

**VII Reunión de la Sociedad de Microbiología Clínica de Castilla - La Mancha
Infecciones en Atención Primaria
16 y 17 de Noviembre de 2012
Valdepeñas, Ciudad Real**

Relación de comunicaciones orales presentadas

GASTROENTERITIS BACTERIANA EN ATENCIÓN PRIMARIA

Beltrán Cifuentes, I; Escudero Jiménez, A; Martínez Serrano, M; Riquelme Bravo, E; Saínez de Baranda Camino, C; Crespo Sánchez, MD.
Laboratorio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

CENTRO DURANTE UN PERIODO DE 8 AÑOS Y VALORACIÓN DE UNA MEDIDA DE ACTUACIÓN SOBRE LA RECOGIDA DE CINTAS DE GRAHAM

Asencio Egea, MÁ; Herráez Carrera, O; Huertas Vaquero, M; García Agudo, L; Carranza González, R. Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (C. Real)

CAMPILOBACTERIOSIS EN ATENCIÓN PRIMARIA: REVISIÓN DE LOS ÚLTIMOS 5 AÑOS.

*Beltrán Cifuentes, I; Escudero Jiménez, A; Martínez Serrano, M; Riquelme Bravo, E; Saínez de Baranda Camino, C; Crespo Sánchez, MD.
Laboratorio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.*

PATRONES DE SENSIBILIDAD ANTIBIÓTICA POR SALMONELLA SP. EN EL AREA DE PUERTOLLANO. PERIODO 2009-2011

Malo Casero, Q; Jiménez Álvarez, S.M. Laboratorio de Microbiología. Hospital Santa Bárbara. Puertollano (Ciudad Real).

INFECCIÓN INTESTINAL POR YERSINIA ENTEROCOLITICA EN ATENCIÓN PRIMARIA

Autores: Losa Pérez, C; Fernández González, C; Gimeno Fernández, C; Tena Gómez, D; Martínez Ramírez, N.M; Rodríguez Zurita, E; Solis del Baño, S; Arias Temprano, M; González Praetorius, A; Bisquert Santiago, J.
Sección de Microbiología. Hospital Universitario de Guadalajara.

INCIDENCIA DE GASTROENTERITIS AGUDA (GEA) POR DIFERENTES SEROTIPOS DE SALMONELLA SP. EN EL AREA DE PUERTOLLANO. PERIODO (2009-2011)

Jiménez Álvarez, S.M; Malo Casero, Q. Laboratorio de Microbiología. Hospital Santa Bárbara. Puertollano (Ciudad Real).

ESTUDIO DE SENSIBILIDAD DE CAMPYLOBACTER Y SALMONELLA EN MUESTRAS DE HECES EN PACIENTES DE ATENCIÓN PRIMARIA EN EL ÁREA DE TOLEDO

R. Jiménez., E. Heredero., JA. Rodríguez.,C. Gómez.,MV. Martino., P. Zamarrón., S. Brea.
* Servicio de Microbiología, Hospital Virgen de la Salud Toledo

GASTROENTERITIS POR CAMPYLOBACTER. CARACTERÍSTICAS EPIDEMIOLOGÍAS Y SENSIBILIDAD EN EL ÁREA SANITARIA DE CUENCA.

Pérez Crespo Cano, J; Seseña Del Olmo, G; Rodríguez Escudero, MJ; Gimenez Alarcón, ML; Prada del Medio, E; Serrano Cazorla, M
Hospital Virgen de la Luz, Cuenca.

ESTUDIO DE LAS GASTROENTERITIS EN EL ÁREA DE LA MANCHA

ETIOLOGIA Y RESISTENCIAS BACTERIANAS DE LAS INFECCIONES URINARIAS DE ATENCIÓN PRIMARIA DURANTE LOS AÑOS 2006-2011 EN

EL AREA DE ALBACETE

Escudero Jiménez, A; Ferrer Amate, F; Galán Ros, J; Beltrán Cifuentes, I; Sáinz de Baranda Camino, C; Crespo Sánchez, MD. Laboratorio de Microbiología y Parasitología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

INCIDENCIA DE ENTEROBACTERIAS BLEE EN LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO Y EVOLUCIÓN DE LAS TASAS DE RESISTENCIA EN PACIENTES DE ATENCIÓN PRIMARIA EN EL PERÍODO 2006-2011 DEL ÁREA DE ALBACETE.

