

PRESENTACIÓN DATOS REGISTRO AÑO 2021



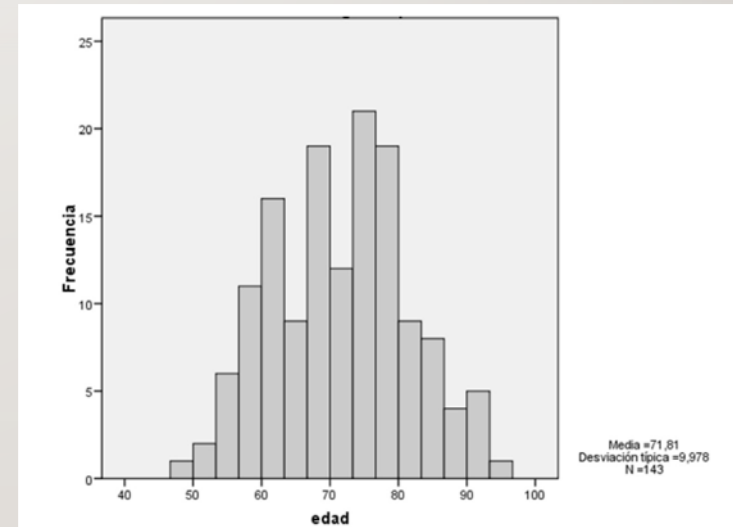
Dra. Matilde Boada. MSc
Monitora Sociedad Hematología del Uruguay

REGISTRO NACIONAL LEUCEMIA LINFOIDE CRÓNICA 2021



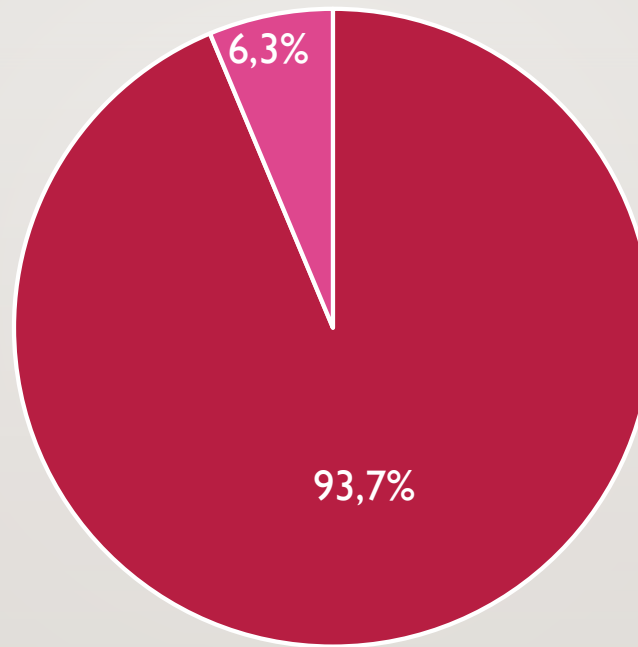
AÑO 2021

- Número de nuevos casos : 143
- Incidencia : 4.17 / 100.000 hab
- Relación H:M = 1.16:1
- Mediana edad: 73 a



