



Taller 2. Cómo poner en marcha un PROA en atención primaria

Dra. Carmen Serrano. Servicio de Microbiología, Hospital San Juan de Dios del Aljarafe, Bormujos, Sevilla

- **Agencia Española de medicamentos y productos sanitarios:**
<https://www.aemps.gob.es/home.htm>
- **Plan Nacional Resistencia Antibióticos (PRAN):** <http://www.resistenciaantibioticos.es/es>
- **Campaña para el uso prudente de los antibióticos: “Antibióticos: tómatalos en serio”**
<https://www.aemps.gob.es/informa/campañas/campana-antibioticos/home.htm>
- **Informes de consumo y resistencias:**
Los datos de consumo de antimicrobianos en salud humana en Europa pueden consultarse en la base de datos interactiva **ESAC-Net** (European Surveillance of Antimicrobial Consumption Network) (<https://ecdc.europa.eu/en/antimicrobial-consumption/surveillance-and-disease-data/database>), alojada en la web del ECDC (European Centre for Disease Prevention and Control).
Los datos de resistencia a antimicrobianos están disponibles en la Red Europea de Vigilancia de la Resistencia a los Antibióticos (**EAR-Net**) (<https://ecdc.europa.eu/en/antimicrobial-resistance/surveillance-and-disease-data>)
- Los indicadores de consumo de antibióticos ya han sido acordados con las comunidades autónomas.
Listado de indicadores cuantitativos en Atención Primaria:
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/indicadores_uso_antibioticos_ap.pdf
- **Mapas de consumo antibiótico:**
<http://www.resistenciaantibioticos.es/es/profesionales/vigilancia/mapas-de-consumo>
- **Puntos de corte clínicos:** Los puntos de corte clínicos de las bacterias a los antimicrobianos están disponibles en la página web del Comité **EUCAST** (*European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing*) de la Sociedad Europea de Microbiología Clínica y Enfermedades Infecciosas (ESCMID).
http://www.eucast.org/clinical_breakpoints/
- **PROA:** Programa de Optimización de uso de Antibióticos.
 - Indicadores de procesos y estructura en los programas PROA
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/indicadores_de_procesos_y_estructura_programas_proa.pdf
 - Indicadores de uso de antibióticos en Atención Primaria
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/indicadores_uso_antibioticos_ap.pdf



- Objetivos de mejora prioritarios en Atención Primaria (Pediatría)
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/objetivos_de_mejora_prioritarios_ap_pediatria.pdf
- Recomendaciones para la prescripción antimicrobiana en Atención Primaria (adultos)
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/recomendaciones_prescripcion_antimicrobiana_en_ap_adultos.pdf
- Recomendaciones sobre guías de tratamiento antimicrobiano.
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/recomendaciones_sobre_guias_tratamiento_antimicrobiano.pdf
- Recomendaciones sobre qué NO hacer en Microbiología.
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/recomendaciones_que_no_hacer_en_microbiologia.pdf
- Herramientas e intervenciones educativas a profesionales sanitarios
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/herramientas_e_intervenciones_educativas_a_profesionales_sanitarios.pdf
- Elaboración de mapas epidemiológicos de resistencia.
<http://www.resistenciaantibioticos.es/es/programas-de-optimizacion-de-uso-de-los-antibioticos-proa>
- Papel del microbiólogo de área
http://www.resistenciaantibioticos.es/es/system/files/content_images/papel_del_microbiologo_de_area.pdf