



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

المؤتمر الصحفي

حول نتائج المسح الصحي الديمغرافي، 2004

تشرين أول/ أكتوبر، 2004

© رمضان، 1425 هـ - تشرين أول، 2004.
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2004. المؤتمر الصحفي حول نتائج المسح الصحي الديمغرافي، 2004. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى دائرة النشر والتوثيق/ قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.
ص.ب. 1647، رام الله - فلسطين.

فاكس: (970/972) 2 240 6343
صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.org>

هاتف: (970/972) 2 240 6340
بريد إلكتروني: diwan@pcbs.pna.org

شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير إلى كل أسرة فلسطينية ساهمت في هذا المسح، وإلى جميع العاملين فيه لما أبدوه من حرص منقطع النظير أثناء تأدية واجبهم.

لقد تم تخطيط وتنفيذ المسح الصحي الديمغرافي، 2004 بقيادة فريق فني من الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبدعم مالي مشترك بين كل من السلطة الوطنية الفلسطينية (PNA) ومجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) ممثلة بمكتب الممثلة النرويجية لدى السلطة الوطنية الفلسطينية، مكتب الممثلة الهولندية لدى السلطة الوطنية الفلسطينية، الوكالة السويسرية للتنمية والتعاون (SDC)، وزارة التنمية الدولية البريطانية (DFID)، المفوضية الأوروبية (EC)، والبنك الدولي. يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر الجزيل لمجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG).

كما يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بجزيل الشكر والتقدير إلى اليونيسف على دعمها للمشروع من خلال توفير أدوات قياس الوزن والطول ومادة فحص الملح.

تنويه لمستخدمي التقرير

(0.0): تعني أن النسبة صفر أو تقترب من الصفر، أي أنها أقل من 0.05%.



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

المسح الصحي الديمغرافي، 2004

قائمة المحتويات

1. بيان صحفي حول النتائج الأساسية للمسح الصحي الديمغرافي، 2004
2. المفاهيم والمصطلحات
3. الجداول

بيان صحفي حول النتائج الأساسية للمسح الصحي الديمغرافي، 2004

يعتبر هذا المسح هو المسح الثالث من نوعية الذي ينفذه الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، حيث تم تنفيذ مسحين مشابهيين في عامي 1996، 2000.

يهدف هذا المسح إلى توفير بيانات حول العديد من المواضيع الصحية والديمغرافية وخاصة ما له علاقة بصحة الأم والطفل. وتم تنفيذ العمل الميداني خلال الفترة 2004/7/7-5/20.

بلغت عينة هذا المسح حوالي 6,600 أسرة، منها 4,475 أسرة في الضفة الغربية و2,125 أسرة في قطاع غزة. وتمت مقابلة 4,974 امرأة موهلة (النساء في العمر أقل من 55 سنة وسبق لهن الزواج) بهدف جمع بيانات تتعلق بصحتهن وصحة أطفالهن الذين تقل أعمارهم عن خمس سنوات.

الخصائص الديمغرافية:

أشارت النتائج إلى أن متوسط حجم الأسرة في الأراضي الفلسطينية بلغ 5.7 فرداً بواقع 5.5 في الضفة الغربية و6.2 في قطاع غزة، مقابل 6.1 و5.7 و6.9 عام 2000 على التوالي.

وبينت النتائج أن نسبة الأطفال دون سن الخامسة في الأراضي الفلسطينية بلغت 17.6% فيما بلغت نسبة الأطفال دون 15 سنة 45.8%، هذا وقد بلغت نسبة الأفراد 65 سنة فأكثر 3.0%. في حين كانت هذه النسب في الضفة الغربية 16.7% و44.1% و3.3%. أما في قطاع غزة فقد كانت 19.1% و47.8% و2.6% على التوالي.

بلغ معدل الخصوبة الكلية في الأراضي الفلسطينية لعام 2003، 5.6 مولود في حين بلغ بالضفة الغربية 5.2 مولود وفي قطاع غزة 6.6 مولود، مقابل 5.9 و5.5 و6.8 عام 1999 على التوالي، بانخفاض مقداره 5.1% عن عام 1999 وذلك على مستوى الأراضي الفلسطينية.

بلغ معدل وفيات الأطفال الرضع في الأراضي الفلسطينية خلال الفترة (1999-2003)، 25.2 طفل/1000 مولود حي مقارنة بـ 25.5 طفل/1000 مولود حي للفترة (1995-1999) بانخفاض مقداره 1.2%.

وعن العمر الوسيط عند الزواج الأول للإناث (15-54) سنة، أشارت نتائج المسح أن هذا المتوسط بلغ 18 سنة في الأراضي الفلسطينية، بواقع 18 سنة في الضفة الغربية و18 سنة في قطاع غزة، وهو نفس العمر في العام 2000.

وبلغت نسبة زواج الأقارب من الدرجة الأولى 27.4% في الأراضي الفلسطينية، بواقع 24.6% في الضفة الغربية و32.2% في قطاع غزة، مقابل 28.2% و26.4% و31.4% عام 2000 على التوالي، بانخفاض مقداره 12.8% عن عام 2000 وذلك على مستوى الأراضي الفلسطينية.

وفيما يخص الهجرة، فقد أشارت نتائج المسح إلى أن 20.9% من الأفراد في الأراضي الفلسطينية غيروا مكان إقامتهم خلال فترة حياتهم، بواقع 23.1% في الضفة الغربية و19.1% في قطاع غزة. وأشارت النتائج إلى أن نسبة الأفراد الذين غيروا مكان إقامتهم منذ أيلول عام 2000 بلغت 3.3% في الأراضي الفلسطينية بواقع 3.2% في الضفة الغربية و3.3% في قطاع غزة. (لا يتوفر بيانات عن العام 2000).

الوضع الصحي، السلوك الصحي والخدمات الصحية:

أشارت نتائج المسح إلى أن 71.0% من النساء في العمر 15-54 سنة اعتبرن أن صحتهم تتراوح ما بين جيدة جدا وممتازة، و22.5% اعتبرن أن صحتهم متوسطة، فيما اعتبرت 6.5% أن صحتهم مقبولة إلى سيئة جداً. وبينت النتائج أن نسبة النساء اللواتي يعتبرن أن صحتهم جيدة جدا إلى ممتازة تقل بارتفاع العمر، حيث بلغت هذه النسبة بين النساء اللواتي تقل أعمارهن عن 30 سنة 83.2% مقابل 62.8% بين النساء في العمر 30-39 سنة و46.4% في العمر 40.45 سنة. في حين أن نسبة النساء اللواتي اعتبرن أن صحتهم مقبولة إلى سيئة جدا تزداد مع تقدم العمر، حيث بلغت هذه النسبة 3.2% للنساء اللواتي تقل أعمارهن عن 30 سنة، مقابل 7.5% و14.8% بين النساء في العمر 30-39 و40-54 سنة على التوالي. (لا يتوفر بيانات عن العام 2000).