72.7% de los casos en
mayores de 65^a

FORMA DE PRESENTACIÓN

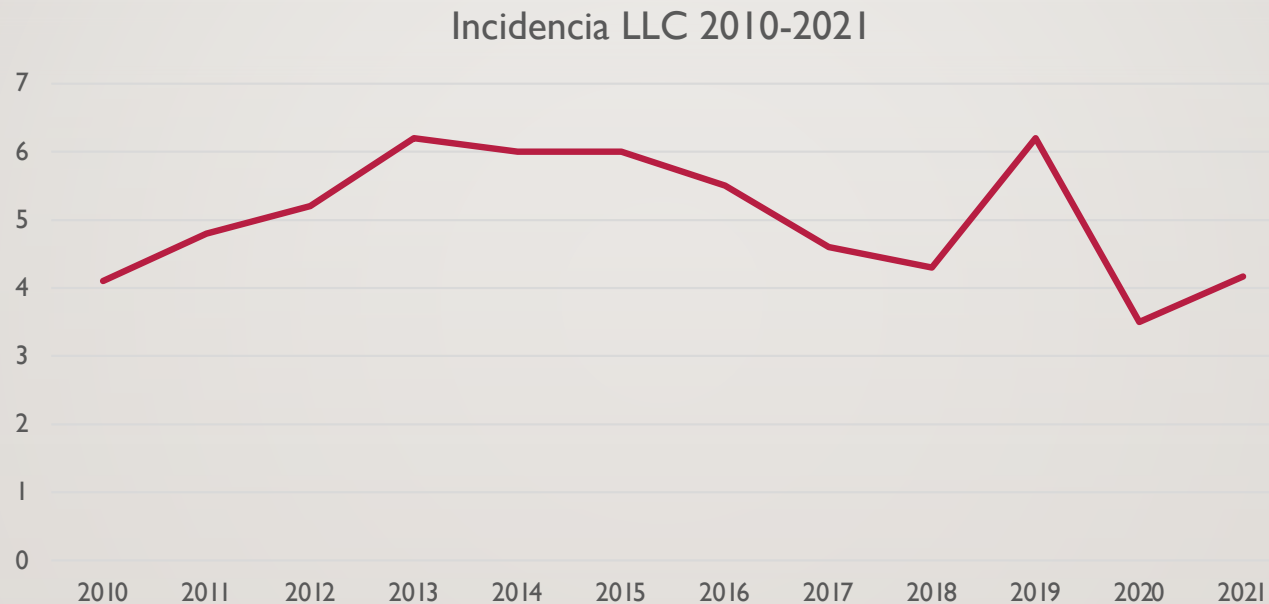


■ LLC ■ LLB

DATOS 2008 - 2020

AÑO	NUEVOS CASOS	MEDIANA DE EDAD	RELACION M/F	CD 38 + (% DE LOS QUE HAY DATOS APORTADOS)
2008-2009	172	72	2:1	
2009-2010	142	71	1,5:1	
2011	164	73	1,5:1	18,7
2012	178	72	2:1	13
2013	213	72	2:1	24
2014	206	71	2:1	27
2015	202	71	1,5:1	36
2016	188	65	1,6:1	9,8
2017	159	69	1,5:1	14,2
2018	147	71	1,2:1	
2019	213	72	1.3:1	
2020	119	74	1.6:1	
2021	143	73	1.16:1	

