



Ziel 3. Ein gesundes Leben für alle Menschen jeden Alters gewährleisten und ihr Wohlergehen fördern

Target	UN Indikatoren	Nationaler Indikator	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Datenquelle	Code
3.1 Bis 2030 die weltweite Müttersterblichkeit auf unter 70 je 100.000 Lebendgeburten senken	3.1.1 Maternal mortality ratio	Müttersterblichkeitsrate	Rate auf 100.000 Lebendgeborene	1,3	2,6	1,3	1,3	8,6	4,7	5,7	2,3	7,0	5,9	STAT	a
	3.1.2 Proportion of births attended by skilled health personnel	Ziel weitgehend erreicht		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		c
3.2 Bis 2030 den vermeidbaren Todesfällen bei Neugeborenen und Kindern unter 5 Jahren ein Ende setzen, mit dem von allen Ländern zu verfolgenden Ziel, die Sterblichkeit bei Neugeborenen mindestens auf 12 je 1.000 Lebendgeburten und bei Kindern unter 5 Jahren mindestens auf 25 je 1.000 Lebendgeburten zu senken	3.2.1 Under-five mortality rate	Sterblichkeitsrate von Unter-Fünfjährigen	Rate auf 1.000 Lebendgeborene	4,7	4,3	3,8	3,8	3,6	3,6	3,6	3,6	3,2	3,7	STAT	a
	3.2.2 Neonatal mortality rate	Sterblichkeitsrate von Neugeborenen	Rate auf 1.000 Lebendgeborene	2,7	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,0	2,0	2,3	STAT	a
3.3 Bis 2030 die Aids-, Tuberkulose- und Malariaepidemien und die vernachlässigten Tropenkrankheiten beseitigen und Hepatitis, durch Wasser übertragene Krankheiten und andere übertragbare Krankheiten bekämpfen	3.3.1 Number of new HIV infections per 1.000 uninfected population, by sex, age and key populations	Anzahl neuer HIV Infektionen / Neudiagnosen	pro 1.000 EinwohnerInnen	0,06	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,06	0,04	0,05	BMSGPK	a
	3.3.2 Tuberculosis incidence per 100.000 population	Tuberkulose-Inzidenz	pro 100.000 unifizierter Bevölkerung	8,3	8,1	7,6	7,7	6,8	6,7	7,2	6,5	5,4	5,3	AGES	a
	3.3.3 Malaria incidence per 1.000 population	Ziel weitgehend erreicht		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		c
	3.3.4 Hepatitis B incidence per 100.000 population	Hepatitis B-Inzidenz	pro 100.000 unifizierter Bevölkerung	8,2	7,2	7,0	8,4	16,6	14,6	15,4	13,9	12,8	12,2	AGES	a
	3.3.5 Number of people requiring interventions against neglected tropical diseases	Ziel weitgehend erreicht		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		c
3.4 Bis 2030 die Frühsterblichkeit aufgrund von nichtübertragbaren Krankheiten durch Prävention und Behandlung um ein Drittel senken und die psychische Gesundheit und das Wohlergehen fördern	3.4.1 Mortality rate attributed to cardiovascular disease, cancer, diabetes or chronic respiratory disease 30 to 69	Frühzeitige Sterblichkeit aufgrund von Krankheiten des Herz-Kreislaufsystems, bösartige Neubildungen, Diabetes und chronische Atemwegserkrankungen	Altersstandardisierte Rate der 30 bis unter 70-Jährigen auf 100.000 EinwohnerInnen	293,1	288,3	280,3	276,2	272,2	267,1	259,0	247,5	250,0	236,4	STAT	a
	3.4.2 Suicide mortality rate	Lebenserwartung ohne chronische Krankheiten im Alter von 65 Jahren	Anzahl der Jahre, Männer Anzahl der Jahre, Frauen	7,6 7,2	8,0 8,3	8,4 8,8	8,4 9,1	7,9 7,8	7,8 8,6	7,9 7,7	7,3 7,1	7,4 8,2	7,4 7,9	STAT STAT	b b
		Selbstmordrate	Altersstandardisierte Rate auf 100.000 EinwohnerInnen	15,3	15,5	15,1	15,2	15,2	14,3	13,6	13,7	13,5	12,2	STAT	a
	-	Subjektiver Gesundheitszustand	sehr gut/ gut in % mittelmäßig in % sehr schlecht/ schlecht in %	69,5 21,3 9,2	68,8 21,8 9,4	70,0 21,0 9,0	68,7 22,3 9,0	69,6 21,5 8,9	69,9 21,3 8,8	70,3 21,6 8,1	70,4 21,6 8,0	71,7 20,2 8,1	71,3 20,9 7,8	STAT	b b b
	-	Gesamte Lebenszufriedenheit (Skala 0-10)	Mittelwert	.	.	.	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9	8,0	STAT	b
	3.5 Die Prävention und Behandlung des Substanzmissbrauchs, namentlich des Suchtstoffmissbrauchs und des schädlichen Gebrauchs von Alkohol, verstärken	3.5.1 Coverage of treatment interventions (pharmacological, psycho-social and rehabilitation and aftercare services) for substance use disorders	Alkoholbezogene Behandlungen bzw. Spitalsentlassungsdiagnosen in österr. Krankenhäusern weg. Hauptdiagnosen. Alkoholabhängigkeit -berauschung-psychose, chron. Lebererkrankungen	Personen (absolut)	34.800	33.999	32.362	31.078	30.754	28.658	28.038	27.754	26.525	.	BMSGPK
