

PREMIOS COMUNICACIONES ENFERMERÍA

¿SE PUEDE MEJORAR LA DETECCIÓN DE HIPERTROFIA DE VENTRÍCULO IZQUIERDO EN ATENCIÓN PRIMARIA?

JESUS JAVIER LOPEZ HERNANDEZ¹, MARIA MERCEDES MARTINEZ GONZALEZ¹, ANDRES FERNANDEZ SERNA²,
LEYRE ALLI ALONSO², CECILIA CELIZ VILLACORTA³, LORENA CAMPO ALEGRÍA⁴, PEDRO MUÑOZ CACHO⁵, MARÍA
ICIAR ARMENTIA GONZÁLEZ⁶

(1) C.S PISUEÑA-CAYÓN. SARÓN (CANTABRIA). (2) HOSPITAL UNIVERSITARIO MARQUES DE VALDECILLA.
SANTANDER (CANTABRIA). (3) POLICLÍNICO GUILLERMO KAERIN. LIMA (PERÚ). (4) SERVICIO URGENCIAS
HOSPITAL J. MOLINA. LANZAROTE (ISLAS CANARIAS). (5) GERENCIA ATENCION PRIMARIA SANTANDER.
SANTANDER (CANTABRIA). (6) C.S. LA VEGA ZAPATÓN. TORRELAVEGA (CANTABRIA).

EDUCACIÓN PARA LA SALUD A TRAVÉS DE LA RADIO

MARIA DE LOS ANGELES BUSTAMANTE LOPEZ¹, DARIO FERNANDEZ DELGADO¹, JOSE MARÍA TORCAL LORITE²
(1) CENTRO DE SALUD LOS ANGELES. MADRID. (2) SERVICIO DE SALUD PUBLICA. MADRID.