EVOLUCION INCIDENCIA LEUCEMIA LINFOIDE CRÓNICA



Año 2020 → pandemia COVID19. D

Unificación con registro CHLCC a partir de 2018

CASOS

INCIDENCIA

143 / año

4.17 /100.000 hab



15.000/ año

4,1/100.000 hab



REGISTRO NACIONAL LEUCEMIAS AGUDAS 2021

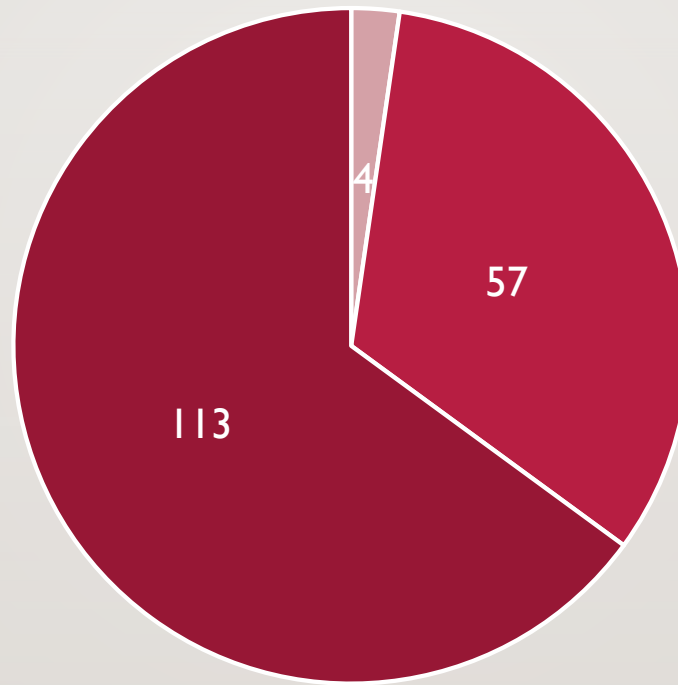


LEUCEMIAS AGUDAS

AÑO 2020

- Número casos nuevos 2021 = 174
- Incidencia 5.1/100.000 hab
- Mediana de edad = 59 años (20-76)

