

## Datos Personales

**Nombre** Veronica Seija Scaroni  
**Nombre en citaciones bibliográficas** Seija V  
**Sexo** Femenino  
**Nacimiento** 09/07/1968, Montevideo, Uruguay

## Información de contacto

**E-mail** vseija@higiene.edu.uy

## Áreas de actuación

1 Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica

## Formación académica/Titulación

- 1996-2002** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Laboratorio Clínico  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay Año de obtención: 2002  
Palabras Clave: Laboratorio Clínico  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas.
- 1993-2001** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Microbiología  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay Año de obtención: 2001  
Palabras Clave: Microbiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.
- 1987-1995** Grado - Medicina  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay Año de obtención: 1995  
Palabras Clave: Medicina  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Medicina Clínica/Otros tipos de Medicina Clínica.

## Formación complementaria

- 2009-** Postdoctorado  
Universidad de la República - Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO), Uruguay  
Título: Maestría: Infecciones urinarias comunitarias Etiología, mecanismos de resistencia y factores de riesgo para E.coli resistente a quinolonas.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Riesgo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Instituto Carlos Malbrán, Argentina  
Título: Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.
- 2006-2008** Cursos de corta duración  
Otros, Uruguay  
Título: Curso de Prevención y Control de Infecciones Intrahospitalarias.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Infecciones hospitalarias.
- 2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay  
Título: Métodos Estadísticos Aplicados a la Investigación Clínica y Epidemiológica.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Epidemiología/Métodos estadísticos.
- 2003-2003** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas, Argentina  
Título: Curso Intensivo de Actualización en Antimicrobianos.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Celular, Microbiología/Resistencia antibiótica.
- 1996-1996** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay  
Título: Curso de actualización en Laboratorio Clínico.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Laboratorio Clínico.
- 1995-1996** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay  
Título: Curso de actualización en Laboratorio Clínico.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Laboratorio Clínico.
- 1995-1995** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Medicina, Uruguay  
Título: Curso Internacional sobre Microbiología de Vacunas. Desarrollo Producción y control.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Celular, Microbiología/Microbiología.
- 1993-1993** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay  
Título: "Variabilidad genética en bacterias" PEDECIBA.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Ciencias Biológicas/Biología Celular, Microbiología/Genética bacteriana.
- 2009-** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO), Uruguay  
Título: Bioestadística.  
Palabras Clave: Estadística  
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales/Matemáticas/Estadística y Probabilidad/Bioestadística.

## Idiomas

**Entiende** Inglés(Bien)  
**Habla** Inglés(Bien)

**Lee** Inglés(Muy bien)

**Escribe** Inglés(Muy bien)

## Actuación profesional

### Universidad de la República - Facultad de Medicina - UDELAR

Vínculos con la institución

2007 - 2009 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Profesor Adjunto Depto Laboratorio Clínico. Carga horaria: 24.**

2001 - 2007 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Asistente Depto Laboratorio Clínico. Carga horaria: 24.**

2001 - 2005 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Prof Adj Depto Bacteriología y Virología. Carga horaria: 20.**

1998 - 2001 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Asistente Depto de Bacteriología y Virología. Carga horaria: 20.**

1996 - 1999 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Residente de Laboratorio Clínico. Carga horaria: 44.**

1993 - 1997 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante Depto de Bacteriología y Virología. Carga horaria: 20.**

1994 - 1995 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Ayudante Proyecto. Carga horaria: 10.**

#### Actividades

**03/2009 - Actual** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Sección Bacteriología de Laboratorio Central, Hospital Pasteur

Participación en proyecto

1. [" Escherichia coli uropatógeno: resistencia a antibióticos y patogenia en el primer nivel de atención de salud.](#)

**01/2008 - Actual** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Depto de Bacteriología y Virología y Depto de Laboratorio Clínico

Participación en proyecto

1. [Determinación de Factores de Riesgo y Utilización de Herramientas de Biología Molecular para el diseño de políticas de uso de antibióticos y prevención de infecciones hospitalarias en una unidad de cuidados intensivos.](#)

**03/2008 - 06/2009** *Gestión Académica*, Hospital de Clínicas

Cargos o funciones

1. Integrante del Comité de Infecciones .

**05/2007 - 06/2009** *Docencia/Enseñanza*, Especialización en Microbiología,

Nivel: Especialización

Disciplinas dictadas

1. Microbiología Clínica.

**05/2001 - 06/2009** *Docencia/Enseñanza*, Especialización en Laboratorio de Patología Clínica,

Nivel: Especialización

Disciplinas dictadas

1. Microbiología Clínica.

**05/2001 - 06/2009** *Docencia/Enseñanza*, Medicina,

Nivel: Pregrado

Disciplinas dictadas

1. Laboratorio Clínico.

**03/1996 - 06/2009** *Líneas de Investigación*, Depto de Laboratorio Clínico HC y Depto de Bacteriología y Virología

Líneas de investigación

1. [Mecanismos de resistencia en enterobacterias: Beta lactamasas de espectro extendido y resistencia transferible a quinolonas.](#)

