



I CONGRESO NACIONAL DE SALUD DIGITAL

Posters

Trabajo

Capítulo

1. HUMANIZACIÓN DEL SISTEMA SANITARIO	Capítulo 1
2. CONFIDENCIALIDAD EN EL SISTEMA HOSPITALARIO	Capítulo 2
3. SINTOMAS Y SIGNOS DEL PARKINSON	Capítulo 3
4. INTRODUCCIÓN A LA SALUD DIGITAL POR PARTE DEL TCAE	Capítulo 4
5. TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DE LA INFORMACIÓN	Capítulo 5
6. USO DIGITAL EN LA GESTIÓN DE LA DIABETES	Capítulo 6
7. USO DE APLICACIONES MÓVILES EN PACIENTES CON PROBLEMAS RENALES	Capítulo 7
8. MEDIDORES CONTINUOS DE GLUCEMIA. ACTUALIZACIÓN PARA ENFERMERÍA	Capítulo 8
9. TELEMONITORIZACIÓN DOMICILIARIA EN PACIENTES CRÓNICOS Y SU IMPORTANCIA EN EL ÁMBITO DE LA ENFERMERÍA	Capítulo 9
10. LA HISTEROSALPINGOGRAFÍA POR RESONANCIA MAGNETICA. EN QUÉ CONSISTE Y LA IMPORTANCIA EN LA MUJER	Capítulo 10
11. UTILIDAD DE LOS RAYOS X PARA LA REALIZACION DE UNA OSTEOSINTESIS DE CADERA	Capítulo 11
12. SALUD DIGITAL EN EL LABORATORIO	Capítulo 12
13. SALUD DIGITAL Y LOS Q.C. EN MODULAB GOLD	Capítulo 13
14. TELEMEDICINA APLICADA A UNA URGENCIA MÉDICA	Capítulo 14
15. DIFERENCIAS ENTRE PACIENTE ACTIVO Y PACIENTE DIGITAL	Capítulo 15
16. LA INTEGRACIÓN DE LA SALUD DIGITAL EN LA PRÁCTICA ASISTENCIAL	Capítulo 16
17. SALUD DIGITAL Y LA SEGURIDAD DEL PACIENTE	Capítulo 17
18. SALUD DIGITAL Y LA E-SALUD	Capítulo 18
19. LA TECNOLOGÍA EN EL MUNDO DE LA SALUD	Capítulo 19
20. EL SECTOR SALUD Y LA ENTRADA EN LO DIGITAL	Capítulo 20
21. PROGRAMA DE VACUNACIÓN INFANTIL	Capítulo 21
22. RECETA ELECTRÓNICA: BENEFICIOS	Capítulo 22
23. UTILIZACIÓN DE RECURSOS DIGITALES EN ENFERMERÍA. COMPARATIVA ENTRE DOS GRUPOS DE EDAD	Capítulo 23
24. AYUDA O AMENAZA DIGITAL	Capítulo 24
25. CUIDADOS CONTINUOS PARA PACIENTES CON PROBLEMAS CARDIACOS. TELECARDIOLOGÍA	Capítulo 25
26. CUIDADOS A PACIENTES CON DEPENDENCIA. TELEASISTENCIA	Capítulo 26
27. PREVENCIÓN CÁNCER DE MAMA	Capítulo 27
28. SOLUCIÓN DIGITAL PARA SINTROM	Capítulo 28
29. ACROMEGALIA, ENFERMEDAD RARA	Capítulo 29
30. CAMPAÑA VACUNACIÓN DE LA GRIPE	Capítulo 30
31. EL TÉCNICO EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA Y LA HISTORIA CLÍNICA DIGITAL: REVISIÓN DEL MARCO LEGAL	Capítulo 31
32. TELEMEDICINA: LA MEDICINA A DISTANCIA	Capítulo 32
33. ACCESO DE LOS CIUDADANOS A LA HISTORIA CLÍNICA DIGITAL	Capítulo 33
34. IMPORTANCIA DE UNA APP DE SALUD EN ATENCIÓN PRIMARIA	Capítulo 34

