

Novedades de la OMENT para Aguascalientes

Eugenio Herrera Nuño
(10.julio.2018)

El Observatorio Mexicano de Enfermedades No Transmisibles (OMENT) fue creado con el objetivo de apoyar en la toma de decisiones, en base a la medición del desempeño de la Estrategia Nacional de Salud. Sus tres ejes rectores clave son la investigación y evidencia científica, la rendición de cuentas y la evaluación de impacto.

El OMENT en el 2018 reporta la información necesaria para que los tomadores de decisiones, los profesionales **de la salud**, la comunidad científica y la población en general puedan dar seguimiento al avance de la aplicación de las políticas en materia de prevención de enfermedades.

El OMENT, **divulga periódicamente datos** e información relevante acerca del comportamiento de indicadores clave, a nivel nacional y estatal, mediante el uso de una red de fuentes de información oficiales, basados en un sistema de indicadores agrupados en los tres pilares de la Estrategia: **Salud Pública, Atención Médica, y Regulación Sanitaria y Política Fiscal.**

El observatorio actualiza datos generales de la población para conocer los contextos familiar y social que permitan justipreciar los avances en temas como: la educación, el rezago social o las circunstancias concretas del mundo del trabajo.

Contexto familiar y socioeconómico de Aguascalientes

- ⊕ En Aguascalientes se cuentan con 11.14 años promedio de escolaridad entre personas de 25 años o más
- ⊕ Goza de ser el cuarto lugar nacional con menor Índice de rezago social según Metodología del CONEVAL
- ⊕ Presenta un porcentaje del 15% en hogares monoparentales (un solo padre o madre considerando hogares con hijos menores a 19 años)
- ⊕ Es el estado que más horas promedio trabaja a la semana por persona ocupada con 43.95 horas

- ⊕ No alcanza a obtener el salario del promedio nacional.

Se reportan las formas y estilos de vida de los habitantes de las entidades, que propician las circunstancias favorables o no, para sus condiciones de salud.

Estilos de vida

- ⊕ Aguascalientes se encuentra en el top ten de los estados que más venden y consumen alimento de alta densidad calórica
- ⊕ Destaca que, entre el total de locales de alimentos expendidos y consumidos, el 66% tiene malas prácticas;
- ⊕ Ahora, le favorece que es la ciudad de país con más kilómetros de infraestructura vial ciclista por cada 100 mil habitantes (considerando las 30 ciudades evaluadas por ITDP;
- ⊕ lo mismo por tener un alto índice de oferta de instalaciones especializadas que faciliten el deporte, con una cobertura del 76.68;
- ⊕ Pero tiene que lamentar que, en accidentes de peatones y ciclistas, se registren al año 27 por cada 100 mil habitantes;

Contexto escolar

- ⊕ Los aguascalentenses se encuentran como terceros en porcentaje de escuelas que reportan tener un profesor de actividad física del total de escuelas registradas con el 49%;
- ⊕ También están en quinto lugar en escuelas que cuentan con bebederos funcionales con el 38%.
- ⊕ Aguascalientes destaca por ser el estado con mayor cantidad de escuelas de tiempo completo con 20.

Indicadores de referencia para evaluar

- ⊕ Resultamos ser primeros en el índice de esfuerzos adicionales para detonar acciones voluntarias que mejoren los estilos de vida y
- ⊕ Terceros en Señales de coordinación y participación interinstitucional
- ⊕ La entidad está posicionada en cuarto lugar, entre los estados del país, en número de nutriólogos, técnicos dietistas y técnicos promotores de la salud por cada 10 médicos de primer nivel y
- ⊕ en décimo según el reporte de esfuerzos institucionales para atención y seguimiento de pacientes con sobre peso u obesidad y diabetes tipo dos.

- ⊕ Ocupa el 13° en cuanto a porcentaje del personal de salud de primer nivel que concluyó satisfactoriamente la capacitación en diabetes e hipertensión.

El observatorio, da a conocer puntualmente los indicadores más sensibles para la evaluación de la salud pública y la atención institucional correspondiente.