**01/2003 - 12/2008** *Líneas de Investigación*, Depto de Laboratorio Clínico

Líneas de investigación

1. [Caracterización de mecanismos de resistencia, susceptibilidad y patogenicidad en Acinetobacter sp..](#)

**03/1993 - 12/2008** *Líneas de Investigación*, Depto de Bacteriología y Virología y Depto de Laboratorio Clínico

Líneas de investigación

1. [Mecanismos de resistencia en Enterococcus spp y factores de riesgo para vancomicina.](#)

**03/2005 - 03/2007** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*, Depto de Laboratorio Clínico

Participación en proyecto

1. [Acinetobacter spp. como causa de Neumonía Asociada a la Ventilación: Mecanismo patogénico, perfiles de resistencia antibiótica y epidemiología molecular..](#)

**03/1993 - 07/2005** *Docencia/Enseñanza*, Medicina,

Nivel: Pregrado

Disciplinas dictadas

1. Curso de Biología Celular.

2. Curso de Ciclo de Estructuras y funciones Anormales.

3. Curso de Honorarios para aspirantes a Ayudante Depto Bacteriología y Virología.

### Hospital Pasteur - MSP-HP

Vínculos con la institución

2005 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Encargada Sección Bacteriología. Carga horaria: 24.**

#### Actividades

**01/2007 - Actual** *Líneas de Investigación*, Unidad de Cuidado Intensivo

Líneas de investigación

1. [Vigilancia de las infecciones nosocomiales con especial énfasis en la neumonía asociada a la ventilación.](#)

**03/2007 - Actual** *Gestión Académica*, Hospital Pasteur

Cargos o funciones

1. Integrante del Comité de Infecciones .

**03/2005 - Actual** Líneas de Investigación, Sección Bacteriología-Laboratorio Central y Depto Laboratorio Clínico

Líneas de investigación

1. [Neumonía aguda comunitaria.](#)

## Proyectos de investigación y desarrollo

2009 - Actual ” [Escherichia coli uropatógeno: resistencia a antibióticos y patogenia en el primer nivel de atención de salud](#)

Coordinador o Responsable

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Seija V*; VIGNOLI R (Responsable); SEIJA V (Responsable).

Financiador(es) : Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC

(Apoyo financiero)

2008 - Actual [Determinación de Factores de Riesgo y Utilización de Herramientas de Biología Molecular para el diseño de políticas de uso de antibióticos y prevención de infecciones hospitalarias en una unidad de cuidados intensivos](#)

Integrante del Equipo

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Seija V*; VIGNOLI R (Responsable); BADO I; CORDEIRO N; GARCIA V; ROBINO L; MEDINA J; BAZET C; PONTET J; RIEPPI G.

Financiador(es) : Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2005 - 2007 [Acinetobacter spp. como causa de Neumonía Asociada a la Ventilación: Mecanismo patogénico, perfiles de resistencia antibiótica y epidemiología molecular.](#)

Coordinador o Responsable

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Investigación.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (1); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Seija V*; MEDINA J (Responsable); CORDEIRO N; ROBINO L; VIGNOLI R; BAZET C; PONTET J; RIEPPI G.

Financiador(es) : Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC

(Apoyo financiero)

## Significación de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área

Trabajo en el área del diagnóstico microbiológico, la cual abarca el diagnóstico de todas las enfermedades causadas por bacterias y virus. Esto la hace un área sumamente extensa. A partir de esta área diagnóstica, que tiene un importante componente de asistencia, desarrollamos nuestro trabajo de investigación en dos áreas. Primero el estudio de los mecanismos de patogenicidad de algunas infecciones, especialmente me he concentrado en los mecanismos de producción de la neumonía asociada a la ventilación causada por *Acinetobacter* sp.(proyecto financiado por CSIC en llamado del año 2004) y, actualmente, trabajo en el estudio de factores de patogenicidad de *E.coli* productor de infección urinaria y su relación con la resistencia antibiótica (proyecto en curso y con solicitud de financiación a CSIC). A través de esta área de estudio pretendo contribuir a encontrar mecanismos de prevención de las infecciones más adecuados y dirigidos específicamente a los problemas planteados a nivel de nuestros hospitales. Al conocer la patogenia de la neumonía asociada a ventilación, por ejemplo, hemos podido diseñar estrategias de prevención dirigidas específicamente a este problema tan frecuente en nuestras unidades de cuidado intensivo. Por otro lado trabajo en el área de resistencia antibiótica, detectando y caracterizando mecanismos de resistencia a nivel del laboratorio clínico y trabajando en conjunto con el área de microbiología básica para la caracterización molecular de dichos mecanismos. Además he realizado y continuo realizando estudios de factores de riesgo para infecciones/colonizaciones por gérmenes con distintos mecanismos de resistencia tales como producción de beta lactamasas de espectro extendido y/o resistencia a quinolonas transferible así como resistencia a vancomicina. Los microorganismos con los que he trabajado son fundamentalmente enterobacterias, *Acinetobacter* sp.y *Enterococcus* sp. La detección y caracterización adecuada de los diferentes mecanismos de resistencia antibiótica son uno de los principales problemas a los que se enfrenta mi especialidad así como demostrar que el uso adecuado y racional de los antibióticos puede evitar el aumento de los niveles de resistencia. En ese sentido, nuestros estudios de factores de riesgo para determinado mecanismo de resistencia o germen, nos permite poner en evidencia los factores modificables sobre los que se puede actuar para evitar la aparición y diseminación de estos mecanismos. Es muy importante la confirmación molecular que realizamos de los diferentes mecanismos de resistencia. Además para el estudio de los factores de riesgo debo trabajar en conjunto con los médicos que se dedican a la atención directa del paciente. Al trabajar en un área de diagnóstico dentro de los centros de atención he logrado armar grupos de trabajo con clínicos y mi fuerte relacionamiento, dado mi origen, con el área de microbiología básica me permite lograr trabajos con mayor impacto que suman lo clínico y lo básico.