أفاد 2.2% من الأفراد أنهم يعانون من السكري وفقاً لتشخيص طبي، مقابل 2.0% عام 2000، 3.0% يعانون من ضغط الدم، و1.2% يعانون من أمراض القلب، فيما بينت النتائج أن 0.1% من الأفراد يعانون من السرطان، وأن 0.7% يعانون من القرحة، و0.8% يعانون من الأزمة (الربو) في الأراضي الفلسطينية، مقابل 2.4% و1.2% و0.1% و0.8% و0.7% عام 2000 على التوالي. وبينت نتائج المسح الحالي أن نسبة الإصابة بالسكري تزداد مع العمر، حيث بلغت نسبة الأفراد الذين تقل أعمارهم عن 18 سنة 0.1%، مقابل 11.1% و21.1% للأفراد في العمر 40-64 سنة و65 فأكثر على التوالي. وفيما يتعلق بضغط الدم بينت النتائج أن نسبة الإصابة تزداد مع العمر، حيث لم تسجل أي حالة بين الأفراد الذين تقل أعمارهم عن 18 سنة، في حين بلغت هذه النسبة 13.7% و33.7% بين الأفراد 40-64 سنة و65 فأكثر على التوالي.

كما أشارت النتائج إلى أن نسبة الأفراد 10 سنوات فأكثر المدخنين بلغت 18.0% في الأراضي الفلسطينية، فيما بلغت هذه النسبة بين الأفراد 18 سنة فأكثر 25.6% في الأراضي الفلسطينية، بواقع 47.9% بين الأفراد الذكور و2.8% بين الإناث، مقابل 26.0% (48.5% للذكور و4.3% للإناث) عام 2000 على التوالي. وبينت نتائج المسح أن نسبة الأفراد المدخنين والذين تقل أعمارهم عن 18 سنة قد بلغت 2.1%، بواقع 4.0% بين الذكور و0.2% بين الإناث، بالمقابل بلغت هذه النسبة 4.3% (8.4% للذكور و0.7% للإناث) وذلك في العام 2000¹.

وقد بلغت نسبة الأسر التي تستهلك الملح المؤيدن في الأراضي الفلسطينية 65.3%، بواقع 56.5% في الضفة الغربية و82.7% في قطاع غزة، مقابل 37.4% و47.3% و16.6% عام 2000 على التوالي، بزيادة مقدارها 74.6% عن عام 2000 وذلك على مستوى الأراضي الفلسطينية.

كما أظهرت النتائج أن 76.2% من الأفراد لديهم تأمين صحي وقت تنفيذ المسح (66.1% في الضفة الغربية و93.8% في قطاع غزة). 51.7% تأمينهم يتبع لوزارة الصحة و33.3% تأمين وكالة و1.7% تأمين خاص و4.1% تأمين عسكري و6.1% تأمين إسرائيلي. في حين بلغت نسبة الأفراد الذين لديهم تأمين صحي (60.4% (54.7% في الضفة الغربية و75.6% في قطاع غزة) وذلك في العام 2000، وقد ارتفعت نسبة المؤمنين صحياً بمقدار 26.2% على مستوى الأراضي الفلسطينية.

¹ تمثل الأفراد 12-17 سنة.

صحة الأم والطفل:

أشارت النتائج إلى أن نسبة النساء اللواتي لديهن الرغبة في إيقاف الإنجاب بلغت 51.7% في الأراضي الفلسطينية، بواقع 53.4% في الضفة الغربية و48.7% في قطاع غزة، مقابل 52.4% و54.6% و48.4% عام 2000 على التوالي، بانخفاض مقداره 1.3% عن عام 2000 وذلك على مستوى الأراضي الفلسطينية.

بالنسبة للاستخدام الحالي لوسائل تنظيم الأسرة، فأوضحت النتائج أن نسبة النساء (15-49) سنة المتزوجات حالياً ويستخدمن حالياً أي وسيلة من وسائل تنظيم الأسرة بلغت 47.9% في الأراضي الفلسطينية، مقابل 51.4% في عام 2000، بانخفاض مقداره 6.8%.

كما بلغت نسبة المواليد (آخر مولودين) في الأراضي الفلسطينية خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح وتلقت أمهاتهم رعاية صحية أثناء الحمل 96.5%، في حين بلغت نسبتهم 95.6% في عام 2000، بارتفاع مقداره 0.9%.

كما أشارت النتائج إلى أن 20.1% من المواليد (آخر مولودين) خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح في الأراضي الفلسطينية تعرضت أمهاتهم لصداع حاد، و24.4% لالتهابات في المسالك البولية و17.9% تعرضت أمهاتهم لورم في الوجه أو الجسم، و13.9% تعرضت أمهاتهم لالتهابات في الجهاز التناسلي.

وفيما يتعلق بمكان الولادة، أظهرت النتائج أن 96.3% من الولادات في الأراضي الفلسطينية تمت في مؤسسات صحية، مقابل 94.8% عام 2000، بزيادة مقدارها 1.6%.

وحول طبيعة الولادة في الأراضي الفلسطينية، بينت النتائج أن 71.5% من الولادات التي تمت خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح (آخر ولادتين) قد تمت بصورة طبيعية، و12.4% تمت بواسطة العمليات القيصرية، مقارنة بما نسبته 71.2% و8.8% عام 2000 على التوالي.

بلغ متوسط عدد الأطفال المنجبين أحياء 4.5 في الأراضي الفلسطينية، بواقع 4.3 في الضفة الغربية و4.9 في قطاع غزة، في حين بلغ هذا المتوسط 4.6 في الأراضي الفلسطينية عام 2000، بانخفاض مقداره 2.2%.

كما بينت النتائج أن 34.6% من النساء اللواتي سبق لهن الإنجاب خلال السنة السابقة للمسح في الأراضي الفلسطينية قد تلقين مطعموم التيتانوس خلال حملهن الأخير، مقابل 27.5% في العام 2000، بزيادة مقدارها 25.8%.

أما نسبة المواليد (آخر مولودين) التي تمت في الأراضي الفلسطينية خلال السنوات الثلاثة السابقة للمسح وراجعت أمهاتهم طبيب مختص للكشف عليها خلال الأسابيع الستة بعد الولادة فقد بلغت 19.5% مقابل 20.1% عام 2000، في حين راجعت 7.3% طبيب عام مقابل 3.3% عام 2000، و6.5% قمن بمراجعة ممرضة وقابلة مقابل 2.8% عام 2000، فيما راجعت 0.7% داية مقابل 0.1% عام 2000.

فيما يتعلق بانتشار الرضاعة الطبيعية في الأراضي الفلسطينية، فقد أوضحت النتائج أن 95.6% من الأطفال الذين ولدوا خلال السنوات الثلاثة السابقة للمسح قد رضعوا رضاعة طبيعية، مقابل 96.8% عام 2000، وأن معدل الاستمرار في الرضاعة الطبيعية بلغ 65.8%، مقابل 68.8% عام 2000. وبينت النتائج أن متوسط فترة الرضاعة الطبيعية بلغ 9.9 شهراً مقابل 11.1 شهراً عام 2000. وأوضحت النتائج أن نسبة الأطفال (0-6) شهور والذين رضعوا رضاعة

طبيعية مطلقة بلغت 25.4%، بواقع 26.8% في الضفة الغربية و23.5% في قطاع غزة، مقابل 16.7% و17.9% و14.5% عام 2000 على التوالي.

وأشارت النتائج إلى أن 61.8% من الأطفال الذين ولدوا خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح تلقوا فيتامين أ/د في الأراضي الفلسطينية، بواقع 72.8% في الضفة الغربية و47.9% في قطاع غزة، مقابل 50.4% و57.9% و37.0% عام 2000 على التوالي، بزيادة مقدارها 22.6% عن عام 2000 وذلك على مستوى الأراضي الفلسطينية.

