



مركز الإحصاء  
STATISTICS CENTRE



# إحصاءات الصحة 2016

تاريخ الإصدار: ديسمبر 2017

الرقم المرجعي: SCAD4220858



## مقدمة

في ظل الرعاية الكريمة من قبل القيادة الرشيدة برئاسة صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس الدولة، حاكم أبوظبي -حفظه الله- والدعم اللامحدود من الفريق أول سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، رئيس المجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي، اللذين يحظى بهما القطاع الصحي، واللذين يمثلان نموذجاً مثالياً للقيادة التي تجعل من الارتقاء بنوعيه حياة مواطنيها هدفها الأسمى الذي توجه إليه الجهد وتخصص الموارد وتعد الخطط والاستراتيجيات من أجله، يتشرف مركز الإحصاء - أبوظبي بتقديم هذه النشرة الإحصائية التي تتضمن الإحصاءات الصحية لسكان إمارة أبوظبي، إلى متّخذي القرار ومخطّطي السياسات ، والاختصاصيين العاملين في المجال والباحثين والمهتمين والمؤشرات الاجتماعية كافة.

وتقدم هذه النشرة الإحصائية العديد من الإحصاءات المتعلقة بالنواحي الصحية لسكان إمارة أبوظبي، وتوفر الملاحظات التوضيحية في نهاية النشرة شرحاً للمصطلحات والمفاهيم الفنية المستخدمة فيها، والتي من المهم الاطلاع عليها في أثناء قراءة البيانات والإحصاءات الواردة في النشرة .

وكعهد المركز دوماً نود أن نعبر عن وافر الامتنان لشركائنا الاستراتيجيين كافة، الذين لم يدخروا جهداً لكي نتمكن من إصدار نشرات موثوق بها. وفي هذا الصدد نتوجه بخالص الشكر إلى دائرة الصحة -أبوظبي ووزارة الصحة على دعميهما الكبيرين.



## النقاط الرئيسية

### أهم مؤشرات الإحصاءات الصحية

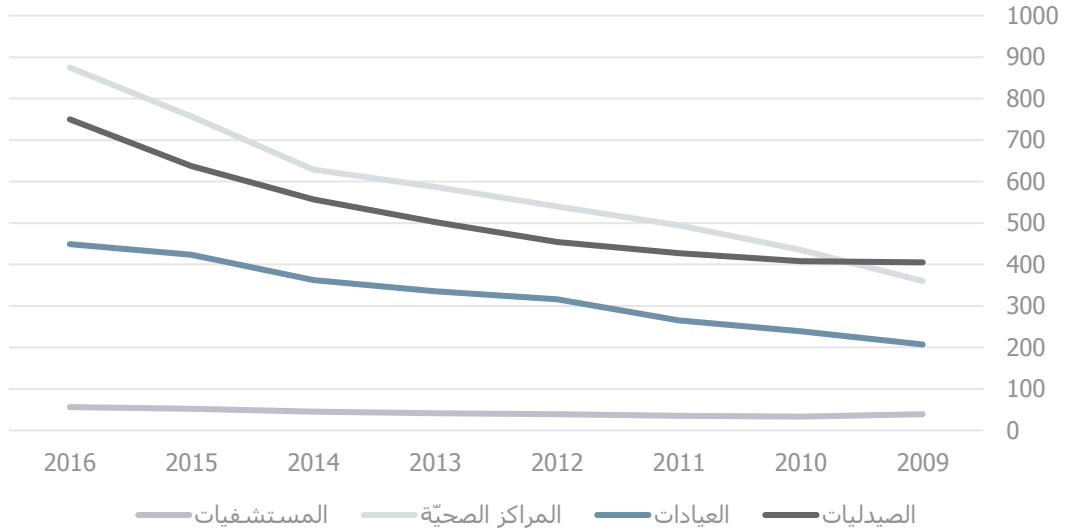
المؤشر	2015	2016
المستشفيات	52	56
أسرّة المستشفيات	5,043	5,240
الأسرّة لكل 1,000 من السكان	1.8	1.8
المراكز الصحية	757	875
العيادات	423	449
الصيدليات	637	750
الصيدلة لكل 1,000 من السكان	0.2	0.3
الأطباء	8,460	8,983
الأطباء لكل 1,000 من السكان	3.0	3.1
الممرضات	21,733	24,915
الممرضات لكل 1,000 من السكان	7.8	8.6
الأسنان	1,561	1,734
أطباء الأسنان لكل 1,000 من السكان	0.6	0.6