## Producción científica/tecnológica

### Producción bibliográfica

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 *Seija V*; FRANTCHEZ V; PINTOS M; BATAGLINO MN; TORALES M; DIAZ A; DUFRECHOU C Etiología de la infección urinaria de adquisición comunitaria y perfil de susceptibilidad de *Escherichia coli* a los principales agentes antimicrobianos . *Revista Médica Del Uruguay*, v. 26 1 , p. 14-24, 2010.

Palabras Clave: Infección urinaria; Resistencia antibiótica

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades

Infecciosas/Microbiología Clínica.

Medio de divulgación: Internet; ISSN/ISBN: 0303-3295

2 CORDEIRO N; ROBINO L; MEDINA J; *Seija V*; BADO I; GARCIA V; BERRO M; PONTET J; LOPEZ L; BAZET C; RIEPPI G; GUTKIND G; AYALA J; VIGNOLI R Ciprofloxacin-resistant enterobacteria harboring the aac(6)-Ib-cr variant isolated from feces of inpatients in an ICU, Uruguay.. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*, v. 52 2 , p. 806-807, 2008.

Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Quinolonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias

Médicas/Microbiología.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0066-4804

3 *Seija V*; PALACIO R; LEGNANI M; BAZET C Valor diagnóstico del Test Binax NOW para detectar la etiología neumocócica en la Neumonía Aguda Comunitaria del adulto.. *Archivos de Medicina Interna*, v. XXIX 1 , p. 21-26, 2007.

Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades

Infecciosas/Microbiología Clínica.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0250-3816

4 MEDINA J; RODRIGUEZ M; ASTESIANO R; SAVIO E; GONZALEZ F; BAZET C; *Seija V* Conducta frente a la sospecha de infección relacionada a cateter venoso central para hemodialisis. Revista Médica Del Uruguay, v. 22 , p. 29-35, 2006.

Palabras Clave: dialisis; cateter venoso central  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0303-3295

5 VIGNOLI R; CORDEIRO N; *Seija V*; SCHELOTTO F; RADICE M; AYALA J; POWER P; GUTKIND G Entorno genético de CTX-M2 en aislamientos de *Klebsiella pneumoniae* provenientes de pacientes hospitalizados en Uruguay. Revista Argentina de Microbiología, v. 38 , p. 84-88, 2006.

Palabras Clave: beta lactamasas espectro extendido  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0325-7541

6 BAZET C; BLANCO J; *Seija V*; PALACIO R Enterococos resistentes a vancomicina. Un problema emergente en Uruguay. Revista Médica Del Uruguay, v. 21 , p. 151-158, 2005.

Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Enterococcus  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0303-3295

7 MEDINA J; RODRIGUEZ M; ASTESIANO R; SAVIO E; GONZALEZ F; BAZET C; *Seija V* Infecciones relacionadas a cateteres venosos centrales en pacientes hemodializados: analisis multivariante de factores de riesgo. Revista Panamericana de Infectología, v. 6 2 , p. 28-34, 2004.

Palabras Clave: dialisis; infección cateter  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1807-3352

8 QUINTANA A; RODRIGUEZ G; JORGE L; *Seija V* Nuevos mecanismos de resistencia antibiótica en *Enterococcus* spp: situación epidemiológica en Uruguay. Archivos de Medicina Interna, v. XVI 3 , p. 113-116, 1994.

Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0250-3816

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

1 PEDREIRA W; ANZALONE L; GALIANA A; BLANCO J; *Seija V*; ANDUJAR M; BAZET C Resistencia en patógenos aislados de infecciones en la comunidad. Estudio multicentrico en 18 centros de referencia. Biomedicina, v. 2 2 , p. 187-193, 2006.

Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-9747

2 PEDREIRA W; ANZALONE L; GALIANA A; BLANCO J; *Seija V*; ANDUJAR M; BAZET C Infecciones de piel y partes blandas. Biomedicina, v. 2 , p. 240-245, 2006.

Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-9747

#### Libros publicados

1 AGUIRREZÁBAL X; BAZET C; BELTRÁN L; BLANCO J; CASTILLO T; DIAZ L; LEIVA G; LOMBARDI R; OPERTTI A; PHILIPS C; RODRIGUEZ P; SCHWEDT E; *Seija V*; VALETA I; WEINSTOCK B; ZUNINO L, Guía de Gestión de Calidad del Agua para Diálisis. Fondo Nacional de Recursos. Ed. 1, Montevideo, Rosgal , 2007, v. 1, p. 50, ISBN: 9974788848

Palabras Clave: dialisis  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-7888

#### Capítulos de libros publicados

1 BADO I; GARCIA V; ROBINO L; CORDEIRO N; *Seija V*; VIGNOLI R, Principales mecanismos de resistencia antibiótica . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 3, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2008, p. 753-764, ISBN: 9789974312098

Palabras Clave: Microbiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789-9743

2 MACHADO V; PARDO L; *Seija V*, GENERO *Staphylococcus* . In: Departamento de Bacteriología y Virología (Org.). TEMAS DE BACTERIOLOGIA Y VIROLOGIA MEDICA. Ed. 3, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2008, p. 305-320, ISBN: 9789974312098

Palabras Clave: Microbiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789-9743

3 BADO I; CORDEIRO N; GARCIA V; ROBINO L; *Seija V*; VIGNOLI R, Principales grupos de antibióticos . In: (Org.). Temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 3, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2008, p. 727-752, ISBN: 9789974312098

Palabras Clave: Microbiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789-9743

4 ROBINO L; GARCIA V; BADO I; CORDEIRO N; *Seija V*; TAROCCO R; VIGNOLI R, Métodos de estudio de la sensibilidad antibiótica . In: Departamento de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 3, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2008, p. 765-773, ISBN: 9789974312098

Palabras Clave: Microbiología  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789-9743

- 5 **Seija V; BAZET C, Resistencia en bacilos Gram negativos nosocomiales: enterobacterias, P.aeruginosa, Acinetobacter sp . In: (Org.). Uso y abuso de antibióticos. Ed. 1, Montevideo , Arena, 2006, p. 111-119, ISBN: 9974648378**  
 Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-6483
- 6 **Seija V, Género Staphylococcus . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de bacteriología y Virología Médica. Ed. 1, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2004, p. 249-263, ISBN: 9974311756**  
 Palabras Clave: Staphylococcus  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-3117
- 7 **Seija V; VIGNOLI R, Principales grupos de antibióticos . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 1, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2004, p. 621-637, ISBN: 9974311756**  
 Palabras Clave: Antibiótico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-3117
- 8 **VIGNOLI R; Seija V, Principales mecanismos de resistencia antibiótica . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 1, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2004, p. 639-652, ISBN: 9974311756**  
 Palabras Clave: Antibiótico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-3117
- 9 **TAROCCO R; Seija V; VIGNOLI R, Métodos de estudio de la sensibilidad antibiótica . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología Médica. Ed. 1, Montevideo, Oficina del Libro FEFMUR, 2004, p. 653-661, ISBN: 9974311756**  
 Palabras Clave: Antibiótico  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-3117
- 10 **Seija V; QUINTANA A, Inmunoprofilaxis de las enfermedades infecciosas: vacunas . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología para CEFA. Montevideo, Librería Médica Editorial, 2000, v. 2, p. 97-110**  
 Palabras Clave: Vacunas  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
 Medio de divulgación: Papel;
- 11 **Seija V, Práctico: Cocos Gram Positivos . In: Depto de Bacteriología y Virología (Org.). Temas de Bacteriología y Virología para CEFA. Montevideo, Librería Médica Editorial, 1997, v. 1, p. 169-172**  
 Palabras Clave: Identificación bacteriana  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Papel;

#### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **ARREGUI P; LOPEZ A; PONTET J; Seija V; SOCA A IDENTIFICACION DE FACTORES DE RIESGO PARA DESARROLLO DE NEUMONIA ASOCIADA A LA VENTILACION EN UCI POLIVALENTE. In: XI CONGRESO URUGUAYO DE MEDICINA INTENSIVA, 2009 MONTEVIDEO . 2009.**  
 Palabras Clave: Neumonía asociada a ventilación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Medicina Clínica/Medicina Critica y de Emergencia/Enfermedades Infecciosas.  
 Medio de divulgación: Otros;
- 2 **MEDINA J; Seija V; VIGNOLI R; PONTET J; ROBINO L; BERRO M; LOPEZ L; CORDEIRO N; BAZET C; RIEPPI G Acinetobacter baumannii: rol del tubo digestivo en la infección del tracto respiratorio inferior.. In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.**  
 Palabras Clave: Acinetobacter; Neumonía asociada a ventilación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Otros;
- 3 **SOCA A; PONTET J; NOVERI S; Seija V; ELICABE M; BENTANCOURT S Es necesaria la antibioticoterapia de amplio espectro en la neumonía aguda comunitaria grave? . In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva Ed especial VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.**  
 Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
 Medio de divulgación: Otros;

