



UNIVERSIDADE  
DE VIGO

# La población de Pontevedra ante el SIDA

Este estudio ha recibido  
financiación  
de la Consellería de  
Sanidade  
de la Xunta de Galicia  
(3501/2004)

L. Maceiras, J. Poblet

Área de Medicina Preventiva e Saúde Pública, Universidade de Vigo

## OBJETIVOS

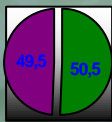
- Evaluar el conocimiento de la población de Pontevedra, sobre todo de la más joven, sobre aspectos fundamentales del SIDA.
- Analizar sus condicionamientos respecto al SIDA.
- Determinar qué sugeriría para luchar contra la transmisión del VIH/SIDA.
- Captar la atención de las personas, mediante el cuestionario, e interesarlas en el problema del SIDA en la actualidad.

## SUJETOS Y MÉTODOS

- **Diseño:** Estudio descriptivo transversal.
- **Muestra:** Personas de Pontevedra entre 14 y 35 años; n = 556.
- **Recogida de datos:** Mediante un cuestionario de ocho preguntas cerradas y cuatro abiertas, en seis itinerarios aleatorios dentro de la ciudad, determinados por un conjunto de zonas geográficas en las que se movían las personas de las edades que interesaba entrevistar.

## RESULTADOS

### Distribución muestral por género

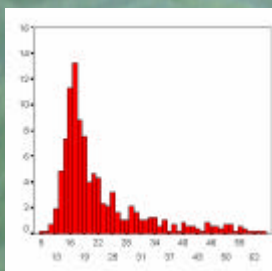


■ Hombres  
■ Mujeres

### Considera que:

- estar cerca de una persona con SIDA puede transmitir la enfermedad: 5,8%
- una persona no puede ser portadora del virus del SIDA sin tener ningún síntoma: 10,8%
- una persona VIH positiva pero que no tiene síntomas de la enfermedad nunca puede transmitir el VIH: 21,9%
- el VIH no puede estar sin manifestarse durante muchos años: 9,7%
- la gente no está informada y concienciada de que todos somos iguales ante el VIH: 72,3%

### Distribución muestral por edad



### Opina que:

- no les va a afectar la enfermedad porque nadie en su entorno la tiene: 36,4%
- la información depende del nivel cultural: 56,4%
- aumenta en heterosexuales por falta de uso de medidas preventivas: 57,8%

Un 14,1% nunca usa preservativo y sólo a veces un 20,4%.

## Sugerencias de lucha contra el SIDA

- ✗ Más información y campañas: 34,9%.
- ✗ Más estudio, investigaciones y vacunas: 1,8%.
- ✗ Más tolerancia con los seropositivos: 0,9%.
- ✗ Más información a gente mayor: 0,5%, ante
- ✗ más información en colegios a jóvenes y a familias: 5,6%.

## CONCLUSIONES

- Llama la atención el elevado porcentaje de conceptos falsos existentes en estas edades, en donde se presupone una mayor información
- Así como la cantidad de gente que tienes relaciones sexuales sin la adecuada protección.