## المرافق الصحية

- ارتفع عدد المستشفيات بنسبة 7.7% ليصل إلى 56 مستشفى في عام 2016.
- ثلاثة أرباع المستشفيات في إمارة أبوظبي (75.0%) هي للقطاع الخاص.

شكل 1 المرافق الصحية، 2009-2016



- ارتفع عدد الأسرة بنسبة 3.9% خلال عام 2016.
- كانت منطقة الظفرة (33) وأبوظبي (43) أعلى في معدل النزلاء لكل سرير مقارنة بمنطقة العين (50) خلال عام 2016.

## الكوادر الطبية

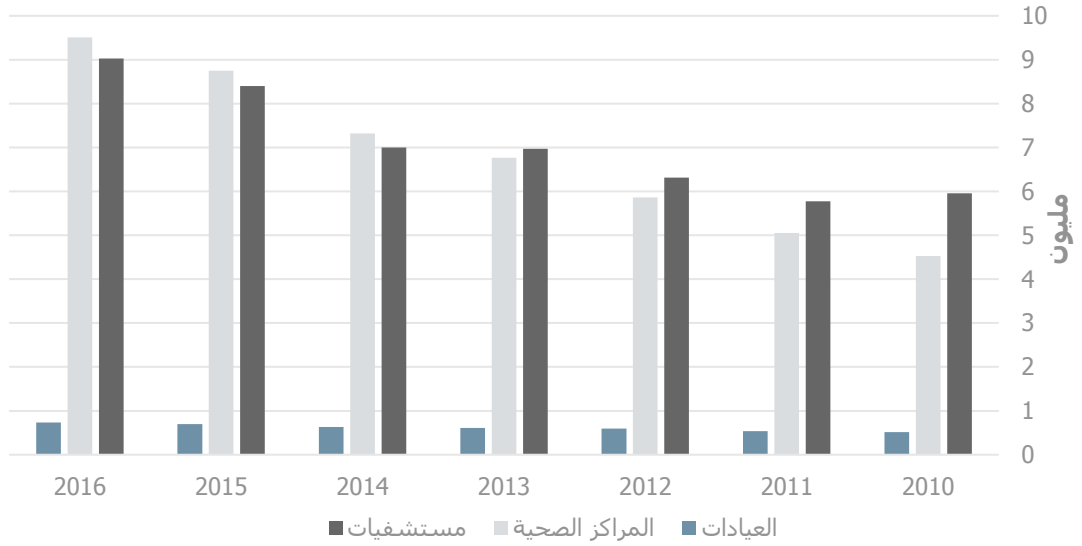
- ارتفع عدد الأطباء بنسبة 6.2% في عام 2016 ليصل إلى حوالي 9.0 ألف طبيب في إمارة أبوظبي.
- ارتفع الكادر التمريضي بنسبة 14.6% في إمارة أبوظبي في عام 2016.
- 70.7% من الكوادر الطبية في إقليم أبوظبي.
- ارتفع معدل عدد الأطباء لكل 1,000 من السكان بنسبة 1.7% ليصل إلى 3.1 طبيب لكل 1,000 من السكان في عام 2016.
- معدل عدد الأطباء لكل 1,000 من السكان في أبو ظبي (3.5) أعلى عنه في العين (2.9) والظفرة (1.3).
- أكثر من عشر الأطباء (10.6%) في إمارة أبوظبي هم من المواطنين الإماراتيين.
- واحد من بين كل 11 طبيب أسنان (8.9%) في إمارة أبوظبي هم من المواطنين الإماراتيين.
- أكثر من ثلاثة أرباع الكوادر الطبية الإماراتيين (75.4%) هم من الإناث.
- الغالبية العظمى (96.8%) من هيئة التمريض الإماراتيين هم من الإناث.