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **LOPEZ A; ARREGUI P; PONTET J; Seija V; SOCA A CARACTERISTICAS DE LA NEUMONIA ASOCIADA A LA VENTILACION POR PSEUDOMONAS AERUGINOSA EN UNA UCI POLIVALENTE. In: XI CONGRESO URUGUAYO DE MEDICINA INTENSIVA, 2009 MONTEVIDEO . 2009.**  
 Palabras Clave: Neumonía asociada a ventilación  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Medicina Clínica/Medicina Critica y de Emergencia/Enfermedades Infecciosas.  
 Medio de divulgación: Papel;
- 2 **GUASQUE D; SOCA A; Seija V; CHIPARELLI H; PONTET J; NOVERI S NEUMONIA AGUDA COMUNITARIA SEVERA DE ETIOLOGIA VIRAL. PRESENTACION CLINICA. In: XI CONGRESO URUGUAYO DE MEDICINA INTENSIVA, 2009 MONTEVIDEO . 2009.**  
 Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Medicina Clínica/Medicina Critica y de Emergencia/Enfermedades Infecciosas.  
 Medio de divulgación: Otros;



- 3 **LOPEZ P; Seija V; FLORES K; BAZET C** Susceptibilidad antibiótica en aislamientos de E.coli de mujeres con infección urinaria comunitaria. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 4 **PINTOS M; FRANTCHEZ V; Seija V; ECHIZARTO D; BRAVO N** Risk factors for community-acquired urinary tract infection due to quinolone resistant enterobacteria. In: 29th World Congress of Internal Medicine, 2008 Buenos Aires 29th World Congress of Internal Medicine. 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Riesgo; Quinolonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 5 **BADO I; ROBINO L; GARCIA V; CORDEIRO N; Seija V; GUTKIND G; AYALA J; VIGNOLI R** First detection of qnr genes in Uruguay. In: 48th Annual ICAAC/IDSA 46th Annual Meeting , 2008 Washington DC 48th Annual ICAAC/IDSA 46th Annual Meeting . 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Quinolonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 6 **MEDINA J; PACIEL D; PEREZ S; PONTET J; BERRO M; Seija V; GEREZ J; BAZET C** Ventilator-associated pneumonia caused by A.calcoaceticus-A.baumannii Complex: five years experience. In: 48th Annual ICAAC/IDSA 46th Annual Meeting, 2008 Washington DC 48th Annual ICAAC/IDSA 46th Annual Meeting. 2008.  
Palabras Clave: Acinetobacter; Neumonía asociada a ventilación  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 7 **ROBINO L; CORDEIRO N; BADO I; GARCIA V; Seija V; BAZET C; MEDINA J; PONTET J; LOPEZ L; RIEPPI G; VIGNOLI R** Factores de Riesgo para la colonización digestiva por enterobacterias resistentes a oximiinocefalosporinas y/o fluoroquinolonas en una UCI en Uruguay. In: 9th Congress of the International Federation of Infection Control, 2008 Santiago de Chile . 2008.  
Palabras Clave: Riesgo; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Internet;
- 8 **BADO I; GARCIA V; ROBINO L; CORDEIRO N; Seija V; BAZET C; GUTKIND G; AYALA J; VIGNOLI R** Colonización rectal por enterobacterias portadoras de genes transferibles de resistencia a quinolonas en una UCI en Uruguay. In: 9th Congress of the International Federation of Infection Control, 2008 Santiago de Chile . 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Internet;
- 9 **VELAZQUEZ J; FACIO E; SIMAK M; BAZET C; Seija V** S.aureus metilino sensible versus S.aureus metilino resistente como causa de abscesos de piel y partes blandas. In: XII Congreso uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: S.aureus; Diagnóstico microbiológico; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 10 **Seija V; PINTOS M; FRANTCHEZ V; ECHIZARTO D; TORALES M** Factores de riesgo para adquisición de una infección urinaria por E.coli resistente a fluoroquinolonas. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Riesgo; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 11 **Seija V; CORDEIRO N; ROMERO J; LINDNER C ; CHIFFLET L; ROBINO L; GARCIA V; BADO I; PONTET R; TORRES E; VIGNOLI R; ALALLÓN W; BAZET C** Aportes de la biología molecular al estudio de un brote de infecciones nosocomiales. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Epidemiología molecular  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 12 **CASTRO M; Seija V; FLORES K; BAZET C** Infecciones urinarias y bacteriurias asintomáticas de origen nosocomial en el Hospital de Clínicas. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Infecciones nosocomiales  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 13 **HITATEGUY P; Seija V; BAZET C** Circulación de bacilos Gram negativos multiresistentes y pan resistentes en el Hospital de Clínicas. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica . 2008.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 14 **GARCIA L; FLORES K; CORDEIRO N; GARCIA V; BADO I; ROBINO L; VIGNOLI R; BAZET C; Seija V** Estudio molecular de las carbapenemasas OXA-23 y OXA-58 en cepas de Acinetobacter aisladas en el Hospital de Clínicas. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Acinetobacter; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;

