

DATOS PERSONALES

- José María Molero García
- médico de familia
- Centro de salud San Andrés dirección asistencial centro de la gerencia de atención primaria de Madrid

ACTIVIDADES DE CARÁCTER CIENTÍFICO y PROFESIONALES

- Licenciado en Medicina y Cirugía Por la Universidad autónoma de Madrid (1991)
- Especialista en medicina familiar y comunitaria (1996)
- Miembro del Consejo asesor de la Sociedad Española de Medicina Familiar y comunitaria (semFYC)
- Tutor de formación pregrado (medicina) y de postgrado de la especialidad de Medicina Familiar y Comunitaria
- Miembro del grupo de trabajo de enfermedades infecciosas de la SoMaMFyC y semFYC
- Comité Editorial de las revistas AMF
- Coordinador de proyectos de formación continuada en medicina de familia: Sesiones E-Clinicas (semFYC), LiveMed-Iberia, APDAY-semFYC
- Vicepresidente de la sociedad española de Medicina familiar y comunitaria - semFYC- (1992-2001)
- Miembros de grupos de trabajo técnico y representante de la Comunidad de Madrid el PRAN
- Miembro de Más de 10 comités científicos, técnicos y/o asesores relacionados principalmente con al medicina de familia

ACTIVIDAD CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN LOS ÚLTIMOS 6 AÑOS

- Docente del programa de uso racional de antibióticos de la comunidad de Madrid impartiendo más de 50 horas docente al año, de forma ininterrumpida desde hace 12 años
- Autor de más de 50 publicaciones, publicaciones, documentos y técnicos científicos relacionadas con medicina de familia
- Autor de más de 20 trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales de medicina de familia
- Investigador en más de 14 proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas.
Actualmente participando en:
 - Infección del tracto urinario en adultos de atención primaria en España: incidencia, etiología, prescripción y resistencias antibióticas Estudio ITURA-AP (PI19/01700)
 - Efectividad clínica y erradicación bacteriológica de 3 pautas antibióticas cortas y monodosis de fosfomicina trometamol en las

infecciones urinarias bajas no complicadas en mujeres adultas
[Estudio SCOUT]. Referencia ICI20 / 00100.

- COVID-19 En la Comunidad Autónoma de Madrid: un Estudio de Base Poblacional (COVID-19@Madrid)