

POS-E24

*PD en Psicología***"FACTORES PSICOSOCIALES ASOCIADOS A LA CULTURA DE SEGURIDAD EN LA FORMACIÓN PRÁCTICA DE PROFESIONES DE LA SALUD".**

Ortiz de Elguea Diaz F.J (1,2) Sanchez De Miguel M.N (1) Hermosilla Perez D. (1) Ladrón de Guevara Portugal J.M 1 Rodriguez Ramirez M.C (2) Landa Maya J.L (1,2)

1.- UPV-EHU 2.- OSAKIDETZA SVS

En las últimas décadas, se evidencia un gran número y gravedad de accidentes, errores y eventos adversos evitables en la asistencia sanitaria, estos conllevan importantes costes, de salud y económicos. Entendemos la formación clínica como periodo de riesgo, así como de inmersión en la cultura organizacional/seguridad/riesgo, asentándose el futuro desempeño profesional "seguro". OBJETIVOS: Identificar un modelo descriptivo/predictivo de los factores psicosociales vinculados a la seguridad clínica.. Analizar interacción entre la cultura de seguridad clínica y la cultura organizacional. Adaptar herramienta de medición (Hospital Survey on Patient Safety, de la AHRQ) al contexto de los estudiantes en prácticas. Validar cuestionario sobre eficacia de los líderes en la cultura de seguridad. Testar intervención, "PRECEDE" Diseñar programa específico de seguridad clínica y acogida organizacional para los alumnos. Metodología La población a estudio: estudiantes en prácticas clínicas pre o postgrado durante el curso 15-16 en el Hospital Universitario Donostia (OSI Donostialdea de Osakidetza). Participación voluntaria y anónima, se plantea un grupo "control" y "uno experimental" el primero responde a los cuestionarios previamente a la intervención "PRECEDE", el 2º al finalizar esta. Se realiza una intervención basada en el modelo "PRECEDE" (predisposing, reinforcing, and enabling causes in educational diagnosis and evaluation) de 3 sesiones de 1h de secuencia semanal. Se utilizan el cuestionario adaptado del HSOPS, de la AHRQ (Cultura de seguridad), el Kezkak (estrés prácticas clínicas) el E-Cea (estrés académico) el AG (autoeficacia general) y el cuestionario de eficacia de liderazgo en cultura de seguridad. (Elaboración propia). El análisis de datos, (SPSS -21), emplea un diseño correlacional exploratorio, para posteriormente buscar un modelo predictivo que identifique los factores psicosociales vinculados a la mejora de la cultura de seguridad clínica y organizacional. Resultados: Han participado hasta hoy 460 personas, correspondientes a 15 titulaciones pre/postgrado. Se espera alcanzar los 600 cuestionarios para Junio 2015 Se está procediendo a su mecanización y análisis.