- 15 FLORES K; LOPEZ P; *Seija V*; BAZET C Perfil de microorganismos en infecciones urinarias de origen comunitario segun sexo y edad. In: XII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2008 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2008.  
Palabras Clave: Infección urinaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 16 *Seija V*; CORDEIRO N; ROMERO J; LINDNER C ; CHIFFLET L; ROBINO L; GARCIA V; BADO I; PONTET R; TORRES E; VIGNOLI R; ALALLÓN W; BAZET C BROTE DE BACTERIEMIAS POR *Serratia marcescens* EN UNIDAD DE HEMODIALISIS.. In: IX Congreso Internacional IFIC, VII Congreso Panamericano y XIV Congreso Chileno de Infecciones Intrahospitalarias , 2008 Santiago de Chile Libro de Congresos de IFIC 2008. 2008.  
Palabras Clave: Infección nosocomial  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 17 *Seija V*; PONTET J; SOCA A; GABRIELLI A; ARREGUI P; NOVERI S; BENTANCOURT S Impacto de la restricción de ceftriaxona sobre la ecología bacteriana de una unidad de cuidado intensivo. In: VIII Congreso Panamericano de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva: VIII Congreso Panamericano de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: Cefalosporinas; Resistencia antibiótica; *Acinetobacter*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 18 CORDEIRO N; ROBINO L; MEDINA J; *Seija V*; BADO I; GARCIA V; BERRO M; PONTET J; LOPEZ L; BAZET C; RIEPPI G; GUTKIND G Primer Reporte del alelo *aac(6')-Ib-cr* y determinación de la incidencia de *aac(6')-Ib* en una UCI en Uruguay. . In: XXI Congreso Nacional de Microbiología, 2007 Sevilla-España XXI Congreso Nacional de Microbiología. 2007.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Quinolonas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel;
- 19 *Seija V*; CASTELLI R; SOCA A; PONTET J; VELAZQUEZ J; BENTANCOURT S; BAZET C Factores de riesgo para la colonización por *Enterococcus vancomicina* resistente en pacientes en terapia intensiva. . In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. , 2007 Punta del Este Medicina Intensiva. VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Riesgo; *Enterococcus*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 20 PACIEL D; MEDINA J; PONTET J; PEREZ S; BERRO M; *Seija V*; BAZET C Particularidades de la Neumonía Asociada a la Ventilación por *Acinetobacter spp.*: experiencia de 5 años. In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva Ed especial con VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: *Acinetobacter*; Neumonía asociada a ventilación  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 21 NOVERI S; SOCA A; PONTET J; *Seija V*; ELICABE M; BENTANCOURT S Neumonía Comunitaria mixta en Medicina Intensiva. In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva Ed especial VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 22 SOCA A; *Seija V*; NOVERI S; PONTET J; ELICABE M; BAZET C; BENTANCOURT S Epidemiología de la Neumonía Aguda Comunitaria en Uruguay. In: en VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva Ed especial VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 23 CONSTELA I; SOCA A; BERTAUX O; NOVERI S; GALIANA A; PEDREIRA W; *Seija V*; BAGNULO H *Staphylococcus aureus* meticilino resistente de la comunidad (CA-MRSA): formas de presentación de infecciones graves en Centros de Medicina Intensiva en Uruguay. . In: VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva, 2007 Punta del Este Medicina Intensiva Ed especial VII Congreso Panamericano e Ibérico de Medicina Crítica y Terapia Intensiva. 2007.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; *Staphylococcus aureus*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 24 *Seija V* Factores de riesgo para la colonización e infección del tracto respiratorio inferior por *Acinetobacter baumannii* en pacientes internados en una unidad de cuidados intensivos.. In: IV Actividad Científica Anual de la Sociedad Argentina de Bacteriología Clínica (SADEBAC) , 2006 IV Actividad Científica Anual de la Sociedad Argentina de Bacteriología Clínica (SADEBAC) . 2006.  
Palabras Clave: Riesgo; *Acinetobacter*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología.  
Medio de divulgación: Papel;
- 25 *Seija V*; PEREYRA JC; HELLBUSCH S; NUÑEZ M; GARRA G; LANE M; CHA M Controles microbiológicos de agua para diálisis: experiencia en un centro de diálisis. In: VI Congreso Uruguayo de Nefrología, 2006 Montevideo VI Congreso Uruguayo de Nefrología. 2006.  
Palabras Clave: diálisis  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;

