

Patients Reported Outcomes (PROs) para la detección de problemas psicológicos y sociales en migrantes recién llegados a España con VIH

González-Baeza, A; Ollero, MJF; Ramos, L; Martín-Carbonero, L;
Deihim, N; Díaz, A; Santa Isabel García-Tapia, D; Ryan Murúa, P

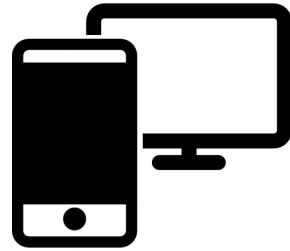


MÉTODOS



Migrantes recién llegados a España con VIH

Hospital U. La Paz, Infanta Leonor, Apoyo Positivo, gTt (Marzo 23- Febrero 24)



ENCUESTA ONLINE

- Datos sociodemográficos y médicos
- Proceso migratorio
- **Patients Reportes Outcomes (PROS)**
 - Calidad de vida (CST-VIH)
 - Estrés percibido (PSS)
 - Soledad (UCLA-3)
 - Ansiedad y depresión (HADS)
 - Experiencias adversas en la infancia (EARLY-G)
 - Resiliencia (CD-RISC)



ENTREVISTAS:

- MÉDICA
- PSICOLÓGICA
- SOCIAL

- Perfil sociodemográfico y clínico
- Problemas médicos, sociales y psicológico
- Relación con resultados en las PROS



RESULTADOS: PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO Y MÉDICO (n=109)

Hombre	96 (88.1%)
Homosexual/Bisexual	100 (91.4%)
Latino/Centro América	105 (98.1%)
Edad. X (DT)	33.9 (8.7)
Estudios secundarios/universitarios	103 (94.5%)
Sin pareja estable	69 (63.3%)
Trabajo previo	93 (85.3%)
Sin dificultades económicas graves	81 (74.%)

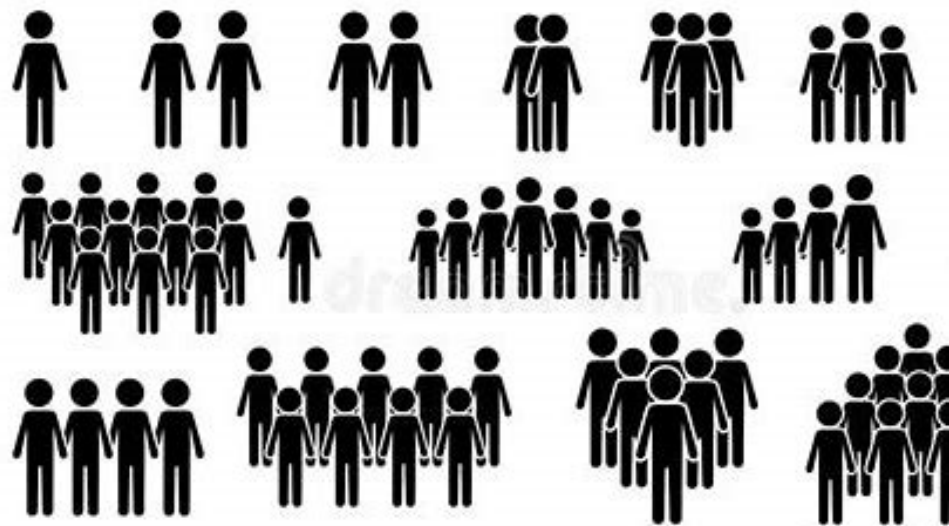
Menos 3 meses en España	85 (77.9%)
Migración persecución por orientación	49 (47.7%)
Migración por motivos económicos	28 (27.2%)
Primer país de migración España	68 (62.4%)
Proceso migratorio sol@	62 (56.9%)
Desempleados	85 (78%)
Sin apoyo actual	67 (61.4%)

Diagnóstico VIH >1 año	95 (87.2%)
Diagnóstico en España	8 (7.3%)
En TAR actual	97 (89%)
Alguna época sin seguimiento	23 (21.1%)
CV Indetectable	86 (79%)
Detectables/no saben	23 (21%)
Últimos CD4 <300	20 (18.3%)
Otras comorbilidades	22 (20.1%)



RESULTADOS: PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO Y MÉDICO (n=109)

Perfiles que requieren atención específica



VARIABLE	
Relaciones con parejas sexuales no habituales*	54 (49.5%)
Más de 10 parejas sexuales*	11 (10%)
Sexo sin protección*	23 (21%)
Alguna ITS*	27 (24.8%)
Alguna droga psicoactiva*	40 (36.6%)
Uso sexualizado de drogas*	30 (27.5%)
Prostitución actual	7 (6.4%)
Poco conocimiento VIH	10 (9.2%)

* Últimos 6 meses



RESULTADOS: VULNERABILIDAD MÉDICA (n=92)

N=41 (45.1%) DIFICULTADES MÉDICAS ACTUALES

Relacionado con VIH:
n (%)= 32 (34.8%)

Otras enfermedades médicas:
n (%)= 13 (14.1%)

IC INFERIOR-IC SUPERIOR (OR)

Univariado/Multivariado

CST-HIV Síntomas físicos

1.04-1.34 (1.17)



Cambios molestos en tu apariencia corporal (acúmulos de grasa, peso)

Dolor en alguna parte del cuerpo (cabeza, articulaciones, pinchazos en los músculos)

Molestias digestivas (dolor de estómago, gases, diarrea, náuseas o vómitos)



RESULTADOS: VULNERABILIDAD SOCIAL (n=103)