Aguascalientes: Datos del OMENT

Indicador	Descripción de indicador	Valor
Población adulta activa	Porcentaje de la población de 15 a 69 años considerada activa con respecto a la recomendación de la OMS	62.07
Niños que hacen deporte	Porcentaje de los niños entre 10 y 14 años que al menos han practicado un deporte los últimos 12 meses	43.9
Ocupaciones sedentarias	Porcentaje de personas que están empleadas en ocupaciones sedentarias (las que mayormente se realizan en oficinas o frente a una pantalla)	15.71
Sedentarismo en niños	Porcentaje de niños que ven una pantalla por más de 3 horas en un día entre semana	55.9
Porcentaje de la población total con sobrepeso		30.67%
Porcentaje de la población total con obesidad		21.06%
Porcentaje de población de 20 años o más con diabetes mellitus tipo 2		7.02%
Porcentaje de la población de 20 años o más con hipertensión arterial		14.42%
Número de muertes por diabetes mellitus tipo 2 (*)		63.61
Número de muertes por enfermedades hipertensivas (**)		15.41

(*) Número de muertes por diabetes mellitus tipo 2 (Claves CIE E11-E14) por cada 100 mil habitantes

(**) Número de muertes por enfermedades hipertensivas (Claves CIE I10-I15) por cada 100 mil habitantes

Finalmente, presentamos una tabla en la que se pueden leer los indicadores propuestos por el OMENT, para describir si las personas presentan enfermedades no transmisibles, que

requieren de tratamiento y atención del sector salud, para ir avanzando en el control de las mismas.

INDICADORES SOBRE LA ATENCIÓN MÉDICA

Indicador	Descripción de indicador	Valor	Ultimo dato disponible
Pacientes con diabetes e hipertensión con acceso a sistemas públicos de salud	Porcentaje de pacientes con diabetes e hipertensión con cobertura de tratamiento en el sector público	91.63	2012
Pacientes con hipertensión bajo tratamiento en unidades de especialidades en atención de enfermedades crónicas	Porcentaje de pacientes con hipertensión bajo tratamiento en el primer nivel atendidos en unidades de especialidades médicas en atención de enfermedades crónicas	1.25	2015
Pacientes con dislipidemia bajo tratamiento en unidades de especialidades en atención de enfermedades crónicas	Porcentaje de pacientes con dislipidemia bajo tratamiento en el primer nivel atendidos en unidades de especialidades médicas en atención de enfermedades crónicas	4.13	2015
Detección de obesidad en población de 20 años y más	Porcentaje de población de 20 años y más a los cuales se le calculó el IMC para identificar y tratar la obesidad	57.24	2016
Pacientes con diabetes controlados en las unidades de primer nivel de atención	Porcentaje de pacientes con diabetes en control con HbA1c menor igual a 7%	26	2016
Pacientes con diabetes en unidades de especialidades en atención de enfermedades crónicas	Porcentaje de pacientes con diabetes bajo tratamiento en el primer nivel atendidos en unidades de especialidades médicas en atención de enfermedades crónicas	2.55	2015
Detección de hipertensión arterial en población de 20 años y más	Porcentaje de detección de hipertensión arterial en población de 20 años y más a los que se le realizó la toma de presión arterial para prevenir o tratar oportunamente el padecimiento	64.11	2016
Pacientes con diabetes con cobertura mínima de estudios de laboratorio en unidades de primer nivel de atención	Porcentaje del total de pacientes con diabetes a los que se les realizó prueba de HbA1c al menos una vez por año	52	2016
Pacientes con hipertensión controlados en el primer nivel	Porcentaje de pacientes con hipertensión de 20 años o más que están controlados según los lineamientos de cada institución	63	2016
Detección de diabetes mellitus en población de 20 años y más	Porcentaje de detecciones de diabetes mellitus en población de 20 años y más a los que se les realizó la toma de glucosa capilar para identificar alteraciones	30.95	2016
Pacientes detectados con diabetes que iniciaron tratamiento	Porcentaje de detecciones positivas de diabetes que ingresan a tratamiento	6.26	2017
Detección de dislipidemia en población de 20 años y más	Porcentaje de detección de dislipidemia en población de 20 años y más a los que se le realizó una prueba de detección para prevenir o tratar oportunamente el padecimiento	6.42	2016
Pacientes detectados con hipertensión que iniciaron tratamiento	Porcentaje de detecciones positivas de hipertensión que ingresan a tratamiento	7.82	2017
Pacientes detectados con obesidad que iniciaron tratamiento	Porcentaje de detecciones positivas de obesidad que ingresan a tratamiento	1.65	2017
Pacientes detectados con dislipidemia que iniciaron tratamiento	Porcentaje de detecciones positivas de dislipidemia que ingresan a tratamiento	11.56	2017