

## **PÁGINA ELECTRÓNICA DE LA FMVZ/UNAM: ZONOSIS REQUISITOS PARA LA CONSIDERACIÓN DE MANUSCRITOS**

### **Preparación del manuscrito**

Las instrucciones a los autores de contribuciones que se envíen a la Página Electrónica de la FMVZ/UNAM: ZONOSIS, se basan en las instrucciones a los autores de la Revista Veterinaria México. Sin embargo, muchas de ellas no aplican al caso particular de la página. Por esa razón, se les ofrece una versión simplificada que les sirva de guía en beneficio de la claridad y de la uniformidad de las presentaciones.

### **Estructura**

Con base en el acuerdo de los miembros del comité editorial, esta será la siguiente (\*):

1. Descripción.
2. Agente infeccioso.
3. Distribución.
4. Reservorio.
5. Modo de transmisión.
6. Periodo de incubación.
7. Periodo de transmisibilidad.
8. Susceptibilidad y resistencia.
9. Métodos de control.
  - A. Medidas preventivas.
  - B. Control del paciente, de los contactos, y del ambiente inmediato.
  - C. Medidas en caso de epidemia.
  - D. Repercusiones en caso de desastre.
  - E. Medidas internacionales.

(\*Manual para el Control de las Enfermedades Transmisibles  
Abram S. Benenson, Ed. OPS. Publicación científica No 564.  
16ª Edición (1997).

### **Aspectos generales:**

- **TITULO EN MAYÚSCULAS, EN NEGRILLAS. SIN PUNTO FINAL**
- Los artículos extensos pueden necesitar subtítulos dentro de algunas secciones a fin de hacer más claro su contenido. Para tal efecto, los subtítulos, en negrillas, y sin punto final.
- Temas, dentro de un subcapítulo, con la numeración recomendada en el modelo de presentación aprobado por el cuerpo de editores de la página (se adjunta), sin punto final: No dejar espacio entre éste y el inicio del párrafo correspondiente.
- Utilizar espacio sencillo a lo largo de todo el documento, incluyendo referencias, cada uno de los cuadros, y los pies o epígrafes de las figuras.

- Enumerar las páginas en forma consecutiva, empezando por la del título.
- Número correspondiente de página sobre el ángulo superior del lado derecho de cada página.
- Idioma: se aceptará inicialmente trabajos escritos en español.
- Letra: Arial helvética, tamaño 12.
- Los nombres científicos, en letra cursiva.
- Los nombres castellanizados, en letra normal.

### **Aspectos particulares**

Todo trabajo deberá incluir los siguientes datos:

- a) Título del trabajo en español.
  - b) Nombre completo del autor o los autores.
  - c) Institución a la que representan y la dirección completa de ésta (al pie de la primera cuartilla).
- El título de toda comunicación deberá ser tan corto como sea posible, siempre que contenga las palabras clave del trabajo, de manera que permita identificar la naturaleza y contenido de éste.
  - La comisión editora se reserva los derechos para la selección y publicación de los trabajos.
  - Los artículos contenidos en esta página son responsabilidad exclusivamente de los autores.
  - En la redacción se respetarán las normas internacionales relativas a las abreviaturas, a los símbolos, a la nomenclatura anatómica, zoológica, botánica, química, a la transliteración terminológica, sistema de unidades, etcétera.
  - La inserción en la página, será sancionada por un comité editorial.
  - Como parte del proceso de edición después de la revisión final realizada en la comisión, el artículo se enviará al autor vía internet, para su visto bueno.
  - El autor deberá regresarlo a más tardar 72 horas después. Si no se recibe en este lapso, se considerará aceptado para su publicación.
  - Manuscritos en disco: Para artículos que están cercanos a la aprobación final, algunas los autores proporcionarán una copia en forma electrónica, en disco compacto (CD); y pueden aceptar una variedad de formatos de procesamiento de textos o archivos de texto (ASCII). Cuando se envíen discos, los autores deberán:
    1. Cerciorarse de incluir una copia impresa de la versión del artículo en disco.
    2. Incluir en el disco únicamente la versión más reciente del manuscrito.
    3. Nombrar el archivo claramente.
    4. Etiquetar el disco con el formato y el nombre del archivo.
    5. Facilitar información sobre el hardware y software empleados.

El artículo en el CD deberá venir capturado en el programa Microsoft Word. Asimismo, las figuras deberán enviarse en los programas Excel, Power Point, Corel Draw (versiones recientes); es pertinente aclarar que, para el caso particular, las figuras no deberán trasladarse de uno a otro programas.

Para la digitalización de las imágenes, se usará resolución mínima de 600 píxeles en formato BMP, TIF o CDR. No se aceptarán figuras en formato JPG. Una vez que el artículo haya sido aceptado definitivamente, las versiones final deberá ser incluida en CD, en archivos diferentes.

Página del título (inicial)

La página inicial contendrá:

- a) el título del artículo, que debe ser conciso pero informativo;
- b) el nombre y apellidos de cada autor, (sin título académico);
- c) el nombre del Departamento o Departamentos e Institución o Instituciones a las que se debe atribuir el trabajo, aclarado a pie de página.