## إدخالات المرضى والمراجعين

- متوسط عدد مرات مراجعة الفرد للمرافق الصحية في إمارة أبوظبي 7 مرات خلال عام 2016.
- حوالي 2.5% من المراجعين في المستشفيات الحكومية في إمارة أبوظبي هي حالات إدخالات.
- أكثر من نصف الإدخالات في المستشفيات الحكومية (56.9%) في إقليم أبوظبي.
- 1.8% من المراجعين في المستشفيات الخاصة في إمارة أبوظبي هي حالات إدخالات.
- 2.6% من مراجعي المستشفيات الخاصة في العين هي حالات إدخالات.
- أكثر من ثلاثة من كل خمسة إدخالات في المستشفيات الخاصة (68.9%) في إقليم أبوظبي.

شكل 2 مراجعي المرافق الصحية حسب نوع المرفق، 2010-2016



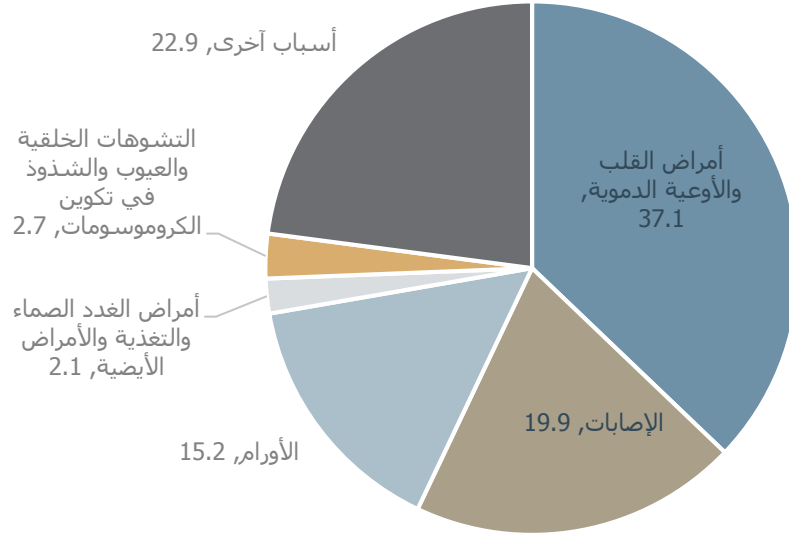
## الوفيات وأسبابها

- انخفض معدل الوفيات ليصل إلى 112.9 لكل 100,000 من السكان خلال عام 2016.
- أعلى معدل وفيات بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية بمعدل 41.9 لكل 100,000 من السكان.
- تشكل الوفيات من أمراض القلب والأوعية الدموية ما نسبته 37.1% من إجمالي حالات الوفاة.
- بلغ معدل الوفيات 203.1 لكل 100,000 من السكان المواطنين خلال عام 2016.
- 30.3% من إجمالي وفيات المواطنين بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية.
- بلغ معدل الوفيات 91.7 لكل 100,000 من السكان غير المواطنين خلال عام 2016.
- 40.7% من إجمالي وفيات غير المواطنين بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية.
- بلغ معدل الوفاة للسكان أقل من 15 سنة 85.7 لكل 100,000 من السكان.
- 31.5% من إجمالي الوفيات للسكان أقل من 15 سنة بسبب بعض الحالات التي تنشأ قبل الولادة.
- معدل الوفاة للذكور (122.5) أعلى منه لدى الإناث (95.9).