- 26 **PALACIO R; Seija V; LEGNANI M; BAZET C** Aislamientos de *Enterococcus vancomicina* resistentes en dos hospitales de alta complejidad. In: XI Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2006 Colonia Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2006.  
Palabras Clave: *Enterococcus*; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 27 **ROBINO L; BERRO M; MEDINA J; Seija V; PONTET J; LOPEZ L; CORDEIRO N; BAZET C; RIEPPI G; VIGNOLI R** Determinación de modelos patogénicos y factores de riesgo para la infección del tracto respiratorio inferior por *Acinetobacter baumannii* en pacientes internados en una UCI. In: XI Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2006 Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2006.  
Palabras Clave: *Acinetobacter*; Patogenia; Neumonía asociada a ventilación  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 28 **Seija V; LEGNANI M; PALACIO R; BAZET C** Detección de antígeno neumocócico en orina de adultos con neumonía aguda comunitaria. In: XI Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2006 Colonia Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2006.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 29 **Seija V; RESBANI JC; CASTELLI R; SOCA A; VELAZQUEZ J; BAZET C; BENTANCOURT S** Evaluación de la prevalencia y factores de riesgo asociados a la colonización por *Enterococcus vancomicina* resistentes en pacientes en terapia intensiva: resultados preliminares. In: I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva, 2005 I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva. 2005.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; *Enterococcus*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 30 **Seija V; BAZET C; SOCA A; ELICABE M; BENTANCOURT S** Detección de antígeno neumocócico en orina de adultos con neumonía aguda comunitaria grave. In: I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva, 2005 Montevideo I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva. 2005.  
Palabras Clave: Neumonía aguda comunitaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 31 **MEDINA J; Seija V; PONTET J; VIGNOLI R; BERRO M; LOPEZ L; BAZET C; RIEPPI G** Colonización faríngea y rectal por *Acinetobacter baumannii*: Resultados preliminares.. In: I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva, 2005 I Encuentro de Medicina Intensiva de Mercosur y X Congreso Uruguayo de Medicina Intensiva. 2005.  
Palabras Clave: *Acinetobacter*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 32 **CHA M; ORIHUELA S; PINATO M; COPPA A; Seija V; OTATTI G; MANZO L; GONZALEZ F** La peritonitis intrahospitalaria: requiere un protocolo de tratamiento diferente?. In: XIII Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión, 2004 Punta del Este XIII Congreso Latinoamericano de Nefrología e Hipertensión. 2004.  
Palabras Clave: diálisis  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 33 **Seija V; VIGNOLI R; CORDEIRO N; BAZET C** Actividad in vitro de ampicilina/sulbactam y cefoperazona/sulbactam contra cepas de *Acinetobacter baumannii*.. In: XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología, 2004 XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología. 2004.  
Palabras Clave: *Acinetobacter*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 34 **VIGNOLI R; CORDEIRO N; POWER P; RODRIGUEZ A; Seija V; SCHELOTTO F; RADICE M; AYALA J; GUTKIND G** Entorno genético de CTX-M2 en aislamientos de *K.pneumoniae* provenientes de pacientes hospitalizados en Uruguay.. In: XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología, 2004 Buenos Aires XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología. 2004.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 35 **PALACIO R; MANZO L; Seija V; ORIHUELA S; GUELFY G; LEGNANI M; BAZET C; GONZALEZ F** Primer estudio de prevalencia de colonización rectal por *Enterococcus vancomicina* resistente en un Servicio de Nefrología en Uruguay. . In: XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología, 2004 Buenos Aires XVII Congreso Latinoamericano De Microbiología. 2004.  
Palabras Clave: Resistencia vancomicina; *Enterococcus*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 36 **VELAZQUEZ J; ELICABE M; Seija V; VIÑA L; BAZET C** Perfil de los aislamientos de *S.aureus* del Hospital Pasteur durante el período octubre 2003-septiembre 2004. In: X Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2004 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2004.  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; *Staphylococcus aureus*  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;