أشارت البيانات إلى أن 98.1% من الأطفال (12-23 شهراً) الذين تم الاطلاع على بطاقاتهم، تلقوا مطعوم الشلل (الجرعة الثالثة) وأن 97.9% قد تلقوا مطعوم الثلاثي (الجرعة الثالثة) وأن 95.3% قد تلقوا مطعوم الحصبة، في حين بلغت هذه النسب على التوالي، 96.8% و88.5% و92.9% عام 2000. وأشارت النتائج إلى أن نسبة الأطفال (18-59) شهراً الذين تلقوا جميع المطاعيم بلغت 77.8% في الأراضي الفلسطينية، بواقع 83.1% في الضفة الغربية و68.1% في قطاع غزة، مقابل 69.9% و72.1% و65.7% عام 2000 على التوالي.

وفيما يخص انتشار سوء التغذية، أشارت النتائج إلى أن نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من قصر القامة بلغت 9.4% في الأراضي الفلسطينية، في حين كانت نسبتهم 7.5% عام 2000، أما الذين يعانون من نقص في الوزن فقد بلغت نسبتهم 4.0%، مقابل 2.5% عام 2000، كما بلغت نسبة الذين يعانون من الهزال لنفس الفئة العمرية من الأطفال 1.9%، مقابل 1.4% عام 2000، بارتفاع مقداره 25.3% و60.0% و35.7% على التوالي.

المفاهيم والمصطلحات

الصحة الإنجابية:

حالة رفاه كامل من الناحية الجسدية والعقلية والاجتماعية وليست السلامة من المرض أو الإعاقة في جميع الأمور والمتعلقة بالجهاز التناسلي لكل من الذكر والأنثى ووظائفه. وفقاً لتعريف منظمة الصحة العالمية فإن الصحة الإنجابية تتضمن مقدرة الفرد على اتخاذ القرار المناسب فيما يتعلق بالإنجاب في الوقت والطريقة التي يريدها، وله الحق سواء كان ذكراً أم أنثى في الحصول على الوسائل المناسبة والمقبولة من وسائل تنظيم الأسرة وفقاً لاختيارهم، وحق المرأة في الحصول على الخدمات الصحية المناسبة والتي تمكنها من الحصول على الرعاية الصحية الآمنة خلال فترة الحمل والولادة.

الإيدز:

من الأمراض الخطيرة، وكلمة إيدز هي مختصر لكلمة إنجليزية معناها نقص العوز المناعي المكتسب عند الإنسان ويسببه فيروس HIV ويؤدي إلى نقص المناعة المكتسبة مما يؤدي إلى الوفاة، وينتقل عن طريق نقل الدم والاتصال الجنسي والمعدات الطبية الملوثة خاصة الإبر.

التامين الصحي:

هو تعويض عن خسارة مادية ترتبط بتغطية التكاليف المتعلقة بمشكلة صحية ما وعلاجها.

الحالة الغذائية:

هي التي تسمح لنا بقياس ووصف الوضع التغذوي للفرد، وهي من المؤشرات التي تقيس مدى التطور في الدولة. ترتبط الحالة الغذائية بتوفر الطعام (الغذاء)، وأنماط التغذية والممارسات التغذوية، ويؤثر في ذلك الوضع الاقتصادي في تلك الدولة. يتم تقييم الحالة الغذائية من خلال قياس الوزن والطول، ونوعية بعض الأطعمة التي يتناولها الفرد والتي هي مهمة للنمو.

سوء التغذية:

مصطلح سوء التغذية يستخدم ليشمل الاضطرابات الناجمة عن أسباب متعددة بدءاً بنقص عناصر غذائية دقيقة ومحددة مثل الفيتامينات والمعادن أو البروتينات ونقص أو زيادة السعرات الحرارية والتي من الممكن أن تسبب المجاعة أو السمنة أو أمراض أخرى.

قصر القامة (الطول) مقابل (العمر):

إن نقص الطول بالمقارنة مع العمر يشير إلى قصر القامة. ويعكس طول أو قصر قامة الطفل الوضع الصحي أو التغذوي له، ويقاس هذا المؤشر بطريقتين أساسيتين هما الطول والارتفاع، فالطول يقيس طول الطفل وهو مستقل حتى عمر سنتين، أما الارتفاع فيستخدم لقياس طول الطفل الذي يزيد عمره عن سنتين وهو واقف، ويستخدم مصطلح الطول لكلا الحالتين. ويعتبر الأطفال الذين يقعون تحت انحرافين معياريين ($-2 SD$) أن لديهم قصر قامة متوسط مقارنة بأطولهم، وأولئك الذين تقل أطوالهم مقابل أعمارهم عن ($-3 SD$) يصنفون أن لديهم قصر قامة حاد.

الهزال (الوزن مقابل الطول):

يعكس هذا المؤشر وزن الطفل مقابل طوله، ويعتبر نقص الوزن بالنسبة للطول نحافة إذا كان طبيعياً، فيما يسمى هزالاً إذا كان ناتج عن حالة مرضية سواء مزمنة أو حالية. ولا يعني خلو المجتمع من الهزال بان الوضع التغذوي جيد في ذلك المجتمع. وبشكل عام يعتبر الأطفال الذين تقل أوزانهم مقابل أطوالهم عن انحرافين معياريين ($-2 SD$) أن لديهم هزال متوسط، وأولئك الذين تقل أوزانهم مقابل أطوالهم عن ($-3 SD$) بأن لديهم هزالاً حاداً. ويتأثر الهزال بشكل أساسي بوزن الطفل وطوله وهو أحد المقاييس المستعملة في البحث لقياس زيادة الوزن عند الأطفال.

نقص الوزن (الوزن مقابل العمر):

يتأثر وزن الطفل بسرعة بمتغيرات صحية أو تغذوية حديثة أو قديمة، يعتبر الأطفال الذين تقل أوزانهم مقابل أعمارهم عن ($-2 SD$) أن لديهم نقص وزن متوسط وأولئك الذين تقل أوزانهم مقابل أعمارهم عن ($-3 SD$) أن لديهم نقص وزن حاد. ويتأثر وزن الطفل بطوله بشكل عام ولهذا لا يعتمد كمؤشر لقياس زيادة الوزن عند الأطفال.

تنظيم الأسرة:

هي المباشرة بين أو وقف الأحمال عن طريق استخدام وسيلة أو أكثر من وسائل تنظيم الأسرة .

وسائل تنظيم الأسرة:

هي الوسائل التي يمكن أن يستخدمها الزوجان أحدهما أو كلاهما لتنظيم الأسرة وتشمل الوسائل الحديثة مثل الحبوب، اللولب، الحقن بالإبر، المرهم، التعقيم للرجال والواقي للرجال.

الرضاعة الطبيعية:

تلقي الطفل لحليب الثدي بشكل مباشر أو الشفط.

الرضاعة الطبيعية المطلقة:

الأطفال 0-6 أشهر الذين لا زالوا يرضعون من أمهاتهم والذين لم يتلقوا حليب صناعي أو أي نوع من أنواع الطعام أو الشراب، ويستثنى من ذلك الأطفال الذين يتلقون الفيتامينات أو الأدوية

معدل الاستمرار في الرضاعة

نسبة الأطفال الذين أعمارهم (9-12) شهراً والذين ما زالوا يرضعون رضاعة طبيعية.

الطبيعية:

الإسهال:

هو التغيير الملموس في عدد مرات التبرز (أكثر من ثلاث مرات في اليوم) والتغير في لزوجة البراز بحيث يميل إلى السيولة وقد يرافق هذه العملية وجود دم أو مخاط في البراز، وقد استخدم تعريف الأم وفهمها للإسهال في هذا المسح.

