



## REGULATION IN HEALTH SYSTEMS AND EQUITY: LESSONS LEARNED AND FUTURE PERSPECTIVES FROM AN INEQUITABLE REGIÓN IN THE WORLD



## Temario

- Argentina y su sistema de salud
- Inequidad y salud en Argentina
  - Resultados de salud
  - Acceso al sistema sanitario
  - Carga financiera que afrontan los hogares
- Políticas enfocadas a reducir la inequidad



# Argentina

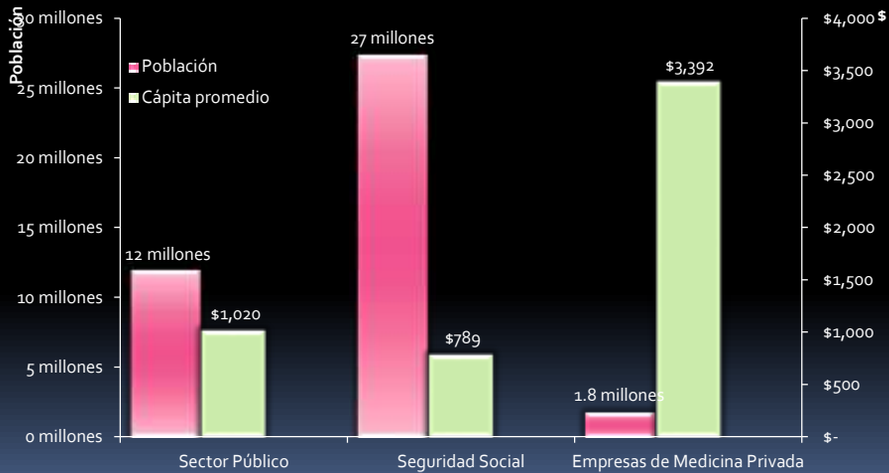
- ✓ Sistema Político: *Representativo, Republicano y Federal*
- ✓ Población: 44 millones de habitantes
- ✓ Diferencias demográficas y epidemiológicas →
- ✓ Desigualdades en la posición socio-económica
- ✓ Fragmentación y segmentación del sistema de salud
- ✓ Fuerte inequidad en los resultados en salud
- ✓ Inequidades en el acceso

## Argentina. Sistema de aseguramiento

- AMPLIO EN TÉRMINOS DE COBERTURA – CON IMPORTANTE INEQUIDAD -
- SEGMENTADO EN CUANTO AL ORIGEN DE LOS FONDOS

	Obras Sociales Sindical	Otras Obras Sociales	Obras Sociales Provinciales	PAMI	Medicina Privada	Sector Público
Financiamiento	Aportes y contribuciones	Aportes y contribuciones	Aportes y contribuciones	Aportes y contribuciones	Primas	Rentas generales
Beneficiarios	Trabajadores formales/Monotributistas/Personal Doméstic/Jubilados	IOSFA/Policia Federal/OS Universitarias/ OS Poder Judicial/OS Poder legislativo	Empleados públicos provinciales, familiares a cargo, jubilados	Jubilados y pensionados nacionales y sus familiares	Privados directos y por opción de cambio de la seguridad social sindical	Todos los argentinos
Población cubierta	27,5 millones (62%)				1,8 millones (10%)	12 millones (28%)

## República Argentina: Población y capitales promedio por tipo de cobertura



## Canasta de servicios asistenciales asegurados (PMO)

### ACCESO AL PMO

- ✓ OBRAS SOCIALES NACIONALES
- ✓ MEDICINA PREPAGA
- ✓ MUTUALES
- ✓ PAMI
- ✓ O. SOCIALES PROVINCIALES



APROXIMADAMENTE  
28 MILLONES DE  
HABITANTES



# Acceso en Argentina

Está directamente ligado al tipo de cobertura:  
Mientras que la seguridad social y la MPP brindan un nivel de  
cobertura amplio,  
el sub sector público, tiene niveles de accesibilidad mucho más  
restringidos