### **Autoría**

Todas las personas designadas como autores habrán de cumplir con ciertos requisitos para tener derecho a la autoría. Cada autor debe haber participado en el trabajo en grado suficiente para asumir responsabilidad pública por su contenido. Uno o más autores deberán asumir la responsabilidad de la totalidad del manuscrito, desde su origen hasta su publicación. El orden de autoría debe ser una decisión tomada entre todos los autores; todos deben estar dispuestos a explicar el razonamiento de dicho orden.

### **Referencias**

Las referencias deberán enumerarse consecutivamente siguiendo el orden en el que se mencionan por primera vez en el texto. En éste, en los cuadros y en las ilustraciones, las referencias se identificarán mediante números arábigos entre paréntesis.

Evite citar una “comunicación personal” a menos que dé información esencial no disponible en una fuente pública; en tal caso el nombre de la persona y la fecha de la comunicación deberán citarse al pie de página. Los autores deberán obtener la autorización por escrito y confirmar y tener seguridad de la información proveniente de una comunicación personal.

Inclúyase el nombre de todos los autores cuando éstos sean seis o menos; si son siete o más, anótese sólo el apellido de los seis primeros (con nombre abreviado) y agréguese et al. **Ejemplos:**

#### **Dos y hasta cinco autores**

Vega KJ, Pina I, Krevsky B. Heart transplantation is associated with an increased risk for pancreatobiliary disease. Ann Intern Med 1996;124:980-983.

#### **Más de seis autores**

Parkin DM, Clayton D, Black RJ, Masuyer E, Friedl HP, Ivarlov E et al. Childhood leukaemia in Europe after Chernobyl: 5 year follow-up. Br J Cancer 1996;73:1006-1012.

#### **Autor corporativo**

Organización Panamericana de la Salud. Boletín Epidemiológico. La situación del cólera en las Américas. Organización Panamericana de la Salud 1991;12:1-4.

### **Sin autor**

Cancer in South Africa [editorial]. S Afr Med J 1994;84:15.

Artículo en otro idioma distinto del inglés\*

Nota: Los artículos deben escribirse en su idioma original si la grafía es latina. La National Library of Medicine, y su base de datos Medline.

### **Congresos o Reuniones**

Quiroz RG, Bouda J, Candanosa AE. Recomendaciones para el manejo de muestras para realizar pruebas de campo y laboratorio clínico. Memorias de XIX Congreso Nacional de Buiatría; 1995 agosto 24-26; Torreón (Coahuila) México. México (DF): Asociación Mexicana de Médicos Veterinarios Especialistas en Bovinos, AC, 1995:197-201.

### **Memorias editadas**

Bengtsson S, Solheim BG. Enforcement of data protection, privacy and security in medical informatics. In: Lun KC, Degoulet P, Piemme TE, Rienhoff O, editors. MEDINFO 92. Proceedings of the 7th World Congress on Medical Informatics 1992 Sep 6-10; Geneva, Switzerland. Amsterdam: North-Holland, 1992:1561-1565

### **Tesis**

López HA. El uso del control del amamantamiento para la resolución del anestro posparto en vacas Cebú-Gyr bajo las condiciones del trópico húmedo (tesis de licenciatura). Jalapa (Veracruz) México: Univ Veracruzana, 1987.

### **Patente**

Bouda J, Paasch ML, Dvorak R, Yabuta OAK, Doubek J, Jardón HSG, inventores. Universidad Nacional Autónoma de México, propietario. Equipo portátil para obtener y analizar el líquido ruminal y orina. México, patente 960808. 1996 marzo 1.

### **Otros trabajos publicados**

#### **Artículo de periódico**

Castillo G. Presenta erosión 80 por ciento del territorio nacional: Julia Carabias. La Jornada 1997 marzo 15;Sec El país:19(col 2).  
SAGAR. Analizarán la posibilidad de importar ganado. La Jornada 1997 febrero 23;Sec El país:15(col 1).

### **Material audiovisual**

Forum for small animal veterinarians (videorecording). Trenton (NJ): Veterinary Learning Systems, 1990.

### **Material legal**

Ley pública "Nombre de la ley", Ley Púb.Núm.X Estatuto ("Fecha completa: mes,día,año")

**Iniciativa de ley pendiente**

“Nombre de la ley“, Núm.X Legislatura, Núm. X Sesión Código de reglamentos federales “Nombre del código“, “Núm.X y Sección X” (“Año”)

**Audiencia**

“Nombre de la audiencia y lugar en el cual se llevó a cabo“, Núm.X Legislatura, Núm. X Sesión (“Fecha completa: mes, día, año”).

**Mapa**

North Carolina. Tuberculosis rated per 100,000 population, 1990 [demographic map]. Raleigh: North Carolina Dept. of Environment, Health, and Natural Resources, Div. of Epidemiology; 1991.

**Programa de cómputo**

Smith Fred. Idea Link (computer program) versión 3.12. Athens (GE): Univ of Georgia, 1992.