تطعيم الكزاز (التيتانوس):

هو مطعوم يعطى للسيدة الحامل خلال فترة الحمل وذلك لحماية الطفل من الإصابة بمرض الكزاز الوليدي.

مطعوم الشلل:

مطعوم يعطى للوقاية من شلل الأطفال إما عن طريق نقط بالفم (OPV) (Sabin) ويعطى على شكل نقط في الفم على النحو التالي: الجرعة الأولى عند عمر شهرين، الجرعة الثانية عند عمر 4 شهور، الجرعة الثالثة عند عمر 6 شهور، والجرعة

الرابعة (المنشطة) فتعطى عند عمر 12 شهر أو بعد 6 شهور من الجرعة الثالثة. كذلك يعطى المطعوم على شكل حقن (Salk) (IPV) وتعطى الحقن عند عمر شهر وعمر شهرين.

مطعوم الحصبة (Measles):

مطعوم يعطى عند عمر 9 شهور وذلك بهدف الوقاية من مرض الحصبة ويعطى على شكل حقنة. ويعطى مرة أخرى على عمر 15 شهر على شكل MMR والذي يحتوي على الحصبة وأبو ضغيم والحصبة الألمانية.

مطعوم السل (BCG):

مطعوم يعطى خلال الشهر الأول من الولادة وذلك للوقاية من مرض السل الرئوي (التدرن) ويعطى على شكل حقنة تحت الجلد.

المطعوم الثلاثي (DPT):

وهو عبارة عن مطعوم مشترك لثلاثة أمراض هي الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز وتعطى على شكل حقن بمعدل 4 جرعات على النحو التالي: الجرعة الأولى عند عمر شهرين، الجرعة الثانية عند عمر 4 شهور، الجرعة الثالثة عند عمر 6 شهور، والجرعة الرابعة (المنشطة) فتعطى عند عمر 12 شهر أو بعد 6 شهور من الجرعة الثالثة.

المولود الحي:

هو المولود الذي خرج من الرحم طبيعياً أو جراحياً مع ظهور أي علامة من علامات الحياة على المولود كالتنفس والبكاء مثلاً، حتى ولو مات المولود بعد ذلك مباشرة.

محلول معالجة الجفاف:

عبارة عن محلول يتكون من ماء وسكر وملح و كربونات الصودا وعصير ليمون أو برتقال بنسب معينة وذلك بهدف الوقاية من الجفاف الناتج عن الإسهال.

المدخن:

هو الشخص (10 سنوات فأكثر) الذي يدخن بمعدل سيجارة باليوم أو أكثر ويضاف إلى ذلك الأشخاص الذين يدخنون الغليون والنارجيلة.

أقراص الحديد:

مركبات دوائية تعطى للسيدة الحامل أثناء فترة الحمل بهدف العلاج أو الوقاية من فقر الدم الناجم عن نقص الحديد وتعطى بوصفة طبيب.

حامض الفوليك:

مركب دوائي يعطى للسيدة الحامل خلال فترة الحمل بهدف العلاج أو الوقاية من نقصان حامض الفوليك في الدم.

الملح المؤيدن:

ملح الطعام الذي يحتوي على كمية محددة من مادة اليود 15 جزء من المليون فأكثر، وذلك للوقاية من الإصابة بأمراض الغدة الدرقية والإعاقات العقلية خاصة عند الأطفال.

فيتامين A+D

هي عبارة عن نقط A+D تعطى للأطفال من الولادة وحتى عمر سنة من قبل مراكز الأمومة والطفولة التابعة لوزارة الصحة، ولا تعطى من قبل مراكز الأمومة والطفولة التابعة للوكالة.

ملخص بأهم المؤشرات

Summary of the Main Indicators in Percentages

Indicator	قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory			المؤشر
	2004	2000	1996	2004	2000	1996	2004	2000	1996	
Demographic characteristics										الخصائص الديمغرافية
Average household size	6.2	6.9	N.A	5.5	5.7	N.A	5.7	6.1	N.A	متوسط حجم الأسرة
Children less than 5 years old	19.1	19.8	N.A	16.7	17.8	N.A	17.6	18.5	N.A	الأطفال دون الخامسة
Children less than 15 years old	47.8	50.2	N.A	44.1	44.9	N.A	45.8	46.9	N.A	نسبة الأطفال دون 15 سنة
Persons 65 years old and over	2.6	2.9	N.A	3.3	3.6	N.A	3.0	3.4	N.A	الأفراد 65 سنة فأكثر
Women 15-49 years old	43.3	41.7	N.A	46.6	45.3	N.A	45.4	44.0	N.A	النساء 15-49 سنة
Total Fertility Rate	(2003)6.6	(1999)6.8	(1995)0.0	(2003)5.2	(1999)5.5	(1995)0.0	(2003)5.6	(1999)5.9	(1995)0.0	معدل الخصوبة الكلية
Infant mortality rate	(2003-1999)31.1	(1999-1995)27.3	N.A	(2003-1999)21.1	(1999-1995)24.4	N.A	(2003-1999)25.2	(1999-1995)25.5	N.A	معدل وفيات الرضع
Under five mortality rate	(2003-1999)35.6	(1999-1995)31.2	N.A	(2003-1999)24.6	(1999-1995)27.2	N.A	(2003-1999)29.1	(1999-1995)28.7	N.A	وفيات الذين أعمارهم أقل من 5 سنوات
Children ever born alive	4.9	4.8	(1995)4.9	4.3	4.4	(1995)4.8	4.5	4.6	(1995)4.8	متوسط عدد الأبناء المنجبين أحياء
Median age at first marriage	18	18	N.A	18	18	N.A	18	18	N.A	العمر الوسيط عند الزواج الأول
Consanguinity (first cousins marriage)	32.2	31.4	N.A	24.6	26.4	N.A	27.4	28.2	N.A	نسبة زواج الأقارب من الدرجة الأولى
Reported health status, health behavior and health services										الوضع الصحي، السلوك الصحي والخدمات الصحية
Percentage of individuals 10 years old and over who smoke ¹	13.7	18.6	18.1	20.3	23.9	23.2	18.0	22.1	21.8	نسبة الأفراد 10 سنوات فأكثر المدخنين ¹
Males	26.7	35.8	35.0	37.5	43.3	42.0	33.7	40.7	39.9	ذكور
Females	0.7	21.	0.5	2.7	4.3	3.6	2.0	3.2	2.7	إناث
Percent of households consuming iodized salt	82.7	16.6	N.A	56.5	47.3	N.A	65.3	37.4	N.A	نسبة الأسر التي تستهلك ملح مؤيدن
Percent of individuals with health insurance	93.8	75.6	76.7	66.1	51.8	54.7	76.2	60.4	61.6	نسبة المؤمنین صحياً