- معدل الوفاة لدى الذكور المواطنين أعلى 1.5 مرة عنه لدى الإناث.

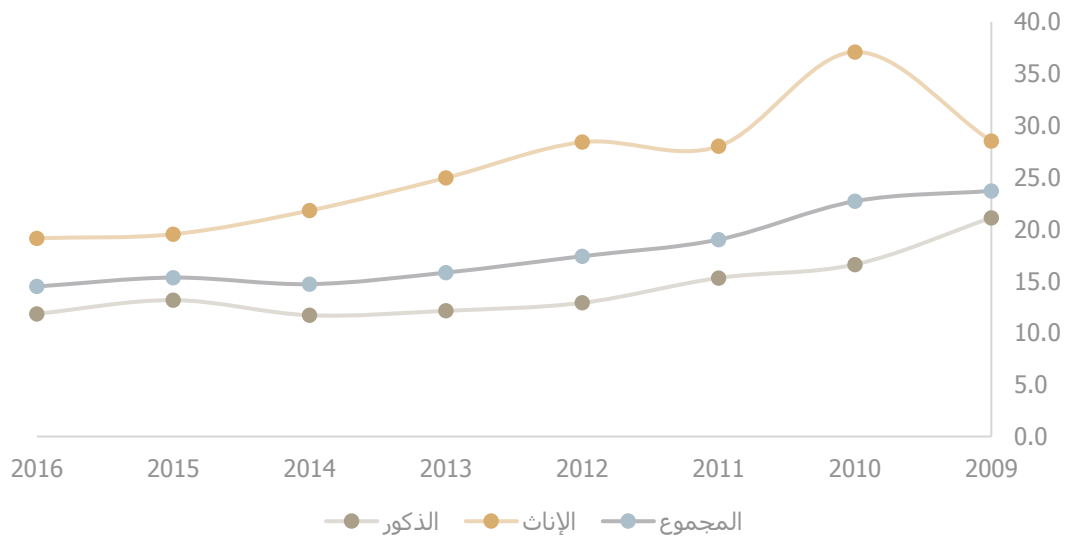
### شكل 3 الوفيات حسب نوع المرض



### وفيات السرطان

- بلغت عدد حالات الوفاة بالسرطان 421 حالة في إمارة أبوظبي خلال عام 2016.
- بلغ معدل الوفاة بالسرطان 14.5 لكل 100,000 من السكان في إمارة أبوظبي خلال عام 2016.
- بلغ معدل الوفاة بالسرطان لدى المواطنين 27.2 لكل 100,000 من المواطنين في إمارة أبوظبي.
- بلغ معدل الوفاة بالسرطان لدى غير المواطنين 11.5 لكل 100,000 من غير المواطنين.
- تنتشر وفيات السرطان لدى الإناث (19.1 لكل 100,000 من السكان) بشكل أكبر منه لدى الذكور (11.8).