Galán Ros, J; Escudero Jiménez, A; Sáinz de Baranda Camino, C; Ferrer Amate, F; Lozano Serra, J; Beltrán Cifuentes, I; Crespo Sánchez, MD. Laboratorio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

RESULTADOS DE CULTIVOS DE ORINA REALIZADOS EN EL HOSPITAL DE VALDEPEÑAS EN 2011: COMPARATIVA ENTRE MUESTRAS DE PRIMARIA Y HOSPITAL

Gómez de Oña, E; Manrique González, E; Marín Muela, M; Jiménez Laguna, E; Merlo Maroto, MI. Laboratorio de Microbiología. Hospital Gutiérrez Ortega de Valdepeñas (Ciudad Real)

COMPARATIVA DE LOS MICROORGANISMOS OBTENIDOS EN CULTIVOS DE ORINA PROCEDENTES DE PRIMARIA Y HOSPITAL EN EL HOSPITAL DE VALDEPEÑAS EN 2011

Gómez de Oña, E; Manrique González, E; Marín Muela, M; Jiménez Laguna, E; Merlo Maroto, MI. Laboratorio de Microbiología. Hospital Gutiérrez Ortega de Valdepeñas (Ciudad Real)

RESISTENCIAS EN LOS AISLAMIENTOS DE ENTEROBACTERIAS EN CULTIVOS DE ORINA EN EL HOSPITAL DE VALDEPEÑAS EN 2011

Gómez de Oña, E; Manrique González, E; Marín Muela, M; Jiménez Laguna, E;

Merlo Maroto, MI. Laboratorio de Microbiología. Hospital Gutiérrez Ortega de Valdepeñas (Ciudad Real)

RESISTENCIAS EN LOS AISLAMIENTOS DE *Escherichia coli* EN CULTIVOS DE ORINA EN EL HOSPITAL DE VALDEPEÑAS EN 2011: COMPARATIVA ENTRE MUESTRAS DE PRIMARIA Y HOSPITAL

Gómez de Oña, E; Manrique González, E; Marín Muela, M; Jiménez Laguna, E; Merlo Maroto, MI. Laboratorio de Microbiología. Hospital Gutiérrez Ortega de Valdepeñas (Ciudad Real)

NECESIDAD DE UN ESTUDIO PARA CONOCER LAS RESISTENCIAS BACTERIANAS EN LOS UROCULTIVOS

Mora Remón, F; González Rodríguez, JC; Barba Ferreras I; Illescas Fernández-Bermejo S; Martínez Alarcón J. Servicio de Microbiología del Hospital General Universitario de Ciudad Real.

ESTUDIO DE LAS FARINGOAMIGDALITIS AGUDAS BACTERIANAS CON CULTIVO POSITIVO EN ATENCIÓN PRIMARIA EN EL PERIODO 2004-2011

Asencio Egea, María Ángeles; Herráez Carrera, Óscar; Huertas Vaquero, María; García Agudo, Lidia; Carranza González, Rafael Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (Ciudad Real)

INFECCIONES DE PIEL Y TEJIDOS BLANDOS POR *Streptococcus pyogenes* ADQUIRIDAS EN LA COMUNIDAD: ALBACETE, 2000-2012.

Galán Ros, J; Ferrer Amate, F; Bartolomé Álvarez, J; Escribano Garaizábal, E; Crespo Sánchez, MD. Laboratorio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

**RESISTENCIAS A MACROLIDOS DE
LOS ESTREPTOCOCOS β
HEMOLITICOS DE ORIGEN FARINGEO
EN EL AREA SANITARIA DE
TOLEDO**

MV. Martino; P. Zamarrón, C. Gómez; JA Rodríguez; E. Heredero, R. Jimenez; S. Brea. Servicio de Microbiología, Complejo Hospitalario de Toledo

**STREPTOCOCCUS PYOGENES ¿CADA
VEZ MÁS PREVALENTE?**

Illescas Fernández-Bermejo, S; Martínez Alarcón, J; Barba Ferreras, I; González Rodríguez, JC; Mora Remón, F Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad Real.