Indicator	قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory			المؤشر
	2004	2000	1996	2004	2000	1996	2004	2000	1996	
Maternal and child health										صحة الأم والطفل
Family planning										استخدام وسائل تنظيم الأسرة
Percentage of women (15-49 years old) reporting currently using any family planning method at the time of the survey	41.4	46.1	33.9	51.7	54.3	50.7	47.9	51.4	45.2	نسبة النساء (15-49 سنة) اللواتي يستخدمن حالياً (وقت تنفيذ المسح) أي وسيلة تنظيم أسرة
Percentage of women (15-49 years old) reporting currently using any modern family planning method at the time of the survey	30.0	32.7	24.5	37.0	38.8	33.6	34.4	36.7	30.7	نسبة النساء (15-49 سنة) اللواتي يستخدمن حالياً (وقت تنفيذ المسح) أي وسيلة تنظيم أسرة حديثة
Percentage of women (15-49 years old) reporting currently using IUD at the time of the survey	16.2	18.5	16.2	27.8	27.9	24.1	23.5	24.6	21.5	نسبة النساء (15-49 سنة) اللواتي يستخدمن اللولب وقت تنفيذ المسح
Percentage of women (15-49 years old) reporting currently using Pill at the time of the survey	6.3	6.0	2.7	6.1	5.7	4.3	6.2	5.8	3.8	نسبة النساء (15-49 سنة) اللواتي يستخدمن الحبوب وقت تنفيذ المسح
Women (less than 55 years old) who want no more children	48.7	48.4	N.A	53.4	54.6	N.A	51.7	52.4	N.A	النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي لا يرغبن في إنجاب المزيد من الأطفال
Ante natal care and delivery										الرعاية أثناء الحمل والولادة
Percentage of women (less than 55 years old) who reported receiving ante-natal care with the last two births taking place during the past three years	97.1	98.3	96.7	96.1	94.0	93.5	96.5	95.6	94.6	نسبة النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي تلقين رعاية صحية أثناء حملهن بأخر مولودين خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح
Percentage of births taking place in health institutions of the last two births reported by women during the past three years	99.1	99.2	95.3	394.	92.3	82.5	96.3	94.8	86.8	الولادات (آخر ولادتين) التي تمت في مؤسسات صحية خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح
Births that took place at home	0.8	0.8	4.1	4.7	7.7	12.9	3.1	5.2	10.0	الولادات التي تمت في المنزل
Percent of women (less than 55 years) with a birth in the past year and reported receiving tetanus toxoid ²	35.1	35.7	24.3	34.3	23.0	20.4	34.6	27.5	22.0	نسبة النساء اللواتي أنجبن خلال السنة السابقة للمسح وتلقين تطعيم ضد التيتانوس ²
Percent of women (less than 55 years) who received Iron tablets ³	71.8	65.7	44.7	78.9	81.5	54.7	75.7	75.8	50.4	نسبة النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي تلقين أقراص حديد أثناء الحمل ³

Indicator	قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory			المؤشر
	2004	2000	1996	2004	2000	1996	2004	2000	1996	
Percent of women (less than 55 years) who received folic acid	33.6	38.1	N.A	51.6	47.8	N.A	43.6	44.3	N.A	نسبة النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي تلقين حمض الفوليك
Main type of delivery										طبيعة الولادة الأساسية
Normal delivery	71.2	71.2	75.6	71.7	72.7	70.3	71.5	72.1	72.3	طبيعية
Caesarian	11.7	7.8	5.6	12.9	9.4	7.6	12.4	8.8	6.8	قيصرية
Suction and forceps	2.1	3.1	4.3	2.5	2.3	2.4	2.4	2.7	3.1	شفط/ملقط
Episiotomy	15.0	17.9	9.5	12.9	15.4	12.1	13.7	16.4	11.1	جرح/توسيع
Breastfeeding										الرضاعة الطبيعية
Percent of children who breastfed	95.6	97.8	97.0	95.7	96.2	95.5	95.6	96.8	96.0	نسبة الأطفال الذين رضعوا رضاعة طبيعية
Percent of children who were weaned during the first three months	9.2	10.7	4.9	10.3	14.1	8.8	9.8	12.9	7.4	نسبة الأطفال الذين فطموا خلال الأشهر الثلاثة الأولى
Continued breastfeeding rate (9-12 months)	73.8	71.1	60.1	58.6	67.4	56.9	65.8	68.8	58.3	معدل الاستمرار في الرضاعة الطبيعية (9-12 شهرا)
Mean duration of breastfeeding (months)	11.0	12.4	12	12.5	10.4	11	9.9	11.1	11	متوسط الرضاعة الطبيعية (بالاشهر)
Children 0-6 months who were exclusively breastfed	23.5	14.5	N.A	26.8	17.9	N.A	25.4	16.7	N.A	الأطفال 0-6 شهور الذين رضعوا رضاعة طبيعية مطلقة
Children 0-6 months who were mixed fed (breast and other milk) breastfed	41.7	32.1	N.A	26.5	32.1	N.A	33.3	38.1	N.A	الأطفال 0-6 شهور الذين رضعوا رضاعة طبيعية وتلقوا حليب صناعي
Children 0-6 months who exclusively received milk other than breast milk	2.4	0.8	N.A	3.4	0.6	N.A	2.9	0.7	N.A	الأطفال 0-6 شهور الذين اعتمدوا على الحليب الصناعي فقط
Percent of children under one year of age who received vitamin A/D	47.9	37.0	19.6	72.8	57.9	47.6	61.8	50.4	38.1	نسبة الأطفال اقل من سنة الذين تلقوا فيتامين أ/د
Percent of children under five years of age whose Immunization cards were seen	67.5	66.7	52.7	76.6	74.4	74.4	72.9	71.4	66.8	نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تم الاطلاع على بطاقتهم الصحية

Indicator	قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory			المؤشر
	2004	2000	1996	2004	2000	1996	2004	2000	1996	
Percent of children (12-23) months whose cards were seen and received										نسبة الأطفال (12-23) شهراً الذين تم الاطلاع على بطاقاتهم وتلقوا
Immunized against polio (3 rd dose)	98.5	98.7	97.5	97.8	95.5	94.9	98.1	96.8	95.7	مطعوم ضد الشلل (الجرعة الثالثة)
Immunized against DPT (3 rd dose)	99.5	89.5	97.5	96.9	87.8	95.8	97.9	88.5	96.4	مطعوم ضد الثلاثي (الجرعة الثالثة)
Immunized against measles	98.2	98.4	93.2	93.2	89.4	28.7	95.3	92.9	48.9	مطعوم الحصبة
Children aged 18-59 months that were fully immunized⁴	68.1	65.7	N.A	83.1	72.1	N.A	77.8	69.9	N.A	الأطفال 18-59 شهرا الذين تلقوا جميع المطاعيم ⁴
Percentage of children under 5 years who suffered from										نسبة الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من
Stunting	11.0	8.3	8.2	8.6	7.0	6.7	9.4	7.5	7.2	قصر القامة
Wasting	1.4	1.4	3.7	2.1	1.5	2.3	1.9	1.4	2.8	الهزال
Under weight	4.0	2.4	4.7	4.0	2.6	3.6	4.0	2.5	4.0	نقص في الوزن

1 The data for 1996 pertains to persons 14 years old and over, while the data for 2000 pertains to persons 12 years old and over, and the 2004 data pertains to persons 10 years old and over.

1 تمثل بيانات العام 1996 الأفراد 14 سنة فأكثر، فيما تمثل بيانات العام 2000 الأفراد 12 سنة فأكثر، وتمثل بيانات العام 2004 الأفراد 10 سنوات فأكثر

2 The data for 1996 pertains to currently pregnant women, while data for 2000 and 2004 pertains to women who had a birth during the last year preceding the survey.

2 تمثل بيانات العام 1996 السيدات الحوامل حالياً فقط، بينما بيانات العام 2000 و 2004 فتمثل السيدات اللواتي سبق لهن الإنجاب خلال السنة السابقة للمسح

3 The data for 1996 pertains to currently pregnant women, while the data for 2000 and 2004 pertains to last two births during the last three years preceding the survey.

