

FACTORES DETERMINANTES DE LA PARTICIPACIÓN LABORAL EN CONSUMIDORES DE DROGAS ILEGALES

Berta Rivera; Bruno Casal; Paolo Rungo; Luis Currais
Grupo de investigación Macrosalud, Universidad de A Coruña, España
Contacto: Paolo.Rungo@udc.es

El consumo de drogas ilegales está directamente relacionado con una serie de problemas socio-sanitarios que generan importantes costes económicos para el individuo y para el conjunto de la sociedad. Se ha estimado que las pérdidas de productividad laboral representan el 70% del coste total del consumo de drogas. El objetivo de este trabajo es identificar los principales factores determinantes de la baja participación en el mercado de trabajo de los consumidores de drogas ilegales en Galicia, haciendo especial hincapié en los distintos perfiles de los consumidores de heroína y cocaína.

Se utiliza información procedente de un registro clínico de personas admitidas a tratamiento por abuso o dependencia de sustancias psicoactivas en el Servicio Gallego de Salud en el año 2010. Las Unidades de Atención a Drogodependientes (UAD) son la puerta de entrada a los servicios públicos sanitarios de atención a consumidores de drogas y el origen de posteriores derivaciones a otra serie de servicios de tratamientos especializados. Durante el año 2010 se han producido un total de 2.659 altas por abuso o dependencia de heroína y cocaína en los centros integrados en esta red asistencial.

1. PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DE LA POBLACIÓN OBJETO DE ESTUDIO

La tabla siguiente presenta algunas de las variables que se utilizan en el estudio, en particular, las que diferencian los consumidores de heroína y de cocaína.

Nombre	Definición	muestra completa		heroína		cocaína		
		N	media (sd)	N	media (sd)	N	media (sd)	
homeless	1 = vive en un alojamiento inestable o precario; 0 = otras circunstancias.	2622	.04 (.197)	1679	0.06 (.238)	943	.005 (.072)	- Los hombres representan el 84,6% de la población; - La edad media es de 34.8 años;
prison	1 = Ha estado alguna vez en prisión; 0 = Nunca ha estado en prisión.	2659	.349 (.476)	1705	.442 (.496)	954	.183 (.387)	- Los consumidores de heroína viven en condiciones mucho más precarias que los consumidores de cocaína; - Se observa una gran diferencia en términos de tasa de ocupación entre consumidores de heroína y cocaína;
employed	1 = ocupado; 0 = no ocupado.	2636	.292 (.454)	1686	.218 (.413)	950	.423 (.494)	- Los consumidores de heroína tienen en media un nivel de estudios más bajo.
edu0	1 = No sabe leer ni escribir / educación primaria incompleta; 0 = otros niveles de estudio.	2637	.102 (.302)	1687	.121 (.326)	950	.067 (.250)	
hivaids	1 = estado VIH positivo o enfermo de SIDA; 0 = Estado VIH negativo.	2554	.093 (.291)	1660	.131 (.337)	894	.023 (.151)	

2. NIVEL DE ESTUDIOS Y OCUPACIÓN

Las tablas que se presentan a continuación presentan las distribuciones de las poblaciones de 16+ años de Galicia y de consumidores de drogas ilegales de la Comunidad, por sexo y nivel de estudios (izquierda), y las tasas de ocupación media de la comunidad de Galicia y de la población objeto de estudio, por sexo y nivel de estudio (derecha). [0 = Analfabetos; 1 = Educación primaria; 2 = Educación secundaria primera etapa; 3 = Educación secundaria segunda; 4 = Educación superior.]

		0	1	2	3	4			Total	0	1	2	3	4
Galicia	varones	1,02%	26,68%	32,43%	18,05%	21,82%	Galicia	Varones	52,78%	1,72%	19,13%	61,15%	62,73%	75,60%
	mujeres	2,77%	32,18%	26,41%	15,52%	23,12%		Mujeres	40,15%	1,16%	10,73%	46,93%	51,92%	70,09%
muestra	varones	10,60%	27,25%	42,01%	17,32%	2,82%	Muestra	Varones	30,97%	19,65%	24,54%	31,44%	43,37%	50,79%
	mujeres	7,96%	19,65%	40,05%	26,37%	5,97%		Mujeres	19,50%	12,50%	11,39%	18,12%	23,58%	50,00%

- Los consumidores de heroína y cocaína presentan tasas excepcionalmente bajas de nivel de estudio, en particular de personas analfabetas o que no han completado la educación primaria.