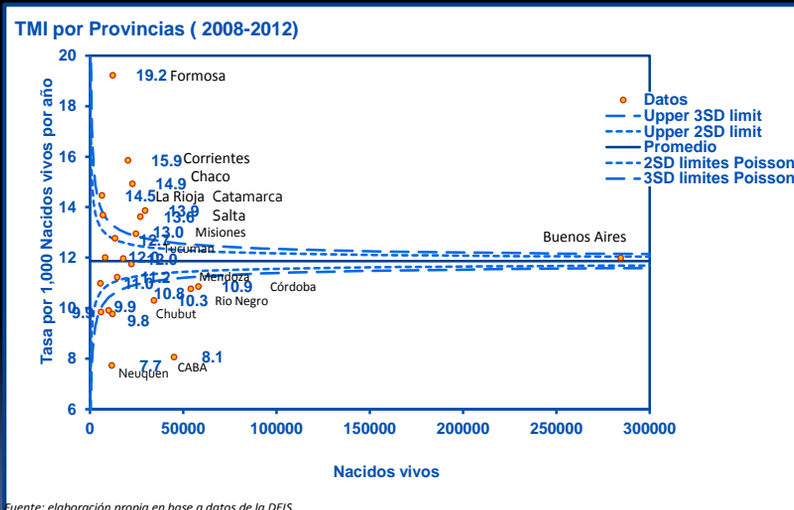


DESIGUALDAD e  
INEQUIDAD

Argentina:  
Un país... muchas realidades



## Argentina: Un país... muchas realidades



Jorgensen, Torres, 2015

## Argentina: Un país... muchas realidades

- Las diferencias absolutas en la TMI entre provincias argentinas se han reducido entre 1980-2010: las provincias que mayor tasa de decrecimiento presentan entre 1980 y 2012 son aquellas que mayores tasas tenían en 1980. **Sin embargo, la tasa de convergencia estimada es muy baja (inferior al 2% anual) lo que implica que, de continuar la tendencia observada en los últimos 30 años, reducir a la mitad las diferencias observadas llevaría aproximadamente 54 años.**

- Los resultados descriptivos respecto de sigma convergencia permiten aseverar que las medidas absolutas de dispersión han disminuido en el tiempo. **Sin embargo, las medidas relativas no lo han hecho: El CV en 1980 era del 29% en comparación con el 25% en 2012.**

- La razón de tasas tampoco presenta una disminución en el período: bajo este indicador la máxima TMI registrada en 1980 era 2,9 veces superior que la mínima en comparación con 2,5 veces superior en 2010-2012.

Jorgensen, Torres, 2015

# Argentina: Un país... muchas realidades

## FACTORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR

	Menores de 30 años		55 años y más		Total	
	Prev	ci 95%	Prev	ci 95%	Prev	ci 95%
<b>Obesidad</b>						
Primaria completa	0,14	[0,1185;0,1679]	0,30	[0,2755;0,3152]	0,28	[0,2592;0,2964]
Secundaria completa	0,11	[0,0984;0,1281]	0,25	[0,2184;0,2772]	0,20	[0,1884;0,2166]
Terciaria y Universitaria	0,05	[0,0296;0,0739]	0,23	[0,1729;0,2783]	0,14	[0,1286;0,1568]
Diferencia absoluta (*)	0,09		0,07		0,14	
Prevalence ratio (**)	2,77		1,31		1,95	
p valor ( test Chiz)	p<0,01		p>0,10		p<0,01	
<b>Hipertensión</b>						
Primaria completa	0,28	[0,2444;0,3215]	0,62	[0,5987;0,6456]	0,48	[0,4660;0,5029]
Secundaria completa	0,17	[0,1523;0,1966]	0,56	[0,5231;0,5981]	0,31	[0,2853;0,3308]
Terciaria y Universitaria	0,08	[0,0601;0,0951]	0,50	[0,4559;0,5441]	0,23	[0,2129;0,2512]
Diferencia absoluta	0,21		0,12		0,25	
Prevalence ratio	3,65		1,24		2,09	
p valor ( test Chiz)	p<0,01		p<0,05		p<0,01	