3 تمثل بيانات العام 1996 السيدات الحوامل حالياً فقط، بينما بيانات العام 2000 و 2004 فتمثل آخر ولادتين تمت خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح

4 Includes: 4th dose of DPT, 4th dose of polio, 3rd dose of HBV, and MMR

4 تشمل الجرعة الرابعة من الثلاثي، والجرعة الرابعة من الشلل، والجرعة الثالثة من التهاب الكبد الوبائي، و MMR

N.A: - Not Available

N.A: - غير متوفر

جدول 1: التوزيع النسبي للأفراد الذين غيروا أماكن إقامتهم في أي وقت حسب سبب تغيير مكان الإقامة والمنطقة، 2004
Table 1: Percentage Distribution of Persons who Ever Changed Their Place of Residence by Reason and Region, 2004

Reason	Region			السبب
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Changed Place of Residence	19.1	23.1	20.9	غيروا مكان إقامتهم
Employment	1.7	6.5	4.6	العمل
Study	1.5	2.1	1.8	الدراسة
Marriage	18.9	25.5	22.8	الزواج
Accompanying another Person	43.8	37.4	40.0	المرافقة
Displacement (due to Israeli Measures & occupation)	10.2	4.2	6.7	تهجير (الإجراءات الإسرائيلية والاحتلال)
Poor financial status of the family	5.0	2.0	3.2	سوء الوضع المادي للأسرة
Return to the homeland from abroad	10.2	12.3	11.5	العودة إلى أرض الوطن
Preserving the Jerusalem identity card	0.0	0.5	0.3	الحفاظ على الهوية المقدسية
Other	8.7	9.5	9.1	أخرى
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Persons	12,790	20,485	33,275	عدد الأفراد

جدول 2: التوزيع النسبي للأفراد حسب تغيير مكان إقامتهم منذ أيلول 2000 والمنطقة، 2004
Table 2: Percentage Distribution of Persons Who Changed their Place of Residence Since September 2000 and Region, 2004

Changed Place of Residence	Region			تغيير مكان الإقامة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Did not change place of residence	96.7	96.8	96.7	لم يغير مكان إقامته
Changed place of residence	3.3	3.2	3.3	غير مكان إقامته
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Persons	11,305	18,454	29,759	عدد الأفراد

جدول 3: التوزيع النسبي للنساء (15-54) سنة حسب تقييمهن لحالتهم الصحية والعمر، 2004

Table 3: Percentage Distribution of Self Reported Health Status of Women Aged (15-54) Years by Age, 2004

Evaluation	المجموع Total	العمر Age			التقييم
		54-40	39-30	أقل من 30 Less than 30	
Very Good/ Excellent	71.0	46.4	62.8	83.2	جيدة جدا - ممتازة
Moderate	22.5	38.8	29.7	13.6	متوسطة
Fair/ acceptable	4.1	8.1	5.4	2.2	مقبولة
Bad/ very bad	2.4	6.7	2.1	1.0	سيئة - سيئة جداً
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Women	7,531	1,520	1,767	4,244	عدد النساء

جدول 4: نسبة الأفراد الذين يعانون من أمراض مزمنة معينة وفقاً لتشخيص طبي حسب المرض والعمر، 2004

Table 4: Percentage of Persons Who Reported Suffering from Selected Diagnosed Chronic Diseases by Age, 2004

Disease	العمر Age					المرض
	المجموع Total	+65	64-40	39-18	17-0	
Diabetes Mellitus	2.2	21.1	11.1	0.4	0.1	سكري
Hypertension	3.0	33.7	13.7	0.8	0.0	ضغط دم
Cardiovascular Diseases	1.2	15.8	4.3	0.3	0.2	أمراض القلب
Cancers	0.1	0.8	0.4	0.0	0.0	سرطان
Ulcer	0.7	6.1	2.3	0.7	0.0	قرحة
Asthma	0.8	3.1	2.1	0.6	0.5	ربو (أزمة)
Epilepsy	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2	صرع
Hereditary diseases	0.2	0.4	0.1	0.2	0.1	أمراض وراثية
Musculoskeletal diseases	2.0	19.6	8.8	0.8	0.1	أمراض المفاصل
Anemia	0.4	1.0	0.9	0.4	0.2	فقر الدم
No. of Persons	33,237	1,152	4,490	10,572	17,023	عدد الأفراد

جدول 5: نسبة الأفراد (10 سنوات فأكثر) المدخنين حسب الجنس والعمر والمنطقة، 2004

Table 5: Percentage of Persons Aged (10 years and over) who were reported as smokers by Sex, Region and Age, 2004

Sex	المنطقة									الجنس
	قطاع غزة Gaza Strip			الضفة الغربية West Bank			الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory			
	المجموع Total	18 سنة فأكثر 18 and over	أقل من 18 سنة Under 18	المجموع Total	18 سنة فأكثر 18 and over	أقل من 18 سنة Under 18	المجموع Total	18 سنة فأكثر 18 and over	أقل من 18 سنة Under 18	
Males	26.7	40.4	1.8	37.5	51.8	5.4	33.7	47.9	4.0	ذكور
Females	0.7	1.0	0.1	2.7	3.7	0.3	2.0	2.8	0.2	إناث
Total	13.7	20.8	1.0	20.3	28.0	2.9	18.0	25.6	2.1	المجموع
No. of Persons	8,664	5,430	3,234	14,612	10,029	4,583	23,276	15,459	7,817	عدد الأفراد

جدول 6: نسبة الأسر التي تستهلك ملح يحتوي على 15 جزء من المليون فأكثر من اليود حسب المنطقة، 2004

Table 6: Percentage of Households Consuming Salt with 15PPM of Iodine or more by Region, 2004

Region	نسبة الأسر التي تستهلك ملح مؤيدن Percentage of Household Consuming Iodized Salt	المنطقة
Palestinian Territory	65.3	الأراضي الفلسطينية
West Bank	56.5	الضفة الغربية
Gaza Strip	82.7	قطاع غزة
No. of Households	5,779	عدد الأسر

جدول 7: نسبة الأفراد حسب توفر التأمين الصحي ونوعه والمنطقة، 2004

Table 7: Percentage of Persons by Availability of Health Insurance Type and Region, 2004

Type of Insurance	المنطقة			نوع التأمين
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Total with health insurance	93.8	66.1	76.2	لديهم تأمين صحي
Governmental	66.4	43.2	51.7	حكومي
Military	8.7	1.4	4.1	عسكري
UNRWA	65.9	14.4	33.3	وكالة
Social welfare	3.0	2.0	2.3	ضمان اجتماعي
Private	1.1	2.1	1.7	خاص
Israeli Insurance	0.0	9.6	6.1	إسرائيلي
International	0.0	0.1	0.1	دولي
Total without Health Insurance	6.2	33.9	23.8	غير مؤمن
No. of Persons	12,790	20,485	33,275	عدد الأفراد

جدول 8: نسبة النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي سبق لهن الزواج حسب معرفتهن بوسائل تنظيم الأسرة والمنطقة، 2004

Table 8: Percentage of Ever Married Women (less than 55 years old) with Knowledge of Any Family Planning Method by Region, 2004

Knowledge of Method	المنطقة Region			المعرفة بالوسائل
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Any method	99.6	99.6	99.6	أي وسيلة
Any modern method	99.6	99.5	99.5	أي وسيلة حديثة
Contraceptive pill	98.9	98.5	98.7	الحبوب
IUD	99.3	99.4	99.3	اللولب
No. of Women	1,885	3,081	4,966	عدد النساء