- Con respecto a las tasas de ocupación (ocupados con respecto a la población total de 16+ años), se observa que, a niveles de estudio muy bajos, hay un exceso de ocupación que favorece a la población consumidora de drogas. Sin embargo, la escasez de ocupación para niveles más altos de educación es mucho mayor. En total, la tasa de ocupación de los consumidores de drogas ilegales por sexo es muy superior a la tasa de ocupación media de Galicia.

3. CONSUMO DE HEROÍNA Y COCAÍNA, Y PARTICIPACIÓN LABORAL

La tabla siguiente presenta los resultados de las estimaciones de tres modelos probit: las variables dependientes son, respectivamente, "estar ocupado" (employed), "haber trabajado alguna vez en la vida" (worked); "no haber trabajado nunca durante más de 12 meses seguidos" (unstablejob). Para cada modelo se presentan los resultados de las estimaciones realizadas con la muestra completa (i), con una muestra reducida que incluye a consumidores de cocaína (ii) o heroína (iii). Se han omitido las siguientes variables: características personales (sex, age, age2), educación (edu1, edu2, edu3), y residencia (urban). El impacto de estas variables es significativo y presentan los signos esperados. Las variables de nivel educativo no parecen tener un impacto significativo sobre la probabilidad de tener trabajos precarios.

	employed			worked			unstablejob		
	(i) dF/dx	(ii) dF/dx	(iii) dF/dx	(i) dF/dx	(ii) dF/dx	(iii) dF/dx	(i) dF/dx	(ii) dF/dx	(iii) dF/dx
homeless	-0.229** (0.030)	[dropped]	-0.171** (0.025)	-0.049** (0.028)	-0.239* (0.200)	-0.036 (0.026)	0.067** (0.044)	0.581** (0.254)	0.053 (0.044)
prison	-0.189** (0.019)	-0.246** (0.041)	-0.162** (0.021)	-0.048** (0.011)	-0.006 (0.020)	-0.058** (0.013)	0.089** (0.019)	0.097** (0.040)	0.083** (0.022)
psytrear	-0.087** (0.019)	-0.162** (0.036)	-0.045** (0.020)	-0.008 (0.009)	-0.019 (0.016)	-0.001 (0.011)	0.070** (0.015)	0.093** (0.029)	0.061** (0.021)
hivaids	-0.157** (0.030)	-0.317** (0.083)	-0.118** (0.026)	-0.037** (0.019)	-0.008 (0.061)	-0.034** (0.019)	0.129** (0.036)	-0.022** (0.094)	0.138** (0.038)
cocaine	0.163** (0.023)			0.002 (0.009)			-0.079** (0.016)		
consyears	-0.001 (0.001)	-0.007** (0.003)	0.001 (0.001)	-0.000 (0.001)	0.002 (0.001)	-0.001 (0.001)	0.004** (0.001)	0.000 (0.002)	0.006** (0.001)
N	2371	854	1512	2497	880	1617	2314	822	1492
Wald chi2	288.66	79.35	150.12	180.89	50.98	141.69	261.28	122.75	157.38
Prob>chi2	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
Pseudo R2	0.125	0.073	0.115	0.155	0.143	0.183	0.131	0.1769	0.1178

- No tener un alojamiento estable tiene un impacto negativo sobre todas las variables dependientes consideradas; estado VIH positivos o SIDA, o haber estado en prisión alguna vez tienen el mismo efecto.

- Consumir cocaína (versus heroína) causa un incremento notable en la probabilidad de estar ocupado, y una disminución en la probabilidad de conseguir empleos precarios.

- Haber recibido alguna vez tratamiento psiquiátrico tiene un impacto negativo sobre la participación laboral. Para entender este resultado hay que interpretar la variable como una proxy de padecer problemas psiquiátricos.

- La historia de consumo no parece afectar a la probabilidad de estar empleado. Sin embargo, los años de consumo sí afectan a la probabilidad de no haber conseguido nunca un trabajo estable, aunque este resultado sea exclusivo de los consumidores de heroína.

CONCLUSIONES

Los pacientes que acuden a las UAD de Galicia presentan las características de una población marginal, con bajos niveles de estudio, historiales delictivos por encima de la media y una vida, en general, precaria. Es difícil encontrar el sentido de las relaciones causales subyacentes a la marginalidad. Sin embargo, desde la perspectiva de las políticas públicas, este trabajo pone en evidencia que los programas de inserción social, desde la oferta de plazas en comunidades y alojamientos estables, hasta un adecuado tratamiento de los problemas psiquiátricos, pueden tener un impacto muy positivo sobre la vida de estas personas, independientemente de sus hábitos de consumo de drogas. La población de consumidores de cocaína y heroína no presentaría un gran exceso de desocupación con respecto a la población general, con la consiguiente carga social, si se encontrara una solución aceptable a las otras condiciones que generan el estado de marginalidad.