**Diccionario y obras de consulta semejantes**

García Pelayo R. El pequeño Larousse ilustrado. Buenos Aires, Argentina: Larousse, 1981. Navarro Pruneda G. Diccionario terminológico de Ciencias Veterinarias y Zootecnia (Inglés-Español). La Habana, Cuba: Editorial Científico-Técnica, 1982.

**Trabajos inéditos****En prensa**

Rosiles R, Paasch LH. Megalocitosis hepática en bovinos. Nota informativa. Vet.Mex 1982;13(3). En prensa.

Escobar-Laveaga A. Electrolytes in feeds for diary cattle. J Dairy SCI 1982. In press.

**Material electrónico****Artículo de revista en formato electrónico**

Morse SS. Factors in the emergence of infectious diseases. EmergInfect Dis [serial online] 1995 Jan-Mar [cited 1996 Jun 5] ; 1 (1): [24 screens]. Available from: URL: <http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm>.

**Monografía en formato electrónico**

CDI, clinical dermatology illustrated [monograph on CD-ROM]. Reeves JRT, Maibach H. CMEA Multimedia Group, producers. 2nd. ed. Versión 2.0. San Diego: CMEA; 1995.

**Archivos en computadora**

Hemodynamics III: the ups and downs of hemodynamics [computer program]. Version 2.2. Orlando (FL): Computerized Educational Systems; 1993.

**Material electrónico****CD-ROM**

Anderson SC, Poulsen KB. Anderson's electronic atlas of hematology [CD-ROM]. Philadelphia: Lipincott Williams & Wilkins; 2002.

**Página electrónica/Web site**

Cancer-Pain.org [homepage on the Internet]. New York: Association of Cancer Online Resources, INC.; c2000-2001 [updated 2002 May 16; cited 2002 Jul 9]. Available from: <http://www.cancer-pain.org/>

**Parte de una página electrónica/Web site**

American Medical Association [homepage on the Internet]. Chicago: The Association c1995-2002 [updated 2001 Aug 23; cited 2002 Aug 12]. AMA Office of Group Practice Liaison; [about 2 screens]. Available from: <http://www.ama-assn.org/ama/pub/category/1736.html>

**Base de datos en Internet****BASE DE DATOS ABIERTA**

Who's Certified [database on the Internet]. Evanston (IL): The American Board of Medical Specialists. c2000-[cited 2001 Mar 8]. Available from: <http://www.abms.org/newsearch.asp>

**BASE DE DATOS CERRADA**

Jablonski S. Online Multiple Congenital Anomaly/Mental Retardation (MCA/MR) Syndromes [database on the Internet]. Bethesda (MD): National Library Of Medicine (US). c1999 [updated 2001 Nov 20; cited 2002 Aug 12]. Available from: [http://www.nlm.nih.gov/mesh/jablonski/syndrome\\_title.html](http://www.nlm.nih.gov/mesh/jablonski/syndrome_title.html)

**Parte de una base de datos en Internet**

MeSH Browser [database on the Internet]. Bethesda (MD): National Library of Medicine (US); 2002-[cited 2003 Jun 10]. Meta-analysis; unique ID: D015201; [about 3 p.]. Available from: <http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html> Files updated weekly.

**Recomendaciones para escribir Referencias Bibliográficas**

Las referencias o citas bibliográficas constituyen una sección destacada en un trabajo científico. La selección cuidadosa de documentos relevantes es un elemento que da solidez a la exposición teórica del texto, a la vez que constituye una importante fuente de información para el lector.

Facilitamos una serie de indicaciones para elaborar las referencias bibliográficas basadas en los Requisitos de Uniformidad (estilo Vancouver).

Las referencias deben numerarse consecutivamente según el orden en que se mencionen por primera vez en el texto. Algunas revistas en sus instrucciones para autores recomiendan que se utilicen números arábigos en superíndice y sin paréntesis.

Cuando hay más de una cita, éstas deben separarse mediante comas, pero si fueran consecutivas, se menciona la primera y la última separadas por un guión.

Cuando en el texto se menciona un autor, el número de la referencia se pone después el nombre del autor. Si se tratase de un trabajo realizado por más de

dos autores, se cita el primero de ellos seguido de la abreviatura et al. y su número de referencia.

Se incluirán sólo aquellas referencias consultadas personalmente por los autores. Citar trabajos a través de opiniones de terceros, puede suponer que se le atribuyan opiniones inexistentes. También es frecuente que el trabajo esté mal citado y que contribuyamos a perpetuar errores de citación.

Se recomienda no incluir trabajos escritos en idiomas poco frecuentes. Si por alguna circunstancia especial nos vemos obligados a citarlos y su grafía no es latina, se recomienda traducir el título al español o inglés. PubMed realiza una traducción al inglés y los pone entre corchetes. Si lo citamos a través de su resumen, debemos especificar esta particularidad, poniéndolo entre corchetes después del título [Resumen] [Abstracts].

Se recomienda no citar revistas traducidas al español. Es aconsejable recuperar la cita de la versión original, ya que es más fácil localizar una revista original que una versión traducida, además de resultar el documento original más fidedigno.