

Índice

Capítulo 1

Gestión de tareas administrativas sanitarias	13
1. Tipos de empleadores del sector sanitario	14
2. Ofertas públicas y privadas de empleo en el sector sanitario.....	16
3. Puestos de trabajo en el sector	17
4. Utilización de aplicaciones informáticas de gestión de recursos humanos.....	30
5. Cartera de servicios de un centro sanitario: público, privado, de Atención Primaria y Especializada	33
6. Comisiones de compras	42
7. Aprovisionamiento de centros sanitarios. Costes.....	43
8. Contratación pública de recursos	58
9. Identificación de fuentes de suministro y búsqueda de los proveedores potenciales	62
10. Aplicaciones informáticas de gestión y seguimiento de proveedores	62
11. Documentación del proceso de aprovisionamiento.....	65

Capítulo 2

Gestión administrativa de proyectos de investigación y ensayos clínicos	79
1. Investigación sanitaria.....	80
2. Ensayo clínico	92
3. Financiación de los proyectos de investigación y ensayos clínicos.....	100

4. Coordinación entre los participantes de proyectos de investigación	107
5. Requerimientos éticos de la investigación experimental. Comités éticos de investigación clínica.....	111
6. Normativa relacionada con la investigación experimental.....	120
7. Información y documentos generados en un ensayo clínico	122
8. Registro de ensayos clínicos.....	123

Capítulo 3

Gestión administrativa de proyectos sanitarios	131
1. El proyecto. Concepto de <i>project management</i>	132
2. Proyectos en el sector sanitario.....	137
3. Seguimiento y control de un proyecto	158
4. Aplicaciones ofimáticas en gestión de proyectos.....	159
5. Conversión y conservación digital de documentos.....	164

Capítulo 4

Elaboración de documentos de proyectos sanitarios.....	173
1. Planificación de las comunicaciones del proyecto. Herramientas y técnicas ...	174
2. Distribución de la información	178
3. Informes sobre el rendimiento	182

Capítulo 5

Administración de documentos de proyectos sanitarios.....	191
1. Procesos y gestión documental de los proyectos	192
2. La revisión del documento final	196
3. Presentación de resultados de proyectos. Informes y gráficos.....	197
4. La web como fuente de recursos.....	202
5. La transferencia de la información	202
6. Presentación y publicación de documentos finales	203
7. Legislación vigente aplicable en el desarrollo de proyectos sanitarios o de investigación biomédica	203
Soluciones “Evalúate tú mismo”	208