* تشمل الوسائل الحديثة: الحبوب، اللولب، الحقن بالإبر، المرهم، التعقيم للنساء، التعقيم للرجال والواقي للرجال

* Modern Methods Include: Contraceptive Pill, IUD, injection, vaginal methods, female jelly, female sterilization, male sterilization and condom

جدول 9: نسبة النساء (أقل من 55 سنة) اللواتي سبق لهن الزواج واستخدمن وسيلة تنظيم الأسرة حسب المنطقة، 2004

Table 9: Percentage of Ever Married Women (less than 55 years old) Who Reported Ever Using Any Family Planning Method by Region, 2004

Ever Using Any Family Planning Methods	المنطقة Region			سبق لهن الاستخدام
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Any method	67.0	73.3	74.1	أي وسيلة
Any modern method	59.3	67.1	64.3	أي وسيلة حديثة
Contraceptive pill	30.3	33.6	32.4	الحبوب
IUD	39.6	52.0	47.4	اللولب
No. of Women	1,885	3,081	4,966	عدد النساء

جدول 10: نسبة النساء (15-49 سنة) المتزوجات حالياً ويستخدمن حالياً وسيلة تنظيم أسرة حسب المنطقة، 2004

Table 10: Percentage of Currently Married Women Aged (15-49 years old) By Current Use of Family Planning Methods and Region, 2004

Current Use of Family Planning Methods	المنطقة Region			يستخدمن حالياً وسيلة تنظيم أسرة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Any method	41.4	51.7	47.9	أي وسيلة
Any modern method	30.0	37.0	34.4	أي وسيلة حديثة
Contraceptive pill	6.3	6.1	6.2	الحبوب
IUD	16.2	27.8	23.5	اللولب
No. of Women	1,694	2,761	4,455	عدد النساء

جدول 11: التوزيع النسبي للمواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح حسب تلقي أمهاتهم اللواتي تقل أعمارهن عن 55 سنة رعاية صحية أثناء الحمل والمنطقة، 2004

Table 11: Percentage Distribution of (Last Two Births) of Antenatal Care Received by women (less than 55 years old) in the Past Three Years by Region, 2004

Received Antenatal Care status	Region			تلقي الرعاية الصحية
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Received antenatal care	97.1	96.1	96.5	تلقيين رعاية صحية
Did not receive antenatal care	2.9	3.9	3.5	لم يتلقين رعاية صحية
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد
Average Number of Visits	7.2	7.5	7.4	معدل عدد الزيارات

جدول 12: التوزيع النسبي للمواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح الذين تلقت أمهاتهم رعاية صحية أثناء الحمل حسب مكان تلقي الرعاية والمنطقة، 2004

Table 12: Percentage Distribution of (Last Two Births) of Antenatal Care Received by women (less than 55 years) in the Past Three Years by Health Facility Where Care was Received and Region, 2004

Health Facility Where Care was Received	Region			مكان إجراء الفحص
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Governmental hospital	7.5	4.7	5.9	مستشفى حكومي
Private hospital	1.1	9.5	6.0	مستشفى خاص
UNRWA center	60.8	9.0	30.8	مركز وكالة
Governmental health center	15.3	14.2	14.7	مركز صحي حكومي
Governmental MCH center	0.7	4.6	2.9	مركز أمومة وطفولة حكومي
Private doctor's clinic	13.0	50.3	34.6	عيادة طبيب خاص
NGO clinic or health center	1.6	4.1	3.0	عيادة أو مركز صحي تابع لمنظمات غير حكومية
Other	0.0	3.6	2.1	أخرى
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Births	1,332	1,750	3,082	عدد المواليد

جدول 13: نسبة المواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح الذين تعرضت أمهاتهم اللواتي تقل أعمارهن عن 55 سنة لمشاكل صحية خلال الحمل حسب المشكلة الصحية والمنطقة، 2004

Table 13: Percentage of (Last Two Births) of women (less than 55 years old) who Reported Health Problems During Pregnancy in the Last Three Years by Region, 2004

Reported Health Problem	Region			المشكلة الصحية
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Eclampsia/ pre-eclampsia	2.0	4.8	3.6	تسمم حمل
Gestational diabetes	1.6	2.6	2.2	سكري حمل
Signs of premature delivery	6.3	8.8	7.7	أعراض ولادة مبكرة
Hypertension	9.6	8.7	9.1	ارتفاع ضغط الدم
Vaginal bleeding	5.3	12.2	9.3	نزيف مهبلي
Urinary tract infection	18.1	29.1	24.4	التهاب في المسالك البولية
Acute headache	20.8	19.6	20.1	صداع حاد
High fever	8.2	9.5	8.9	ارتفاع شديد في درجة الحرارة
Swelling in the body or face	14.4	20.8	17.9	تورم في الوجهة أو الجسم
Convulsions	1.2	8.6	5.3	تشنجات
Anemia	22.8	19.4	21.0	فقر دم
Reproductive tract infections	11.5	15.9	13.9	التهابات في الجهاز التناسلي
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد

جدول 14: نسبة المواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح الذين تلقت أمهاتهم اللواتي تقل أعمارهن عن 55 سنة أقراص الحديد و/أو حمض الفوليك أثناء الحمل حسب المنطقة، 2004

Table 14: Percentage of (Last Two Births) of Mothers (less than 55 years) who Received Iron Tablets and /or Folic Acid Supplementation During Pregnancy in the Last Three Years by Region, 2004

Received Iron Tablets and or Folic Acid	Region			تلقي الحديد و/أو حمض الفوليك
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Iron Tablets	71.8	78.9	75.7	أقراص حديد
Folic Acid Tablets	33.6	51.6	43.6	أقراص حمض الفوليك
Both	39.7	43.4	41.8	كلاهما
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد

جدول 15: التوزيع النسبي للمواليد (آخر مولودين) خلال السنوات الثلاث السابقة للمسح حسب مكان الولادة والمنطقة، 2004
 Table 15: Percentage Distribution of (Last Two Births) by Place of Delivery during the Last Three Years and Region, 2004

Place of Delivery	Region			مكان الولادة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Health institutions	99.1	94.3	96.3	مؤسسات صحية
At home	0.8	4.7	3.1	المنزل
Other place	0.1	1.0	0.6	مكان آخر
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد

جدول 16: التوزيع النسبي للمواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح حسب طبيعة الولادة والمنطقة، 2004
 Table 16: Percentage Distribution of (Last Two Births) by Type of Delivery in the Last Three Years and Region, 2004

Type of Delivery	Region			طبيعة الولادة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Normal	71.2	71.7	71.5	طبيعية
Episiotomy	15.0	12.9	13.7	توسيع/ جرح
Forceps	0.1	0.5	0.4	ملقط
Suction	2.0	2.0	2.0	شفط
Caesarean section	11.7	12.9	12.4	قيصرية
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد

جدول 17: متوسط عدد الأبناء المنجبين أحياء والباقيين على قيد الحياة للنساء (15-54) سنة اللواتي سبق لهن الزواج حسب المنطقة، 2004

Table 17: Mean Number of Children Ever Born and Still Alive to Ever Married Women Aged (15-54) Years by Region, 2004