- 37 **Seija V; VIGNOLI R; CORDEIRO N; BAZET C Resistencia a carbapenems en aislamientos de Acinetobacter baumannii. . In: X Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2004 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica . 2004.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Acinetobacter  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 38 **Seija V; VIGNOLI R; CORDEIRO N; BAZET C Predicción de la susceptibilidad al sulbactam en cepas de Acinetobacter baumannii. In: X Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2004 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2004.**  
Palabras Clave: Acinetobacter; Susceptibilidad antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 39 **Seija V; VIGNOLI R; CORDEIRO N; BAZET C Susceptibilidad antibiótica de aislamientos de Acinetobacter baumannii. . In: X Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2004 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2004.**  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 40 **PALACIO R; LEGNANI M; Seija V; VELAZQUEZ J; TORRES E; BLANCO J; BAZET C Evolución de los aislamientos de Enterococcus vancomicina resistentes en dos hospitales públicos de alta complejidad. In: X Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2004 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica . 2004.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Enterococcus  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 41 **RODRIGUEZ A; TAROCCO R; CORDEIRO N; Seija V; ALGORTA G; PEDREIRA W; VARELA G; SCHELOTTO F; VIGNOLI R Caracterización de mecanismos de resistencia al cefepime en Enterobacteriaceae resistentes a cefalosporinas de tercera generación. Informe preliminar. In: VI Encuentro Nacional de Microbiólogos, 2003 Montevideo . 2003.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Cefalosporinas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel;
- 42 **CORDEIRO N; RODRIGUEZ A; TAROCCO R; Seija V; ALGORTA G; PEDREIRA W; VARELA G; SCHELOTTO F; VIGNOLI R Actividad in vitro de cefepime sobre Enterobacteriaceae productoras de beta lactamasas de espectro extendido. Informe preliminar. In: VI Encuentro Nacional de Microbiólogos, 2003 Montevideo . 2003.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Cefalosporinas  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología .  
Medio de divulgación: Papel;
- 43 **BLANCO J; Seija V; CUCCI S; VIEITES M; RODRIGUEZ G; LEGNANI M; POSTIGLIONE M; PEREZ C; BAZET C Perfiles de sensibilidad in vitro de bacilos gram negativos aislados de pacientes provenientes de terapias intensivas. In: IX Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 2002 Mntevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 2002.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 44 **BAZET C; MATURRO M; Seija V Susceptibilidad de especies de Enterococcus frente a diferentes antimicrobianos. . In: VII Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 1998 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 1998.**  
Palabras Clave: Resistencia antibiótica; Enterococcus  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 45 **QUINTANA A; MACMANUS A; Seija V; RODRIGUEZ G; PEREIRA M; VICENTINO W; VIGNOLI R Epidemiología molecular de Enterococcus spp. con alto nivel de resistencia a aminociclitolos . In: VI Congreso Uruguayo de Patología Clínica , 1996 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 1996.**  
Palabras Clave: Enterococcus ; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;
- 46 **QUINTANA A; RODRIGUEZ G; VICENTINO W; Seija V; PEREIRA M; MATTERA A; JORGE L; PANIZZA R Evaluación de lavado bronquio alveolar y aspirado traqueal para el diagnóstico etiológico de neumonía en el recién nacido ventilado. In: VI Congreso Uruguayo de Patología Clínica, 1996 Montevideo Revista Uruguaya de Patología Clínica. 1996.**  
Palabras Clave: Neumonía asociada a ventilación  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
Medio de divulgación: Papel;

## Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Seija V; CASTRO M; VENTURA V; FRANTCHEZ V; FLORES K; BAZET C MANEJO DE LA BACTERIURIA NOSOCOMIAL EN DOS CENTROS HOSPITALARIOS.. In: 38º CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA INTERNA, 2009 MONTEVIDEO . 2009.**  
Palabras Clave: Infecciones nosocomiales; Infección urinaria  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Otras Ciencias Médicas/Otras Ciencias Médicas/Microbiología Clínica.  
; Medio de divulgación: Otros
- 2 **Seija V; FRANTCHEZ V; PINTOS M; BATTAGLINO M; TORALES M; ECHIZARTO D Factores de riesgo para adquisición de E.coli resistente a fluoroquinolonas en mujeres con infección urinaria comunitaria. In: XXXVII Congreso Nacional de Medicina Interna, 2008 Montevideo Anales del XXXVII Congreso Nacional de Medicina Interna. 2008.**  
Palabras Clave: Riesgo; Resistencia antibiótica  
Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.  
; Medio de divulgación: Papel

## Producción técnica

### Trabajos técnicos

**1** TRINDADE G; *Seija V* Guía para evitar transmisión de infecciones asociadas a los cuidados de la salud . 2009.

Palabras Clave: Infecciones nosocomiales

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel; Disponibilidad: Irrestricta

**2** BAZET C; BLANCO J; CAMOU T; GARCIA G; LEGNANI M; PALACIO R; PEREZ G; *Seija V*; TORRES E Manual Básico de Control de Calidad en el Laboratorio de Microbiología. 2007.

Palabras Clave: Manual calidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Contar con manual de control de calidad para realización de estudios de sensibilidad antibiótica en el país; Disponibilidad: Irrestricta; Número de páginas: 38; Ciudad: Montevideo

Inst. promotora/financiadora: Organización Panamericana de la Salud

**3** BAZET C; ANZALONE L; BLANCO J; *Seija V*; LEGNANI M; ARENAS C Manual de Toma de Muestras para Estudio Bacteriológico, Parasitológico y Micológico. 2004.

Palabras Clave: Microbiología

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud/Ciencias de la Salud/Enfermedades Infecciosas/Microbiología Clínica.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Contar con manual de toma de muestras de referencia a nivel nacional; Disponibilidad: Irrestricta; Número de páginas: 70; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Organización Panamericana de la Salud

## Otros datos Relevantes

### Premios y títulos

**2008** Best Award in Nephrology presentation, 29th World Congress of Internal Medicine

**2008** Premio al Mejor Trabajo Libre, Sistema de Control de Infecciones Hospitalarias-COCEMI

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	73
Artículos publicados en revistas científicas	10
Completo en revistas arbitradas	8
Completo en revistas NO arbitradas	2
Libros y capítulos de libros publicados	12
Libros publicados	1
Capítulos de libros publicados	11
Trabajos en eventos	51
Completo	3
Resumen	46
Resumen expandido	2

	Total
Producción técnica	3
Trabajos técnicos	3
Informe técnico	2
Elaboración de normativas y Ordenanzas	1

	Total
Evaluaciones	0

	Total
Formación de RRHH	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	2
Otros tipos	2

	Total
Otros datos Relevantes	23
Participación en eventos	23

[Volver](#)