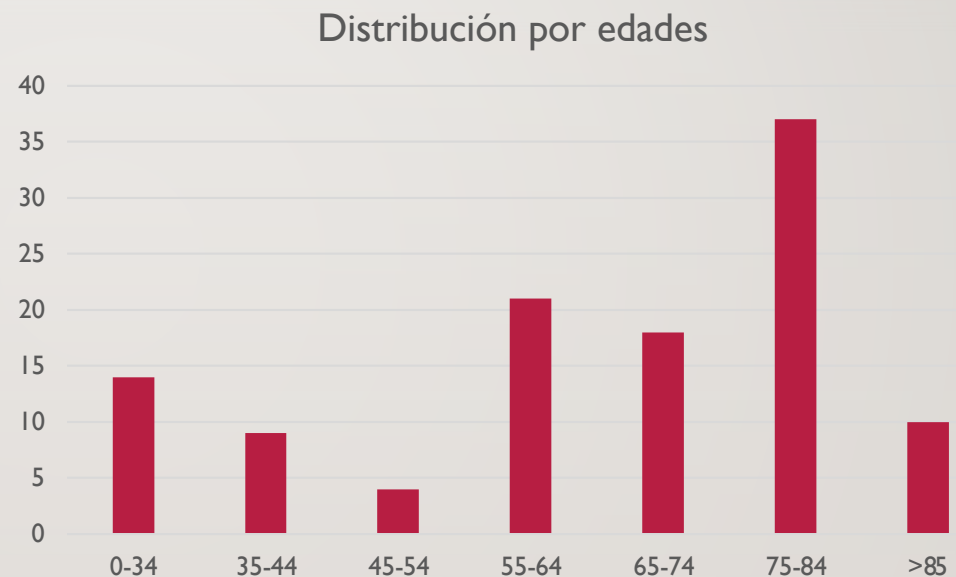
TIPO DE LEUCEMIA



■ MPAL ■ LAL ■ LAM

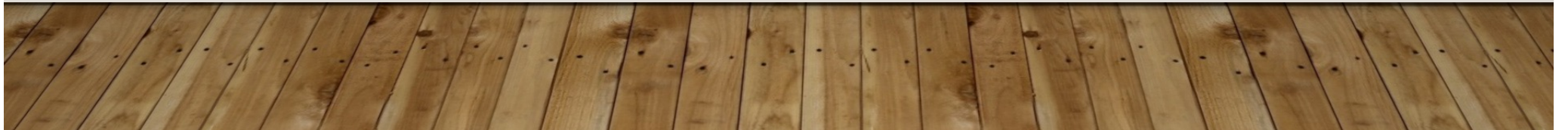
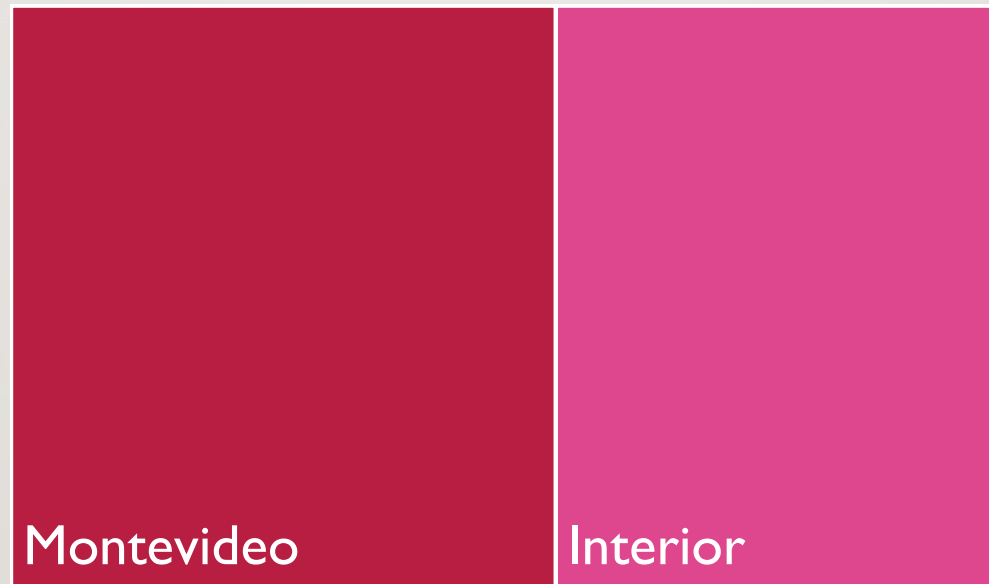
LEUCEMIA AGUDA MIELOBLÁSTICA

- Número casos nuevos 2021= 113
- Incidencia 3.3/100.000 hab
- Relación H:M = 1.26:1