N=55 (53.4%) RIEGO DE EXCLUSIÓN SOCIAL

- **No tener dinero para el próximo mes:**
n (%)=53 (51.5%)
- **No tener acceso a alimentos:**
n (%)= 25 (22.9%)
- **Pérdida de alojamiento en un mes:**
n (%)= 19 (17,4%)
- **Situación de calle:**
n (%)= 1 (0.9%)

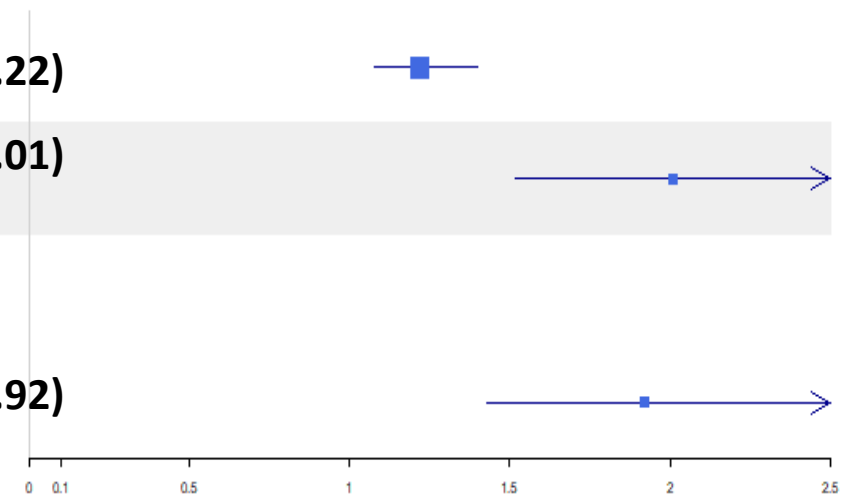
IC INFERIOR-IC SUPERIOR (OR)

Univariado

CST-HIV Soledad	1.08-1.40 (1.22)
CST-HIV Exclusión	1.52-2.81 (2.01)

Multivariado

CST-HIV Exclusión	1.43-2.70 (1.92)
-------------------	------------------



RESULTADOS: VULNERABILIDAD PSICOLÓGICA (n=103)

N=35 (34%) TRASTORNO PSICOPATOLÓGICO

- **Depresión Mayor:**
n= 24 (23.3%)
- **TEPT**
n=12 (11.7%)
- **Fobia Social:**
n=5 (4.9%)
- **Abuso de sustancias:**
n=4 (3.9%)

Problema psicológico

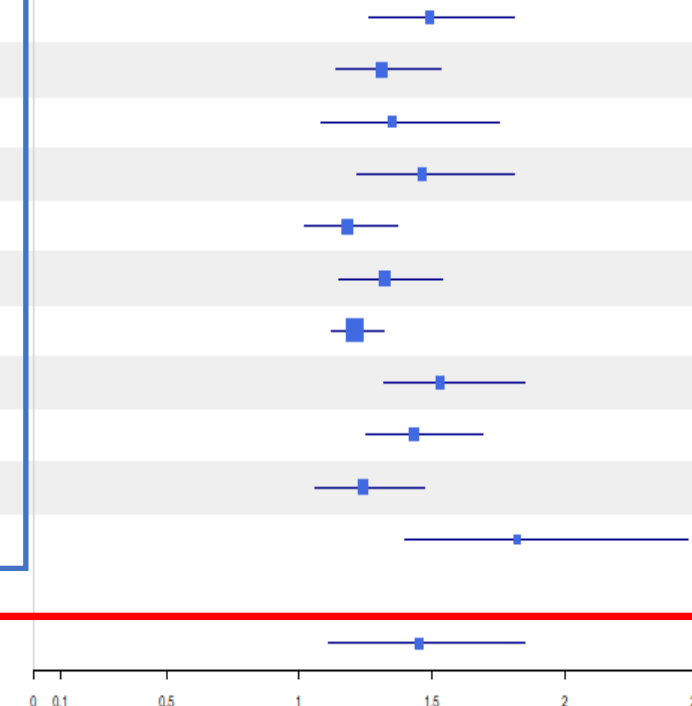
Variable IC inferior IC superior OR

Univariado

CST-Distress	1.26	1.81	1.49
CST-Insatisfacción Sexual	1.14	1.53	1.31
CST-Exclusión	1.08	1.75	1.35
CST-Fatiga	1.22	1.81	1.46
CST-Problemas Cognitivos	1.02	1.37	1.18
CST-Síntomas Físicos	1.15	1.54	1.32
Estrés Percibido	1.12	1.32	1.21
Ansiedad	1.32	1.85	1.53
Depresión	1.25	1.69	1.43
Experiencias Adversas	1.06	1.47	1.24
Soledad	1.40	2.46	1.82

Multivariado

Ansiedad	1.11	1.85	1.45
----------	------	------	------



CONCLUSIONES

- ✓ Personas con mayor vulnerabilidad médica, social y/o psicológica: necesidad de atención especializada
- ✓ CST-HIV síntomas físicos, exclusión y de la HADS sub-escala de ansiedad: detección de vulnerabilidades

AGRADECIMIENTOS

- A los **participantes** del estudio, **Hospital Infanta Leonor, Hospital La Paz, Apoyo Positivo** (Ana Díaz, Clara Castillo, L.Ibarguchi y Almudena García)
- Equipo investigación: Mar Fernández-Ollero, Pablo Ryan Murúa, Luis Ramos, Neda Deihim, Luz Martín-Carbonero y Alicia González-Baeza.
- **A Salud Entre Culturas** (Michel Alpizar); **gTt** (Daniel Santa Isabel)
- A GILEAD: financiación del proyecto en la **convocatoria GILEAD PRO 2022**

alicia.gonzalezb@uam.es;
marjfolero@gmail.com