Mean	Region			المتوسط
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Mean number of children ever born alive	4.9	4.3	4.5	متوسط عدد الأبناء المنجبين أحياء
Mean number of children still alive	4.7	4.1	4.3	متوسط عدد الأبناء الباقيين على قيد الحياة

جدول 18: التوزيع النسبي للنساء (أقل من 55 سنة) اللواتي سبق لهن الإنجاب خلال السنة السابقة للمسح حسب تلقيهن مطعوم التيتانوس أثناء حملهن الأخير والمنطقة، 2004

Table 18: Percentage Distribution of Ever Delivered Women (less than 55 years) who Reported Receiving the Tetanus Toxoid During the Last Pregnancy in the Year Preceding the Survey by Region, 2004

Received Tetanus Toxoid	Region			تلقي مطعوم التيتانوس
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
At least once	35.1	34.3	34.6	جرعة على الأقل
None	64.5	64.2	64.3	لا شيء
Don't know	0.4	1.5	1.1	لا أعرف
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Women	546	705	1,251	عدد النساء

جدول 19: التوزيع النسبي للمواليد (آخر مولودين) في السنوات الثلاث السابقة للمسح حسب الجهة التي راجعتها الأم للكشف عنها بعد الولادة والمنطقة، 2004

Table 19: Percentage Distribution of (Last Two Births) by Consultation Site After Delivery in the Last Three Years and Region, 2004

Post-Natal Care	Region			الرعاية الصحية بعد الولادة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Specialist	13.8	23.7	19.5	طبيب أخصائي
General practitioner	8.1	6.8	7.3	طبيب عام
Nurse	7.4	2.7	4.8	ممرضة
Midwife	0.2	3.0	1.7	قابلة
Daya	0.0	1.2	0.7	داية
None	70.5	61.7	65.5	لا أحد
Other	0.0	0.9	0.5	أخرى
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Births	1,373	1,825	3,198	عدد المواليد

جدول 20: الفروقات في انتشار الرضاعة الطبيعية للأطفال (آخر طفلين) حسب المنطقة، 2004
Table 20: Differentials in the Prevalence of Breastfeeding Among Children (Last two children) by Region, 2004

Breastfeeding Differentials	Region المنطقة			الفروقات في الرضاعة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Percentage ever breastfed	95.6	95.7	95.6	نسبة الذين رضعوا رضاعة طبيعية
Percentage weaned within the first three month	9.2	10.3	9.8	نسبة الأطفال الذين فطموا خلال الثلاثة أشهر الأولى من العمر
Continued breastfeeding rate (CBFR)	73.8	58.6	65.8	معدل الاستمرار في الرضاعة الطبيعية
Mean duration of breastfeeding	11.0	12.5	9.9	متوسط الرضاعة الطبيعية بالأشهر

جدول 21: متوسط العمر عند البدء في إعطاء الأطفال التغذية الإضافية (السوائل والأطعمة) حسب المنطقة، 2004
Table 21: Mean Age of Children at Supplementation Age (with Liquids and Solids) by Region, 2004

Supplementary Feeding	متوسط العمر بالأشهر والمنطقة Mean Age in Months and Region			التغذية الإضافية
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Supplementary liquid	3.7	5.2	4.5	سوائل إضافية
Supplementary food	5.9	6.0	6.0	أطعمة إضافية

جدول 22: التوزيع النسبي للأطفال (آخر طفلين) المولودين خلال الثلاث سنوات السابقة للمسح حسب تلقيهم فيتامينات أ/د والمنطقة، 2004

Table 22: Percentage Distribution of (Last two Births) Who Received Vitamin A and D in the Last Three Years by Region, 2004

Receiving Vitamins A and D	Region المنطقة			تلقي الفيتامينات أ/د
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Received vitamins A and D	47.9	72.8	61.8	تلقوا فيتامين أ/د
Did not receive vitamin A and D	48.9	26.0	36.1	لم يتلقوا فيتامين أ/د
Don't know	3.2	1.2	2.1	لا أعرف
Total	100.0	100.0	100.0	المجموع
No. of Children	1,340	1,622	2,962	عدد الأطفال

جدول 23: نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالإسهال في الأسبوعين السابقين للمسح حسب المنطقة، 2004

Table 23: Percentage of Children Under Five Years by Reports of having had at Least One Episode of Diarrhea in the Two Weeks Preceding the Survey by Region, 2004

Region	نسبة الإصابة بالإسهال Children with Diarrhea	المنطقة
Palestinian Territory	23.0	الأراضي الفلسطينية
West Bank	21.2	الضفة الغربية
Gaza Strip	25.5	قطاع غزة
No. of Children	4,824	عدد الأطفال

جدول 24: نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالإسهال في الأسبوعين السابقين للمسح وعولجوا حسب نوع العلاج

والممنطقة، 2004

Table 24: Percentage of Children Under Five Years Old Who were Reported as Having Had Diarrhea in the Two Weeks Preceding the Survey by Type of Treatment and Region, 2004

Type of Treatment	Region			نوع العلاج
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Mother's milk	31.3	27.6	29.3	حليب الأم
Oral rehydration solution	28.3	39.3	34.2	معالجة بأكياس محلول الجفاف
Powdered milk	42.6	37.2	39.7	حليب صناعي
Water	79.4	72.6	75.7	ماء لوحده
No. of Children	299	425	724	عدد الأطفال

جدول 25: نسبة الأطفال دون الخامسة الذين لديهم بطاقات تطعيم وتم الاطلاع عليها حسب المنطقة، 2004

Table 25: Percentage of Children Under Five Years old whose Immunization Card Was Seen by Region, 2004

Region	نسبة الذين تم الاطلاع على بطاقتهم Children with Seen Cards	المنطقة
Palestinian Territory	72.9	الأراضي الفلسطينية
West Bank	76.6	الضفة الغربية
Gaza Strip	67.5	قطاع غزة
No. of Children	4,824	عدد الأطفال

جدول 26: نسبة الأطفال الذين أعمارهم (12-23) شهرا وتلقوا مطاعيم الشلل والحصبة والثلاثي حسب المنطقة، 2004

Table 26: Percentage of Children Aged (12-23) Months Who Received Polio, Measles and DPT Vaccines by Region, 2004

Received Vaccines	المنطقة			المطعم
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Polio (3 rd dose)	98.5	97.8	98.1	شلل (الجرعة الثالثة)
Measles	98.2	93.2	95.3	حصبة
DPT (3 rd dose)	99.5	96.9	97.9	الثلاثي (الجرعة الثالثة)
No. of Children	397	527	924	عدد الأطفال

جدول 27: نسبة الأطفال دون الخامسة الذين تم تصنيفهم على أن لديهم سوء تغذية طبقا للأرقام القياسية الأنثروبومترية لحالة التغذية:

الطول مقابل العمر، الوزن مقابل الطول، والوزن مقابل العمر حسب المنطقة، 2004

Table 27: Percentage of Malnourished Children Under Five Years old Classified According to Standard Anthropometric Indices of Height for Age, Weight for Height and Weight for Age by Region, 2004

Malnourished Children	المنطقة			الأطفال الذين يعانون من سوء التغذية
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank	الأراضي الفلسطينية Palestinian Territory	
Stunted (Low height for age)	11.0	8.6	9.4	قصر القامة (الطول مقابل العمر)
Wasted (Low weight for height)	1.4	2.1	1.9	الهزال (الوزن مقابل الطول)
Under Weight (Low weight for age)	4.0	4.0	4.0	نقص الوزن (الوزن مقابل العمر)
No. of children	2,044	2,780	4,824	عدد الأطفال