3.5.2 Alcohol per capita consumption (aged 15 years and older) within a calendar year in litres of pure alcohol		Anteil von Personen mit Opioidabhängigkeit in Opioidsubstitutionsbehandlung	Anteil in %	49	55	58	58	58	56	50	50	58	58	BMSGPK	b
		Durchschnittlicher Alkoholkonsum pro Jahr, bezogen auf 15- bis 99-jährige ÖsterreicherInnen	Liter Reinalkohol pro Person und Jahr	12,5	12,2	12,4	12,4	12,8	11,9	12,1	12	11,9	12,2	BMSGPK	a
		Alkoholabhängigkeitsdiagnosen in österreichischen Krankenhäusern	Alkoholabhängigkeitsdiagnosen (absolut)	34.733	32.869	31.200	29.248	29.349	28.411	28.300	27.939	28.251	.	BMSGPK	b
	Alkoholbedingte Todesursachen und Suizide	Personen (absolut)	3.162	3.087	3.220	3.154	3.131	3.193	3.068	3.041	3.030	2.919	BMSGPK	b	
3.6 Bis 2020 die Zahl der Todesfälle und Verletzungen infolge von Verkehrsunfällen weltweit halbieren	3.6.1 Death rate due to road traffic injuries	Todesfälle durch Straßenverkehrsunfälle	Getötete je 1 Mio. EinwohnerInnen	66,0	62,3	63,0	53,7	50,3	55,5	49,4	47,1	46,3	46,9	STAT	a
3.7 Bis 2030 den allgemeinen Zugang zu sexual- und reproduktionsmedizin. Versorgung, einschließlich Familienplanung, Information und Aufklärung, und die Einbeziehung der reproduktiven Gesundheit in nationale Strategien und Programme gewährleisten	3.7.1 Proportion of women of reproductive age (15-49 years) who have their need for family planning satisfied with modern methods	Lebendgeburten durch Mütter < 15 Jahren	Anteil an allen Lebendgeburten in %		e
	3.7.2 Adolescent birth rate (aged 10-14 years; aged 15-19 years) per 1,000 women in that age group	Lebendgeburten durch Mütter 15-19 Jahren	Anteil an allen Lebendgeburten in %	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01	0,004	STAT	a
					3,1	2,8	2,6	2,4	2,0	2,0	1,8	1,7	1,4	1,3	STAT
3.8 Die alle Gesundheitsversorgung, einschließlich der	3.8.1 Coverage of essential health services	Anteil der Bevölkerung in der sozialen Krankenversicherung	Anteil in %	.	98,0	98,4	98,7	99,0	99,1	99,0	99,9	99,9	99,9	SV	a

Target	UN Indikatoren	Nationaler Indikator	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Datenquelle	Code
3.0 Die lang. Gesundheitsversorgung, einschließlich der Absicherung gegen finanzielle Risiken, den Zugang zu hochwertigen grundlegenden Gesundheitsdiensten und den Zugang zu sicheren, wirksamen, hochwertigen und bezahlbaren unentbehrlichen Arzneimitteln und Impfstoffen für alle	3.8.2 Proportion of population with large household expenditures on health as a share of total household expenditure or income	Anteil der privaten laufenden Gesundheitsausgaben an allen laufenden Gesundheitsausgaben	Monatliche private Gesundheitsausgaben an allen Haushaltsausgaben, äquivalisiert in %	3,6	3,9	STAT	a
			in % der laufenden Ausgaben für Gesundheit	25,4	25,4	25,3	26,0	26,0	25,9	26,2	26,0	25,3	24,8 ^{P)}	STAT	b
3.9 Bis 2030 die Zahl der Todesfälle und Erkrankungen aufgrund gefährlicher Chemikalien und der Verschmutzung und Verunreinigung von Luft, Wasser und Boden erheblich verringern	3.9.1 Mortality rate attributed to household and ambient air pollution	Sterblichkeitsrate, die PM _{2,5} zuzurechnen ist	Todesfälle pro 100.000 EinwohnerInnen	90,52	85,32	71,87	71,87	56,75	57,51	50,65	49,89	62,82	41,45	UBA	a
	3.9.2 Mortality rate attributed to unsafe water, unsafe sanitation and lack of hygiene	Ziel weitgehend erreicht		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		c
	3.9.3 Mortality rate attributed to unintentional poisoning	Todesursache: Unfälle durch Vergiftungen	Altersstandardisierte Rate auf 100.000 EinwohnerInnen	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	STAT
Umsetzungs-Maßnahmen („Means of Implementation“)															