35. LAS NUEVAS UTILIDADES DE LOS DRONES PARA LA SALUD	Capítulo 35
36. SALUDINFORMA	Capítulo 36
37. NUEVOS ESTIMULANTES DE LA ACTIVIDAD FÍSICA: PULSERAS DE ACTIVIDAD	Capítulo 37
38. EL TÉCNICO EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA Y LA DERMATOSCOPIA DIGITAL	Capítulo 38
39. AVANCES SOBRE ELECTRO-ESTIMULACION CEREBRAL Y SUS BENEFICIOS	Capítulo 39
40. SALUD DIGITAL. CARPETA PERSONAL DE SALUD	Capítulo 40
41. VENTAJAS DE LA HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA	Capítulo 41
42. LA IMPORTANCIA DEL SINTROM EN LA SALUD DIGITAL	Capítulo 42
43. LA IMPORTANCIA DE LA RECETA ELECTRONICA EN LA SALUD DIGITAL	Capítulo 43
44. CONTROLAR TU DIABETES CADA VEZ MÁS CÓMODO	Capítulo 44
45. PULSERA IDENTIFICATIVA	Capítulo 45
46. TERMÓMETRO CLÍNICO	Capítulo 46
47. PICTORRINO TE AYUDA A COMUNICARTE EN LAS SITUACIONES MÁS DIFÍCILES	Capítulo 47
48. TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (TIC) Y SU IMPACTO EN LA SALUD: LA SALUD DIGITAL	Capítulo 48
49. REPERCUSIÓN DEL USO DE LOS TELÉFONOS MÓVILES EN LA ATENCIÓN HOSPITALARIA	Capítulo 49
50. BENEFICIOS DE LA SALUD DIGITAL PARA LOS PROFESIONALES SANITARIOS	Capítulo 50
51. DIABETES Y LAS NUEVAS FORMAS DE TRATARLA	Capítulo 51
52. NUEVAS FORMAS DE COMUNICACIÓN PACIENTE-MÉDICO	Capítulo 52
53. RETOS DE LA SALUD DIGITAL EN ESPAÑA	Capítulo 53
54. CERCO AL ICTUS CON LA PULSERA RITHMI	Capítulo 54
55. EL TUBO DE RAYOS X	Capítulo 55
56. EMPLEO NUEVAS TECNOLOGÍAS	Capítulo 56
57. SÍNDROME DE BATA BLANCA	Capítulo 57
58. PACIENTES DEL MUNDO	Capítulo 58
59. IMAGEN DIGITAL EN LA OSTEOSINTESIS DE EPITROClea	Capítulo 59
60. ATENCIÓN DEL PACIENTE EN EL SERVICIO DE RADIOLOGÍA	Capítulo 60
61. PREVENCIÓN RADIOLÓGICA HOSPITALARIA	Capítulo 61
62. CAMPAÑAS DE LAVADO DE MANOS	Capítulo 62
63. CONTROL DE VACUNACION GRIPAL MEDIANTE LA TECNOLOGIA DIGITAL	Capítulo 63
64. LA SALUD DIGITAL EN LA PRACTICA ASISTENCIAL	Capítulo 64
65. TELEMEDICINA EN LA SALUD DIGITAL	Capítulo 65
66. BÚSQUEDA DE PROTOCOLOS DE MOVILIZACIÓN DE ANCIANOS ENCAMADOS EN LA RED	Capítulo 66
67. NUEVAS TECNOLOGÍAS EN AYUDAS AL ASEO DE ANCIANOS	Capítulo 67
68. LA IMPORTANCIA DE LA PROTECCIÓN RADIOLÓGICA PARA UN TÉCNICO SUPERIOR EN RADIOASTRONÓMICO, RADIOTERAPIA O MEDICINA NUCLEAR.	Capítulo 68
69. LA IMPORTANCIA DE LOS TÉCNICOS SUPERIORES EN EL TRATAMIENTO DEL CÁNCER DE MAMA.	Capítulo 69
70. HAZLO PROGRAMA SALUD DIGITAL	Capítulo 70
71. RADIOLOGÍA DIGITAL	Capítulo 71
72. HIGIENE POSTURAL PARA TRABAJADORES EN EL ÁMBITO DE LA GERIATRÍA	Capítulo 72
73. PREVENCIÓN DE LOS ACCIDENTES Y HERIDAS PROVOCADAS POR SILLAS DE RUEDAS EN CENTROS SANITARIOS Y RESIDENCIALES	Capítulo 73
74. LAS CAÍDAS EN LOS CENTROS SANITARIOS, ¿SE PUEDEN PREVENIR?	Capítulo 74
75. INVESTIGACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LOS CENTROS DE SALUD	Capítulo 75
76. EFICACIA DEL KINETIC	Capítulo 76
77. ENFERMO TERMINAL Y FAMILIA ¿CÓMO ACTÚAR?	Capítulo 77
78. UNA ALTERNATIVA A LA VÍA AÉREA	Capítulo 78
79. ÚLCERAS POR PRESIÓN. FACTORES DE RIESGO Y PREVENCIÓN	Capítulo 79
80. RADIACIONES IONIZANTES	Capítulo 80
81. PROTECCIÓN RADIOLÓGICA	Capítulo 81