Ferrante, Jorgensen, et.al 2016

# Argentina: Un país... muchas realidades

## Análisis multivariante sobre la prob de presentar FR

	IMC > 30. =1 si IMC>30(1)	Hipertensión =1 si Hipertensión (2)	Hiper colesterolemia =1 si Hipercolesterole mia (3)	Consumo de tabaco =1 si Consumo de Tabaco (4)	Presencia de al menos tres factores de riesgo (5)
	Odds Ratios	Odds Ratios	Odds Ratios	Odds Ratios	Odds Ratios
<b>Grupos de edad</b>					
Entre 30 años y 54 años	2,4702***	1,7355***	1,9329***	0,9966	2,6307***
Mayor de 54 años	2,8077***	4,9273***	4,1562***	0,4118***	3,5062***
Hombre =1	1,0983**	0,6381***	0,8987	1,7830***	1,2106
<b>Educación</b>					
Secundario completo	0,9043**	0,8916***	0,9382	1,1581***	1,1061
Superior: Terciaria y Universitaria	0,6622***	0,6163***	0,7679***	0,9503	0,6431***
<b>Estrato de ingreso</b>					
Ingreso Medio	1,1104	0,8671***	1,0757*	0,9973	1,0776
Ingreso Elevado	1,2521	0,7683***	1,0401	1,1343*	1,0865

Ferrante, Jorgensen, et.al 2016

## Argentina: Un país... muchas realidades

Desigualdades en la distribución de factores de riesgo en enfermedades cardiovasculares en Argentina. Un estudio a partir de las Encuesta Nacional de Factores de Riesgo (ENFR) 2005, 2009 y 2013. (Ferrante, Jorgensen y otros ( 2016) Revista Argentina de Cardiología)

- 1) se observan claras desigualdades por nivel socio-económico en la prevalencia de factores de riesgo cardiovascular,
- 2) siendo las clases menos educadas y con menores niveles de ingreso las que mayores prevalencias de estos factores de riesgo presentan.
- 3) la intensidad de las brechas de obesidad, hipertensión e hipercolesterolemia es superior en mujeres que en hombres.
- 4) Las desigualdades en la aparición de los factores de riesgo analizados se presentan desde etapas tempranas de la vida (18 a 30 años) y su intensidad es claramente asociada con el nivel educativo.

## Argentina: Un país... grandes inequidades

- 1) FINANCIAMIENTO
- 2) ACCESO A LOS SERVICIOS SANITARIOS
- 3) RESULTADOS DE SALUD
- 4) LAS BRECHAS NO PARECEN HABER DISMINUIDO EN EL TIEMPO

# Políticas y programas orientados a disminuir la inequidad

LAS HUBO DESDE CARRILLO A LA FECHA

Por nombrar algunas de la últimas iniciativas:

PROGRAMA REMEDIAR  
PROGRAMA SUMAR  
PROGRAMA INCLUIR SALUD  
PROGRAMAS TERRITORIALES DE ACCESO, ETC

CANASTA DE SERVICIOS

PROBLEMAS: INCONSISTENCIA TEMPORAL  
INSTITUCIONALIDAD  
RECTORIA

Muchas gracias por su atención

Natalia Jorgensen

## ESTRUCTURA POR GRANDES GRUPOS DE EDAD

### Formosa

0-14 AÑOS:	31.5%
14-64 AÑOS:	61.5%
MAS DE 64 AÑOS:	7%

### Santa Cruz

0-14 AÑOS:	28.1%
14-64 AÑOS:	66.6%
MAS DE 64 AÑOS:	5.3%

### Capital Federal

0-14 AÑOS:	16.3%
14-64 AÑOS:	67.2%
MAS DE 64 AÑOS:	16.4%

Fuente: Censo 2010