3.a Die Durchführung des Rahmenübereinkommens der WHO zur Eindämmung des Tabakgebrauchs in allen Ländern in geeigneter Weise stärken	3.a.1 Age-standardized prevalence of current tobacco use among persons aged 15 years and older	Tägliche Raucher von Zigaretten (laut ATHIS)	Anteil in % (der Bevölkerung 15+)	24,3	20,6	STAT	a
		Durchschnittlicher täglicher Konsum von Zigaretten in der Bevölkerung 15+ (in Ö versteuerte Zigaretten)	Stück Zigaretten pro Person 15+ pro Tag	5,3	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	BMSGPK	a
		Todesfälle in Folge von Lungenkrebs/Bronchialkarzinomen (C33-C34, ICD 10)	Altersstandardisierte Rate auf 100.000 EinwohnerInnen	47,1	45,9	46,0	45,8	47,3	46,5	46,5	44,9	46,2	44,8	STAT	b
		Anteil der täglich Rauchenden an Schülerinnen und Schülern im Alter von 15 Jahren	Anteil in %	19	.	.	.	10	7,0	.	BMSGPK
3.b F&E zu Impfstoffen und Medikamenten für übertragbare und nicht-übertragbare Krankheiten, von denen hs. Entwicklungsländer betroffen sind, unterstützen, Zugang zu bezahlbaren unentbehr. Arzneimitteln, Impfstoffen gewährl., im Einklang mit der Erklärung von Doha über das TRIPS-Übereinkommen und die öffentliche Gesundheit, die d. Recht der Entwicklungsländer bekräftigt, die Bestimmungen in d. Übereinkommen über handelsbez. Aspekte der Rechte des geistigen Eigentums über Flexibilitäten zum Schutz der öffentl. Gesundheit voll auszuschöpfen, und insb. den Zugang zu Medikamenten für alle zu gewährl.	3.b.1 Proportion of the target population covered by all vaccines included in their national programme				e
	3.b.2 Total net official development assistance to medical research and basic health sectors	Gesamte offizielle Entwicklungshilfe für medizinische Forschung und den Gesundheitssektor	Mio. US Dollar	2,0	4,5	4,3	1,9	8,7	1,1	3,6	3,4	0,9	0,9	ADA	a
	3.b.3 Proportion of health facilities that have a core set of relevant essential medicines available and affordable on a sustainable basis	Anteil der Gesundheitseinrichtungen, die relevante, unentbehrliche Arzneimittel zur Verfügung haben	Anteil in %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	BMSGPK
3.c Die Gesundheitsfinanzierung und die Rekrutierung, Aus- und Weiterbildung und Bindung von Gesundheitsfachkräften in den Entwicklungsländern u. insb. den am wenigsten entwickelten Ländern und den kleinen Inselentwicklungsländern deutlich erhöhen	3.c.1 Health worker density and distribution	Praktizierende Ärzte insgesamt (Köpfe)	pro 100.000 EinwohnerInnen	478	481	488	497	502	506	511	517	523	.	STAT	a
		Praktizierende Hebammen insgesamt (Köpfe)	pro 100.000 EinwohnerInnen	24,6	25,4	25,7	26,5	.	STAT	a
		Ärzte in Krankenhäusern (FTE)	pro 100.000 EinwohnerInnen	249	252	253	254	255	257	257	259	262	264	BMSGPK	a
		Gesundheitspersonal (ohne Ärzte) in Krankenhäusern (FTE)	pro 100.000 EinwohnerInnen	871	880	884	886	887	890	882	880	883	887	BMSGPK	a
		Gehobene Dienste für Gesundheits- u. Krankenpflege in Krankenanstalten	pro 100.000 EinwohnerInnen	651	660	664	669	676	675	674	683	685	697	STAT	a
		Pflegerhilfe und Sanitätshilfsdienste in Krankenanstalten	pro 100.000 EinwohnerInnen	168	172	173	173	174	178	174	176	174	178	178	STAT
3.d Die Kapazitäten aller Länder, insbesondere der Entwicklungsländer, in den Bereichen Frühwarnung, Risikominderung und Management nationaler und globaler Gesundheitsrisiken stärken	3.d.1 International Health Regulations (IHR) capacity and health emergency preparedness	Annahme Internationaler Gesundheitsvorschriften (2005)	Gesetzlicher Rahmen vorhanden = 1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	BGBI. III Nr. 98/2008	a
	3.d.2 Percentage of bloodstream infections due to selected antimicrobial-resistant organisms				e

Wie geht's Österreich? Schlüsselindikator, a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig
STAT = Statistik Austria, ADA = Austrian Development Agency, AGES = Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit, BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz, SV = Österreichische Sozialversicherung
Q: STATISTIK AUSTRIA, Indikatorenset zur Agenda 2030. Erstellt am 12.11.2020.