82. CURACIÓN DE ÚLCERAS DE SACRO CON UN ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR	Capítulo 82
83. ESTRATEGIAS DE LA SALUD DIGITAL	Capítulo 83
84. EL PROBLEMA DE LA NUEVAS TECNOLOGÍAS	Capítulo 84
85. INTERVENCIONES DE SALUD DIGITAL SEGUN LA OMS	Capítulo 85
86. LAS COMPETENCIAS CLAVES DE LOS PROFESIONALES SANITARIOS	Capítulo 86
87. DIABETES EN EL EMBARAZO Y TECNOLOGÍA DIGITAL. RESULTADOS OBSTÉTRICOS Y PERINATALES	Capítulo 87
88. ¿PUEDEN INTERNET Y LAS REDES SOCIALES MEJORAR LA INFORMACIÓN Y ADHERENCIA A LOS MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS?	Capítulo 88
89. SISTEMA FLASH DE MONITORIZACIÓN DE GLUCOSA	Capítulo 89
90. EL PAPEL DE LA MATRONA COMO GESTORA DE SALUD EN LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS (TICS)	Capítulo 90
91. HERRAMIENTAS DISPONIBLES PARA LAS MATRONAS A LA HORA DE RECOMENDAR APPS DE CALIDAD	Capítulo 91
92. COMUNICACIÓN CON EL PACIENTE	Capítulo 92
93. PROTECCIÓN RADIOLÓGICA EN PEDIATRÍA	Capítulo 93
94. CONSIDERACIONES ERGONÓMICAS PARA LA SALUD VISUAL EN EL USO DE PANTALLAS DE VISUALIZACIÓN DE DATOS (PVD)	Capítulo 94
95. LA APP ASTURSALUD: UNA NUEVA HERRAMIENTA PARA PROFESIONALES Y USUARIOS DEL SESPA	Capítulo 95
96. REGULACIÓN DEL USO Y CONTENIDO DE LA HISTORIA CLÍNICA DIGITAL EN ASTURIAS: UNA REALIDAD ADMINISTRATIVA	Capítulo 96
97. LA SANIDAD ESTÁ CONECTADA: INTEROPERABILIDAD EN EL SISTEMA NACIONAL DE SALUD	Capítulo 97
98. SISTEMA DE TRAZABILIDAD INALÁMBRICA DEL CIRCUITO QUIRÚRGICO DEL HOSPITAL REY JUAN CARLOS DE MÓSTOLES	Capítulo 98
99. EQUIPO DE ENFERMERÍA DEL HUCA PREMIADO POR UN TRABAJO SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS	Capítulo 99
100. BIENESTAR EN LA ETAPA FINAL DE LA VIDA.	Capítulo 100
101. APOYO EMOCIONAL ANTE LA PÉRDIDA NEONATAL.	Capítulo 101
102. SALUD SEXUAL Y ADOLESCENCIA EN LA ERA DIGITAL.	Capítulo 102
103. TELEATENCIÓN TELEFÓNICA EN GESTANTES DE BAJO RIESGO.	Capítulo 103
104. EMPATÍA HACIA EL PACIENTE	Capítulo 104
105. LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN SALUD	Capítulo 105
106. LAS MEDIDAS DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL	Capítulo 106
107. APLICACIÓN PARA EL SEGUIMIENTO DEL EMBARAZO	Capítulo 107
108. USO DE LAS APLICACIONES MÓVILES EN PERSONAS MAYORES PARA MEJORAR LA ADHERENCIA AL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO	Capítulo 108
109. TRATAMIENTO DE CÁNCER COLORRECTAL CON MICROESFERAS DE RESINA (Y90)	Capítulo 109
110. IMPORTANCIA DE LA SALUD DIGITAL	Capítulo 110
111. CUIDADOS PALIATIVOS.	Capítulo 111
112. MONITORIZACIÓN DEL ELECTROCARDIOGRAMA MEDIANTE TELEMETRÍA EN UNIDADES DE HOSPITALIZACIÓN: VENTAJAS E INCONVENIENTES	Capítulo 112
113. TÉCNICA DE ASEO AL PACIENTE ENCAMADO	Capítulo 113
114. HABILIDADES PARA MEJORAR LA COMUNICACIÓN Y EL APOYO AL PACIENTE	Capítulo 114
115. RADIOEMBOLIZACIÓN CON MICROESFERAS EN TUMORES DE HÍGADO	Capítulo 115
116. CONTROL DE LA TENSIÓN ARTERIAL EN ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS	Capítulo 116
117. IMPORTANCIA DEL ASEO CUIDADOSO EN LA PREVENCIÓN DE HERIDAS EN ANCIANOS	Capítulo 117
118. ERGONOMÍA PARA GEROCULTORES, CARACTERÍSTICAS PROPIAS	Capítulo 118
119. LA TELEMEDICINA	Capítulo 119
120. LA NUEVA APLICACIÓN PARA RADÍOLOGOS	Capítulo 120
121. SALUD DIGITAL	Capítulo 121
122. APLICACIÓN DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS EN CUIDADOS DE AUXILIAR DE ENFERMERÍA	Capítulo 122
123. LOS USUARIOS Y LA SALUD DIGITAL	Capítulo 123
124. UN RETO EN LA SALUD DIGITAL	Capítulo 124
125. LOS TERMINOS POPULARES EN SALUD DIGITAL	Capítulo 125

126. CONTROL DE UPP MEDIANTE GUÍAS DE SALUD DIGITAL

Capítulo 126

127. AYUDA DE LOS MEDIOS DIGITALES PARA LA SEGURIDAD DEL PACIENTE

Capítulo 127