### شكل 4 معدل الوفيات بالسرطان حسب النوع، 2009-2016

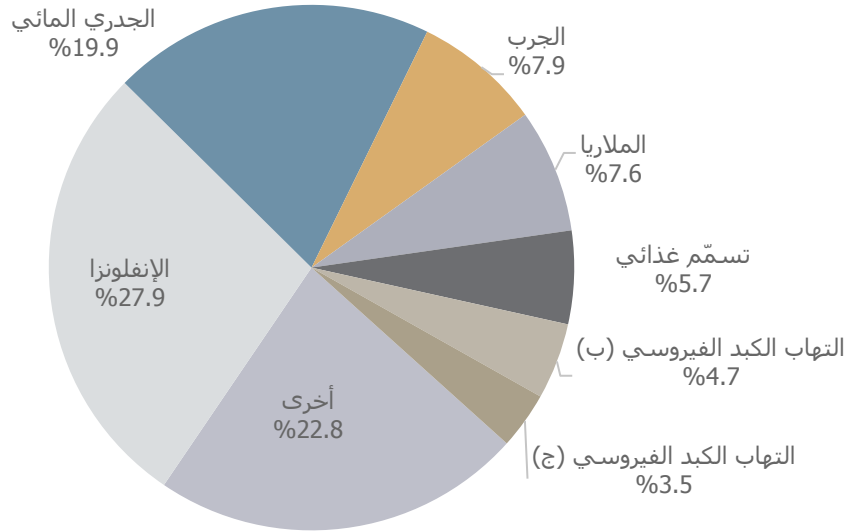




## الأمراض المعدية

- بلغ عدد بلاغات الأمراض المعدية 24,270 حالة في إمارة أبوظبي خلال عام 2016.
- أكثر من ربع (27.9%) بلاغات الأمراض المعدية كانت لمرض الإنفلونزا.
- 41.7% من إجمالي بلاغات الأمراض المعدية كانت للأفراد من 15-34 عاماً.
- أكثر من نصف بلاغات الأمراض المعدية (52.2%) للأفراد أقل من 15 سنة كانت بمرض الإنفلونزا.
- حالة واحدة من بين كل خمسة بلاغات الأمراض المعدية تكون للمواطنين (21.6%).
- معدل بلاغات الأمراض المعدية 8.3 حالة لكل 1,000 من السكان.

شكل 5 التوزيع النسبي لبلاغات الأمراض المعدية حسب نوع المرض، 2016



## التبرع بالدم

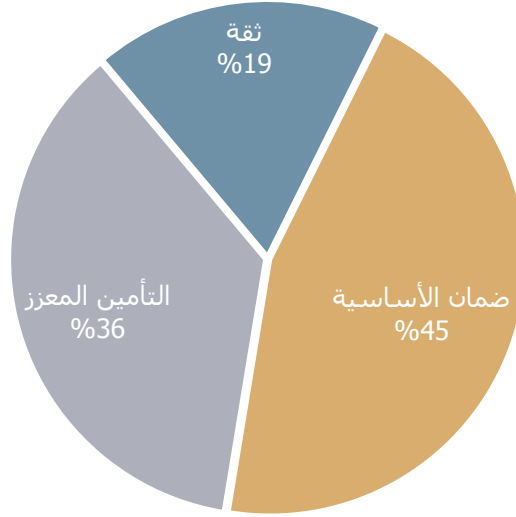
- وصل عدد المتبرعين بالدم خلال عام 2016 إلى حوالي 54.0 ألف متبرع بارتفاع طفيف عن العام السابق.
- أكثر من خمس المتبرعون (20.3%) من المواطنين
- ارتفع عدد وحدات الدم المتبرع بها بنسبة 7.4% ليصل إلى 51.2 ألف وحدة خلال عام 2016
- 37.9% من الوحدات المتبرع بها بالدم من زمرة (O+).

## التأمين الصحي

- بلغ عدد المشتركين في الضمان الصحي للسكان حوالي 3.1 مليون مشترك.
- انخفض إجمالي عدد المشتركين في الضمان الصحي بنسبة 6.9% في عام 2016.
- شكل عدد المشتركين في الضمان الصحي برنامج ثقة ما نسبته 18.5% من مجموع الاشتراكات.
- شكل المشتركين في برنامج الضمان الصحي الأساسي حوالي 45.3% من مجموع الاشتراكات.



### شكل 6 الاشتراكات في الضمان الصحي حسب نوع البرنامج، 2016







## الملاحظات التوضيحية

### المصطلحات

تحتوي هذه النشرة على بعض المصطلحات الإحصائية حيث تشمل التالي:

#### مستشفى

هو مبنى مستقل لمرفق صحي يقدم خدمات الرعاية الصحية للمرضى بالإضافة الى إمكانية إقامة المرضى فيه لمدة 24 ساعة أو أكثر لعلاج الأمراض والإصابات والتشوهات، حالات الاعتلال الجسدية أو النفسية غير الطبيعية، وحالات الولادة ودور الحضانة والمستوصفات.