- Mediana de edad = 67 (1-95)
- Subtipo mas frecuentemente reportado → MO (38.1% casos)



57.5% en >65 a

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA



MORTALIDAD

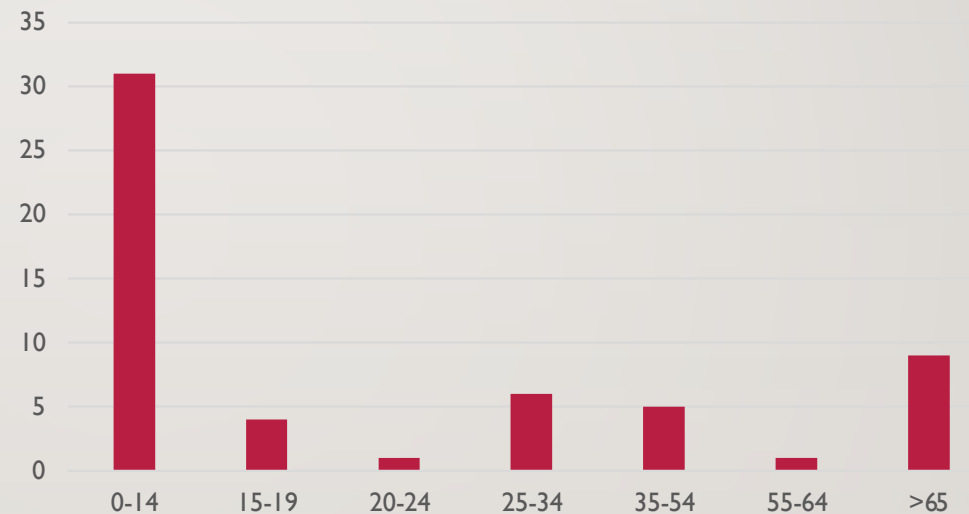
- Mortalidad global (2021-2022) = 63.7%
- Mortalidad por grupo etario