**VALORACION DE UNA PRUEBA RÁPIDA
DE DETECCIÓN DE
ESTREPTOCOCO GRUPO A EN
MUESTRAS FARINGEAS**

Illescas Fernández-Bermejo, S; Martínez Alarcón, J; Barba Ferreras, I; González Rodríguez, JC; Mora Remón, F Servicio de Microbiología. Hospital General Universitario de Ciudad Real, Ciudad Real.

**INFECCIÓN POR *Staphylococcus
lugdunensis* ¿UN PATÓGENO
INFRADIAGNOSTICADO EN ATENCIÓN
PRIMARIA?**

Autores: Fernández González, C; Arias Temprano, M; Tena Gómez, D; Gimeno Fernández, C; González Praetorius, A; Losa Pérez, C; Martínez Ramírez, NM; Rodríguez Zurita, E; Solís del Baño, S; Bisquert Santiago, J.

**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE
STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE A
METICILINA EN UNA RESIDENCIA DE MAYORES**

Lidia García-Agudo, Rafael Carranza González, José María Tenías Burillo, María Ángeles Asencio Egea, María Huertas Vaquero. Unidad de Microbiología. Hospital de Tomelloso. Ciudad Real.

**RECUPERACIÓN DE
STAPHYLOCOCCUS AUREUS
RESISTENTE A
METICILINA TRAS REFRIGERACIÓN
PROLONGADA**

Lidia García-Agudo, Rafael Carranza González, Noelia Trapiella Pereiro, Irene Sanz Lobo. Unidad de Microbiología. Hospital de Tomelloso.

**¿BACTERIEMIA COMUNITARIA POR
STAPHYLOCOCCUS AUREUS
RESISTENTE A METICILINA?**

Lidia García-Agudo¹, Isidoro Salamanca ², María Dolores Gregorio Ropero², María Huertas Vaquero¹, María Ángeles Asencio Egea¹, Rafael Carranza González¹.

1. Unidad de Microbiología. Hospital de Tomelloso. Ciudad Real.

2. Servicio de Medicina Preventiva. Hospital de Tomelloso. Ciudad Real.

**STAPHYLOCOCCUS AUREUS DE
ORIGEN COMUNITARIO (2009-2012)**

Lidia García Agudo, María Ángeles Asencio Egea, María Huertas Vaquero, Rafael Carranza González. Hospital General La Mancha-Centro. Alcázar de San Juan, Ciudad Real.

**EVOLUCIÓN DE LAS RESISTENCIAS A
LOS ANTIMICROBIANOS DE
Pseudomonas aeruginosa AISLADA EN
PACIENTES DE ATENCIÓN
PRIMARIA DEL ÁREA SANITARIA
MANCHA CENTRO**

Carranza González, R; Asencio Egea, MA; Huertas Vaquero, M; G^a-Agudo, L. Hospital General La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (Ciudad Real).

**EVOLUCIÓN DE LAS RESISTENCIAS A
LOS ANTIMICROBIANOS DE
Klebsiella pneumoniae AISLADA EN
PACIENTES DE ATENCIÓN
PRIMARIA DEL ÁREA SANITARIA
MANCHA CENTRO**

Carranza González, R; Asencio Egea, MA; Huertas Vaquero, M; G^a-Agudo, L. Hospital General La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (Ciudad Real).

SENSIBILIDAD DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE EN MUESTRAS PROCEDENTES DE ATENCIÓN PRIMARIA DE GUADALAJARA.

Rodríguez Zurita, ME; Martínez Ramírez NM, Fernández González, C; Losa Pérez, C; Salas Gómez Pablos, P; Gimeno Fernández C, Arias Temprano, M; González-Praetorius, A; Tena Gómez, D; Bisquert Santiago, J.

