

con enfermos virtuales (casos médicos interactivos) que disponen de un foro de discusión sobre el diagnóstico del paciente. En Renalnet (<http://www.renalnet.org> <http://www.renalnet.org>) existen numerosas revisiones sobre Nefrología y Trasplantes.

Entre los recursos dedicados a **Neumología**, destacamos la información especializada sobre neumopatías difusas en The Virtual Hospital (<http://indy.radiology.uiowa.edu/Providers/Textbooks/DiffuseLung/DiffuseLung.html>), los casos clinicopatológicos prácticos de la Universidad de Tulane (http://www.mcl.tulane.edu/classware/pathology/medical_pathology/renal-lung_cases/case4.html) y los artículos de la revista Chest (<http://www.chestjournal.org/> <http://www.chestjournal.org/>)

La **Neurocirugía** dispone de Webs de gran calidad como los organizados por el Massachusetts General Hospital (<http://neurosurgery.mgh.harvard.edu/rounds>) y la Cleveland Clinic ([http://www.neus.ccf.org/](http://www.neus.ccf.org/http://www.neus.ccf.org/)).

Entre los Webs dedicados a **Neurología**, compiten la Escuela de Medicina del Mount Sinai Medical Center, en Nueva York (<http://www.mssm.edu/neurology/depart.html>) con sus artículos clínicos y revisiones; la revisión sobre accidentes cerebrovasculares y Neurología Pediátrica del departamento de Neurología de la Universidad de Stanford (<http://www-leland.stanford.edu/group/neurology>).

Un recurso interesante dedicado a **Neurorradiología** es The Whole Brain Atlas (<http://www.med.harvard.edu/AANLIB/home.html>) es el recurso más importante en Internet sobre tomografía axial computadorizada, resonancia magnética y PET cerebrales.

En **Obstetricia y Ginecología**, cabe mencionar Obgyn.net (<http://www.obgyn.net>), que incluye artículos científicos, foros de debate y noticias. En nuestro idioma, disponemos del Web de la Sociedad española de Obstetricia y Ginecología (<http://www.sego.es/> <http://www.sego.es/>) y GineWeb (<http://www.unizar.es/gine/home.htm> <http://www.unizar.es/gine/home.htm>) un servidor con acceso a newsletter, revista científica y enlaces sobre esta especialidad

Uno de los servidores más conocidos de **Oftalmología** es Eyeville (<http://eyeville.com/>), en el que destacan noticias y artículos y una recopilación de información y recursos en Internet. Entre los Webs españoles destaca el dedicado a las Sociedades Oftalmológicas Españolas (<http://www.oftalmo.com/>)

En **Oncología**, existen dos Webs clásicos que hemos de mencionar: Cancernet (

cancernet.nci.nih.gov). En su vertiente dedicada a profesionales, incluye revisiones sobre la práctica totalidad de las neoplasias -con una versión en castellano-, así como un acceso a la base de datos bibliográfica Cancerlit. Otro de los recursos más completos es Oncolink (<http://cancer.med.upenn.edu>), una base de datos de la Universidad de Pennsylvania, que permite realizar búsquedas por enfermedades o especialidades médicas.

La especialidad de dispone de interesantes Webs como la Sociedad Española de Otorrinolaringología y Patología Cervical (<http://www.seorl.org/>) y el Viaje Virtual por el Oído (<http://ctl.augie.edu/perry/ear/ear.htm>).

En **Pediatría**, destacamos las Guías Clínicas Pediátricas de la Universidad de Loyola (<http://www.meddean.luc.edu/lumen/gme.htm>); Archives of Pediatrics and Adolescent Medicine, que incluye ensayos clínicos y numerosos artículos (<http://www.ama-assn.org/public/journals/ajdc/ajdchome.htm>) y Neonatology on the Web (<http://www.csmc.edu/pediatrics/default.html>).

Entre los Webs dedicados a **Psiquiatría**, elegimos Internet Mental Health (<http://www.mentalhealth.com>), con descripción y clasificación (ICD-10) de enfermedades, incluyendo aspectos diagnósticos y tratamiento. En español, encontramos Psiquiatría.com (<http://www.psiquiatría.com/index.htm>), foros de debate y biblioteca virtual.

Los Webs de **Radiología** se caracterizan por su interactividad y calidad de imágenes, como

lo demuestra el Servidor de Radiología (<http://www.rad.washington.edu>) de la Universidad de Washington, con casos clínicos, enfermos virtuales e información sobre enfermedades y libros; y los Archivos de Enseñanza de Radiología en el Web (<http://www.xray.hmc.psu.edu/>).

Sobre **Rehabilitación**, destacan el Baylor College of Medicine (<http://www.bcm.tmc.edu/pm&r>) y el Instituto de Rehabilitación de Chicago (<http://www.rehabchicago.org>).

Para los interesados en **Reumatología**, el Colegio Americano de Reumatología (<http://www.rheumatology.org/index.asp>) pone a disposición de los profesionales sus guías clínicas, y dispone de un buen sistema de búsquedas de información.

En el Rheuma club (<http://www.rheumaclub.com/>) es posible recoger artículos científicos. El servidor de la Sociedad Española de Reumatología (<http://www.ser.es/>) dispone de casos clínicos, imágenes y textos de la Revista Española de Reumatología.

Entre los recursos que podrían representar a **Traumatología**, Trauma.Org es un buen ejemplo (<http://www.trauma.org/trauma.html>) pues además de enlaces con listas de distribución, foros de noticias y otros recursos, dispone de casos clínicos y artículos científicos.

Sobre la especialidad de **Urología** podemos encontrar revisiones como las de UroWeb (<http://www.uroweb.org>) y revistas electrónicas, como Digital Urology Journal (<http://www.duj.com>). 