	<65 años	≥ 65 años
Mortalidad	43.7%	78.5%

LEUCEMIA AGUDA LINFOBLÁSTICA

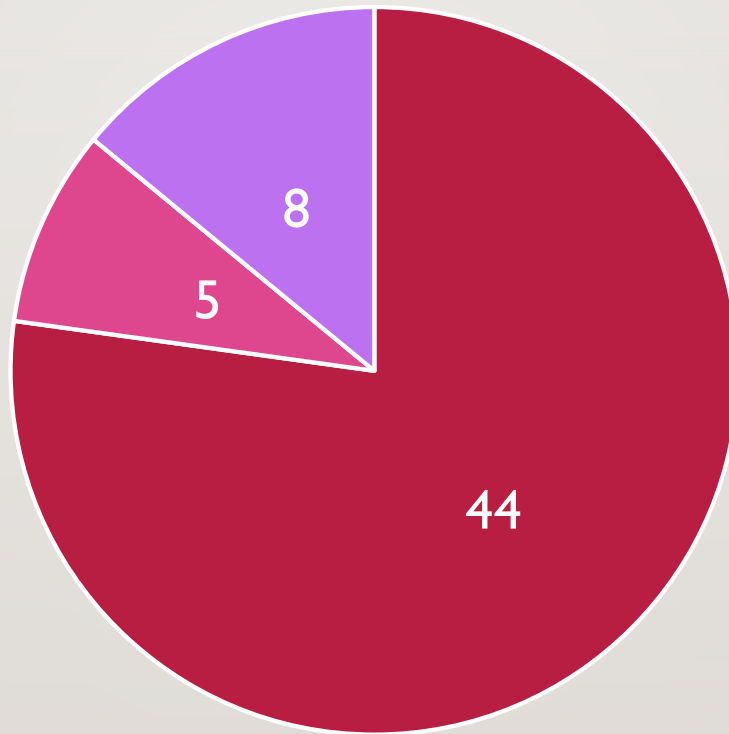
- Número casos nuevos 2021 = 57
- Incidencia 1.66/100.000 hab
- Relación H:M = 0.9:1
- Mediana de edad = 13 (1-80)

Distribución por edades



54.4%
Pediátricos

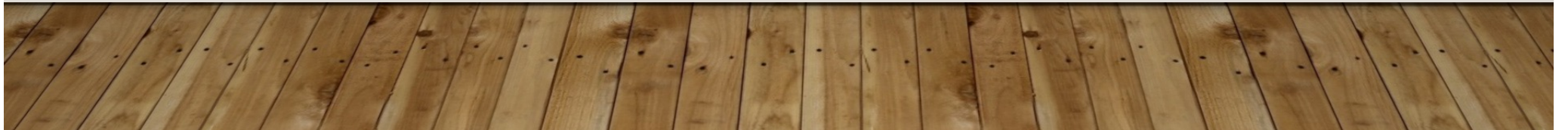
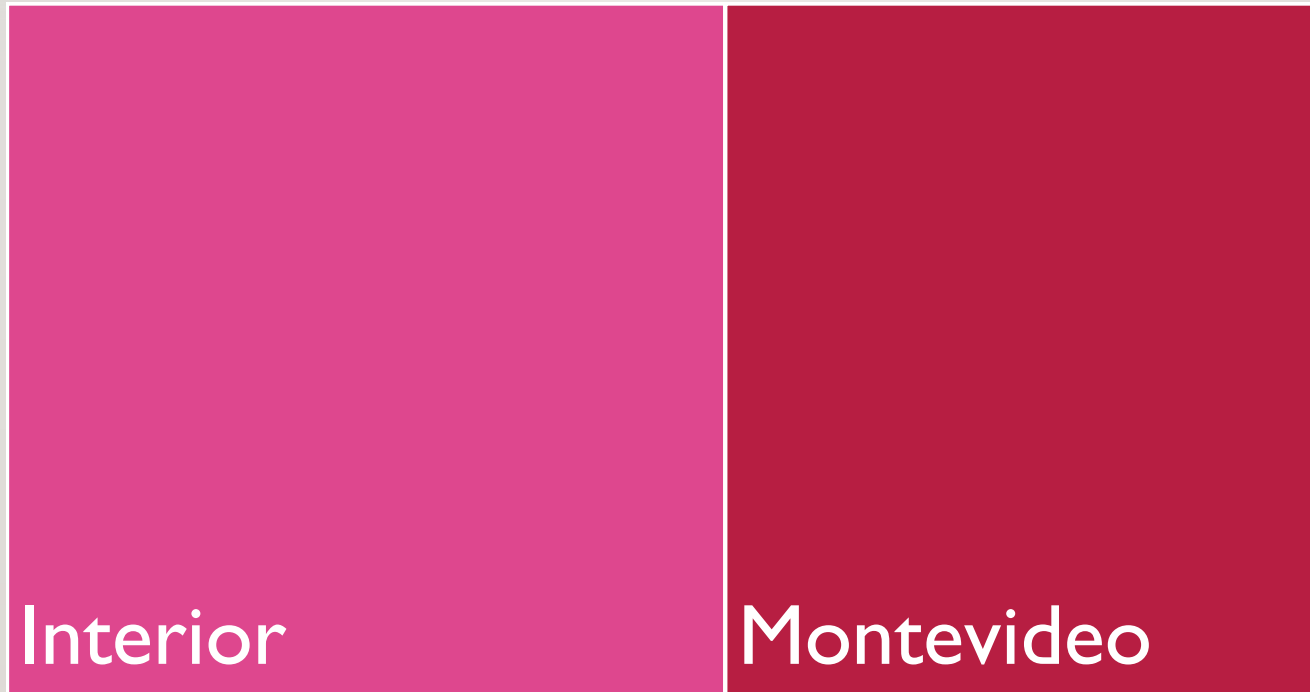
ESTIRPE



