



Investigador PÉREZ DE LOS COBOS PERIS, José	
Expediente Nº 2008/065	
Entidad	INSTITUT DE RECERCA DEL HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU
Centro	HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU
Nombre Proyecto Hacia una valoración válida y fiable de la abstinencia de cocaína: propiedades psicométricas de la versión española de la escala CSSA en pacientes con dependencia principal de cocaína y en pacientes con dependencia de heroína y cocaína en mantenimiento con metadona	
Número Anualidades	1
Primera Anualidad	17.192,50
Segunda Anualidad	0,00
Tercera Anualidad	0,00
Importe Concedido Total	16.000,00

Resumen

Objetivos: Mejorar la fiabilidad y validez de la valoración de la abstinencia de cocaína en nuestro contexto clínico y cultural. Analizar la estructura factorial, la consistencia interna y la fiabilidad test-retest de la versión española de la escala de Valoración de la Gravedad Selectiva para Cocaína (CSSA) en pacientes con dependencia principal de esta sustancia. Comparar estos resultados con los obtenidos en pacientes que también sufren dependencia de cocaína y además reciben tratamiento de mantenimiento con metadona por dependencia de heroína. Lugar de realización: Unidad hospitalaria de desintoxicación. Participantes: Todos los participantes habrán recibido tratamiento de desintoxicación de cocaína y serán 165 pacientes con diagnóstico principal de dependencia de cocaína y 100 pacientes en mantenimiento con metadona diagnosticados de dependencia de cocaína y heroína. Metodología: Estudio observacional, retrospectivo y longitudinal de revisión de historias clínicas para recoger los datos correspondientes a los CSSA rellenos diariamente por el equipo de enfermería. Uno de los CSSA será elegido aleatoriamente para realizar un análisis factorial exploratorio. A continuación, la consistencia interna de los factores obtenidos será examinada utilizando la prueba alfa de Cronbach. La fiabilidad test-retest será valorada mediante el coeficiente de correlación intraclass aplicado al CSSA previamente elegido y el CSSA realizado durante el día siguiente. Las propiedades psicométricas de la CSSA serán analizadas separadamente en cada uno de los dos grupos de pacientes valorados. Estos resultados serán comparados posteriormente.