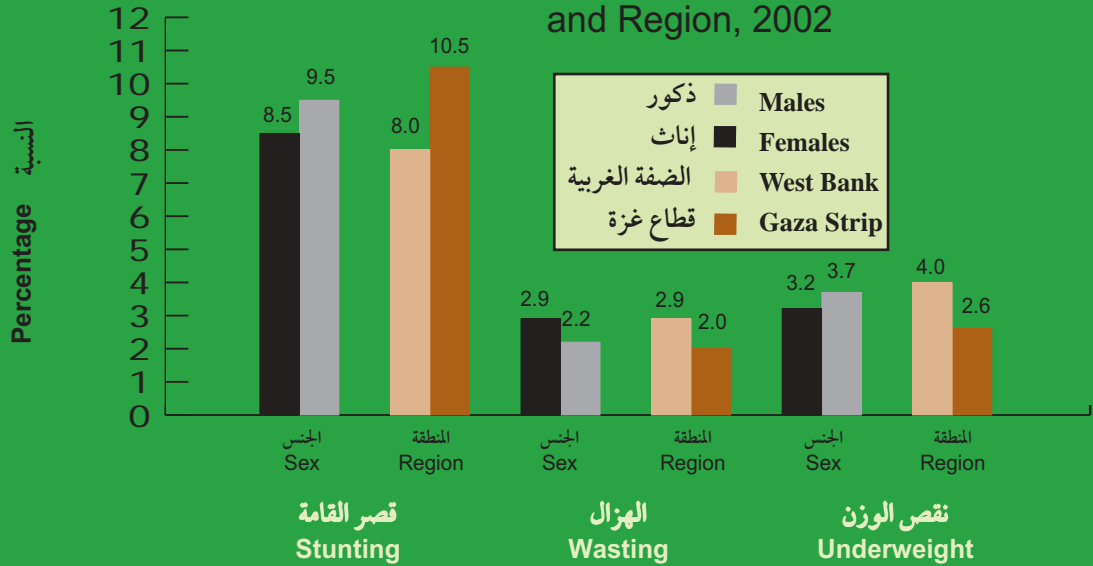


Acute respiratory infection is more prevalent among Gaza Strip children (19.9%) compared with (15.2%) in the West Bank, this may be due to high population density and crowdnss in housing units in Gaza Strip

التهابات الجهاز التنفسي أكثر انتشاراً بين الأطفال في قطاع غزة (19.9%) مقارنة مع الضفة الغربية(15.2) وقد يعود ذلك للكثافة السكانية العالية و الأزدحام في الوحدات السكنية في قطاع غزة

نسبة الأطفال (6-59) شهراً الذين يعانون من سوء التغذية ، ونقص الوزن حسب الجنس والمنطقة ، 2002

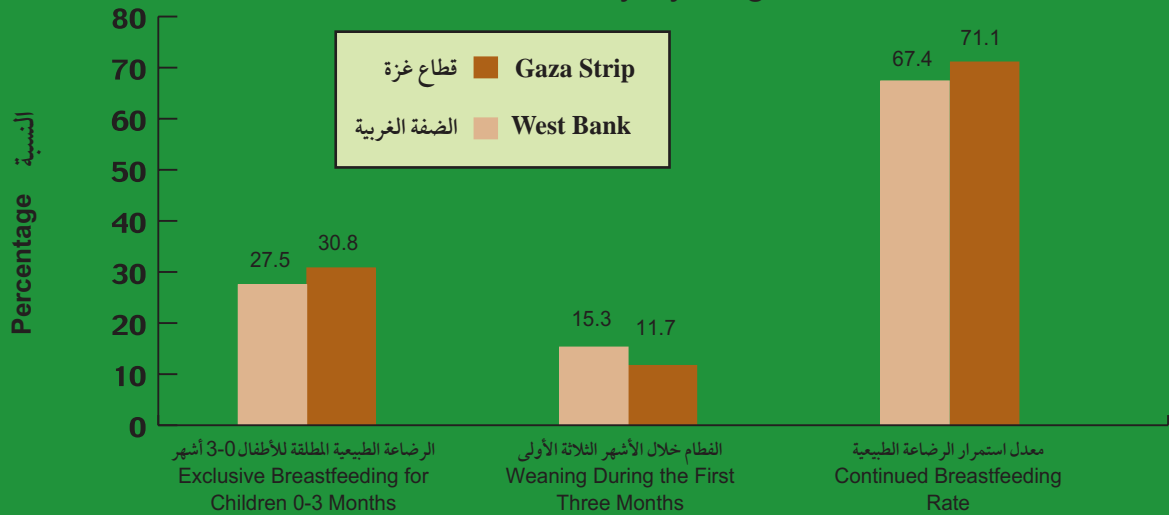
Percentage of Children (6-59) Months Who are Suffering from Stunting, Wasting, and Underweight by Sex and Region, 2002



Stunting and underweight is more prevalent among females compared with males

ينتشر قصر القامة ونقص الوزن بين الإناث بنسب أعلى منه بين الذكور

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 the Survey by Region, 2000



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 الأشهر الثلاثة الأولى ما زال متشراً .

بتمويل من مؤسسة فورد  
Funded by Ford Foundation