(المصدر: <https://www.haad.ae/haad/tabid/1010/Default.aspx>).

#### مركز صحي

هو مرفق للرعاية الصحية يعمل كعيادة شاملة متعدّدة التخصصات ويوفر خدمات الدعم الاخرى مثل المختبر والأشعة. ولا تقدّم المراكز الصحية خدمات الطوارئ.

(المصدر: <https://www.haad.ae/haad/tabid/1010/Default.aspx>).

#### عيادة

هي مرفق للرعاية الصحية يضمّ عيادة واحدة أو أكثر ويعمل فيها طبيب عام أو أخصائي (واحد أو أكثر) وتقتصر خدمات العيادة بشكل أساسي على تقديم الاستشارات الصحية والعلاج البسيط بالإضافة الى خدمات الإسعافات الأولية في الحالات الطارئة بينما لا تقدم العيادة خدمات الطوارئ.

(المصدر: <https://www.haad.ae/haad/tabid/1010/Default.aspx>).

#### المرضى النزل

هو الدخول الرسمي للمريض وإقامته داخل المستشفى لتلقّي خدمات الرعاية الصحية لمدة 24 ساعة أو أكثر.

#### المريض الخارجي (المراجعين)

هو مريض يتلقّى خدمات العلاج في المنشأة الصحية ولكن لم يتم إدخاله بها.

#### الحالة المشخصة

هي كل زيارة للمرضى المقيمين او عدد من زيارات المرضى الخارجيين والمرتبطة بنفس الحالة السريرية للمريض (وتحدد عن طريق رقم الضمان الصحي الخاص بالمريض).

#### مصادر البيانات

يعتمد هذا الإصدار على البيانات الأولية التي تم استلامها من دائرة الصحة - أبوظبي. وتمت معالجة البيانات وتحليلها واستخراج مؤشرات هذا الإصدار وربطها مع المؤشرات السكانية والاجتماعية في مركز الإحصاء أبوظبي.

#### الاختصارات المستخدمة

SCAD: مركز الإحصاء - أبوظبي.

DOH: دائرة الصحة - أبوظبي.

MOH: وزارة الصحة، دولة الإمارات العربية المتحدة.



## الملاحظات الفنية

### حساب المعدلات والنسب

طريقة الحساب	المعدّل
$\frac{\text{عدد الوفيات لكل من فئة العمر/النوع/الجنسية خلال السنة التقويمية} * 100,000}{\text{عدد السكان لكل من فئة العمر/النوع/الجنسية لكل مجموعة سكانية في 30 يونيو من كل عام}}$	معدّل الوفيات لكل 100,000 من السكان
$\frac{\text{عدد الحالات المبلّغ عنها لكل من فئة العمر/الجنسية في السنة التقويمية} * 1,000}{\text{عدد السكان لكل من فئة العمر/النوع/الجنسية لكل مجموعة سكانية في 30 يونيو من كل عام}}$	معدّل الإصابة لكل 1,000 من السكان

ويسند سبب الوفاة إلى ICD10 – التصنيف الدولي للأمراض.

### الملاحظات حول الجداول

يعتمد التغيير في النسب المئوية والمستويات في الجداول على الأرقام المقرّبة. قد لا تتساوى النتائج الكلية في بعض الجداول بسبب التقريب.

### مزيد من المعلومات والإصدار المقبل

للمزيد من المعلومات حول الإحصاءات الصحية والإحصاءات الرسمية الأخرى، يرجى زيارة رابط الإحصاءات على موقع مركز الإحصاء الإلكتروني: <http://www.scad.ae>. كما أنه من المتوقع ظهور الإصدار المقبل في نوفمبر 2018 لبيانات عام 2017.

رؤيتنا: الريادة والابتكار في الإحصاء  
Our Vision: Leadership and Innovation in Statistics

[www.scad.ae](http://www.scad.ae)