RESULTADOS DEL CRIBADO DE Streptococcus agalactiae Y ESTUDIO DE LA INFECCIÓN NEONATAL EN 8 AÑOS EN EL ÁREA LA MANCHA CENTRO

Huertas Vaquero, M; Asencio Egea, MA; Herráez Carrera, O; García Agudo, L; Carranza González, R; Hospital La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (C. Real)

URETRITIS INFECCIOSAS NO VIRALES

Ferrer Amate, F; Lozano Serra, J; Crespo Sánchez, M.D; Galán Ros, J; Martínez Serrano, M. Laboratorio de Microbiología y Parasitología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

CELULITIS PERINEAL POR Psychrobacter sanguinis ADQUIRIDA EN LA COMUNIDAD

Huertas Vaquero, M; Carranza González, R; Asencio Egea, MA; García Agudo, L. Hospital General La Mancha Centro, Alcázar de San Juan (Ciudad Real)

BLEFAROCONJUNTIVITIS EN EDAD PEDIÁTRICA. A PROPÓSITO DE UN CASO.

Seseña del Olmo, G; Navarro Esteban, JJ, Rodríguez Escudero, MJ; Serrano Cazorla, M; López Martínez, S; Pérez García, J. Hospital Virgen de la Luz. Cuenca.

BROTE DE SARAMPIÓN EN LA PROVINCIA DE GUADALAJARA EN 2012

Martínez Ramírez, NM; González Praetorius, A; Fernández González, C; Losa Pérez, C; Loeches Jiménez, P; Gimeno Fernández, C; Tena Gómez, D; Rodríguez Zurita, E; Arias Temprano, M; Abad Córdoba, N; Bisquert Santiago,

J. Hospital Universitario de Guadalajara.

RIESGO DE TRANSMISIÓN VERTICAL DEL VHB DE ATENCIÓN PRIMARIA (2007-2011).

Galán Ros, J; Ferrer Amate, F; Lorente Ortuño, S; Blas Señalada, JJ; Martínez Serrano, M.; Crespo Sánchez, MD. Laboratorio de Microbiología y Parasitología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

MENINGOENCEFALITIS POR ENTEROVIRUS EN POBLACIÓN PEDIÁTRICA EN EL ÁREA DE SALUD DE TOLEDO. TEMPORADA 2011-2012.

Gómez Hernando C.; Zamarrón Fuertes P.; Heredero Gálvez E.; Fuentes González C.; Sánchez Brigidano MA.; de Olives Manuel de Villena F.; Zhelyazkova Kamenova N.; Villarubia Martín-Villamuelas E. Servicio de Microbiología. Complejo Hospitalario de Toledo. Toledo

TIÑA CAPITIS POR MICROSPORUM GYPSEUM

Lidia García-Agudo¹, Jorge Juan Espinosa Ruiz².

1. Unidad de Microbiología. Hospital de Tomelloso.
2. Servicio de Dermatología. Hospital de Tomelloso.

DERMATOFITOSIS EN EL AREA SANITARIA DE ALBACETE

Galán Ros, J; Lozano Serra, J; Simarro Córdoba, E; Blas Señalada, J.J; Beltrán Cifuentes, I; Robles Domínguez, P; Crespo Sánchez, M.D. Laboratorio de Microbiología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

A PROPÓSITO DE UN CASO DE ¿DERMATITIS POR PYRENOCHAETA SPECIES?

Lidia García Agudo, María Huertas Vaquero, María Ángeles Asencio Egea, Rafael Carranza González. Hospital General La Mancha-Centro. Alcázar de San Juan, Ciudad Real.

CANDIDURIAS DE ORIGEN

AMBULATORIO

Lidia García Agudo, María Ángeles Asencio
Egea, María Huertas Vaquero,
Óscar Herráez Carrera, Rafael Carranza
González.
Hospital General La Mancha-Centro.
Alcázar de San Juan, Ciudad Real.

CONSULTA DE TUBERCULOSIS

Mora Remón, F; Romero Aguilera, MD;
González Rodríguez, JC. Servicio
Microbiología del HGUCR. Ciudad Real.

**¿QUÉ PORCENTAJE DE NUESTROS
PACIENTES CONSULTAN POR
PROCESOS INFECCIOSOS EN UN
PERIODO DE NORMALIDAD
EPIDEMIOLOGICA EN ATENCIÓN
PRIMARIA?**

Autores: Tabi Mvogo J.M.; Jódar Reyes M.;
Quintero Palomino J.; Pedrosa
Arias M. C.S. La Zubia. La Zubia.Granada.
Distrito Metropolitano Granada