Subtipo mas
frecuente →
Pre B

■ B ■ T ■ SE

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA



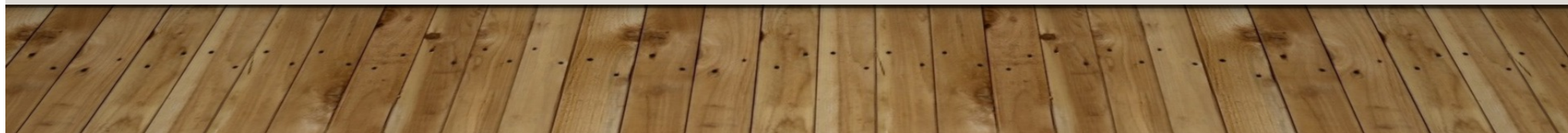
MORTALIDAD

- Mortalidad global (2021-2022)= 31.6%

	<15 años	≥ 15 años
Mortalidad	3.2%	65.4%

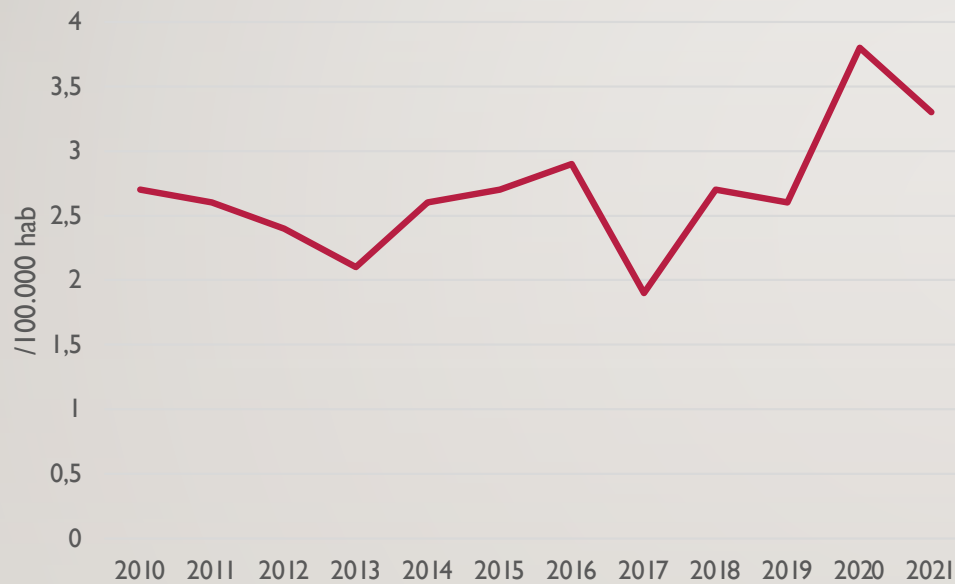
DATOS ACUMULADOS

AÑO	CASOS TOTALES	LAM	MEDIANA EDAD	LAL	MEDIANA EDAD
2010	120	92	65 (15-95)	28	29 (16-89)
2011	119	89	64 (16-90)	20	25 (15-76)
2012	103	82	64 (18-99)	21	19 (16-75)
2013	105	72	73 (17-93)	33	38 (15-90)
2014	115	89	66 (19-96)	26	43 (15-90)
2015	110	91	66 (15-89)	19	39 (18-74)
			62,8		35,1 (1-78)
2016	126	99	(0,6-96)	24	
2017	90	64	72 (15-92)	24	37 (15-65)
2018	131	92	64 (47-78)	37	9 (5-24)
2019	143	92	64.5(49.2-75)	49	9 (4-46.5)
2020	185	129	67(46-80)	43	15 (4-45)
2021	174	113	67(1-95)	57	13 (1-80)

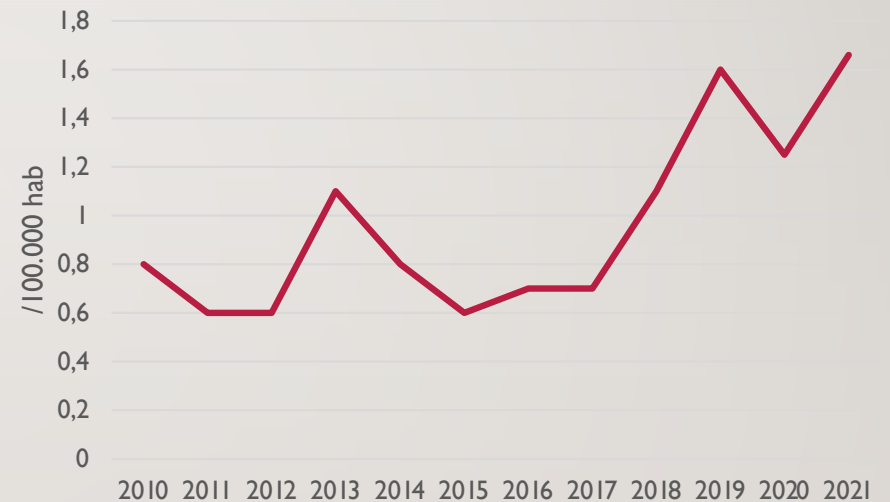


EVOLUCION INCIDENCIA LEUCEMIAS AGUDAS

Incidencia LAM 2010-2021



Incidencia LAL 2010-2021



Año 2017 → no participación todos los laboratorios
Sub registro LAL período 2014-2017 (falta datos pediátricos)
Unificación con registro CHLCC a partir de 2018

AGRADECIMIENTOS

Laboratorio de Citometría de
Flujo Asociación Española
Dra. Ceriani
Lic. Adriana Arocena

Laboratorio de Citometría de
Flujo Hospital de Clínicas
Dra. Daniela Lens
Lic. Andreina Brugnini
Lic. Natalia Trías

Laboratorio de Citometría de
Flujo Médica Uruguaya
Dra. Cecilia Canessa

Laboratorio de Citometría de
Flujo Hospital Maciel
Dra. Carolina Sosa

Laboratorio Citometría de
Flujo Martínez Prado Dra.
Cristina Otero

Laboratorio Citometría Flujo
CASMU
Dra. Marlene Pedernera

- Área Estadística CHLCC y Registro Nacional del Cáncer