

Esquema de clasificación temática para las ciencias de la salud y afines

RELACIÓN DE MATERIAS

Alergología - asma.

Anatomía humana - anatomía normal, patológica (anatomopatología), morfología y comparativa.

Andrología- contracepción, infertilidad.

Anestesiología, Anestesia y Reanimación
Angiología

Atención primaria de salud- medicina comunitaria, medicina general integral, medicina familiar, práctica familiar y atención primaria de salud.

Cardiología- cirugía cardiovascular e hipertensión arterial.

Ciencias biológicas - biología celular, histología, biofísica, biología molecular, bioquímica, bioquímica clínica, bioquímica genética, citología, citogenética, histocitoquímica, biotecnología, bioingeniería, genética microbiana, genética clínica -herencia- embriología (biología del desarrollo) y teratología (anomalías), así como los biométodos y las biotécnicas.

Ciencias forenses-medicina legal y criminalística.

Ciencias de la Información en Salud - tecnologías de información, comunicación biomédica e Internet.

Ciencias veterinarias - animales de laboratorio y zoonosis.

Cirugía - cirugía de mínimo acceso, pediátrica, reconstructiva y caumatología, así como transplantología.

Defectología (Educación especial).

Dependencia de sustancias - drogadicción, alcoholismo, tabaquismo, abuso y dependencia de medicamentos.

Dermatología - venerología.

Educación médica - educación pre y posgraduada, a distancia y pedagogía.

Endocrinología

Enfermedades transmisibles- enfermedades de transmisión sexual.

Enfermería

Epidemiología

Estomatología (Odontología)- estomatología general, estomatología general integral, estomatología pediátrica, exodoncia, periodoncia, endodoncia, prótesis, ortodoncia, cirugía oral y maxilofacial.

Farmacología y Farmacia.

Fisiología-fisiología normal y patológica.

Gastroenterología-coloproctología, hepatología, enfermedad diarreica aguda.

Gerontología y Geriátrica.

Ginecología y Obstetricia-reproducción, planificación familiar.

Hematología.

Higiene - higiene ambiental (salud ambiental), higiene escolar (salud escolar).

Inmunología.

Investigación biomédica y experimentación.

Laboratorio Clínico y Microbiología - bacteriología, parasitología.

Logopedia y Foniátrica.

Medicina General e Interna.

Medicina (otras)- medicina aeroespacial y subacuática, del deporte, militar, nuclear, tropical, así como física y rehabilitación,

medicina social- trabajo social, prevención social.

Medicina ocupacional -medicina del trabajo, salud ocupacional, medicina industrial. Medicina tradicional-medicina natural, oriental, alternativa; acupuntura, quiropráctica, herbalismo, termalismo, osteopatía, homeopatía, así como otras similares.

Medicina de urgencia-cuidados intensivos, accidentes.

Misceláneas-ética médica (deontología médica), jurisprudencia, iconopatografía, historia de la medicina, antropología médica, sociología médica, ciencias del ambiente-ecología, de la vida y multidisciplinarias. Neumotisiología-enfermedad respiratoria aguda, tuberculosis.

Neurología y Neurocirugía- neurofisiología, neurotrasplante, muerte encefálica, epilepsia.

Nutrición-dietética.

Oftalmología y Optometría- retinosis pigmentaria.

Oncología-cáncer cérvico-uterino.

Ortopedia y Traumatología.

Otorrinolaringología -audiología, acústica.

Pediatría-desarrollo del niño, perinatología, neonatología y lactancia materna.

Podoncia y Podiatria

Psicología-psicología de la salud, salud mental.

Psiquiatría- psiquiatría infantil.

Radiología e Imagenología.

Reumatología-artritis y reumatismo.

Salud pública-gerencia, mercadeo, economía, política, promoción e investigación y evaluación de servicios y sistemas de salud, bioestadística, así como los recursos de salud (incluye cualquier categoría de recursos) y los servicios de salud.

Síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA).

Tecnologías para la atención de salud - informática médica, equipos e instrumentos médicos, láser y medios diagnósticos.

Terapéutica-terapéutica mediante agentes químicos, físicos, inmunológicos y genéticos, ozonoterapia, oxigenación hiperbárica; terapias según tipo específico de trastorno, fisioterapia, dietoterapia, hemodiálisis u otros similares, excluye cirugía y terapias de carácter psíquico; las terapias según orientación teórica o filosófica, homeopatía, quiropráctica, osteopatía y similares, véase Medicina Tradicional; las terapias según creencias históricas, culturales o religiosas, medicina ayurveda, balneoterapia, acupuntura, herbalismo, entre otras, véase:

Medicina Tradicional.

Toxicología.

Urología y Nefrología.

Virología.

El presente esquema de clasificación general para las ciencias biomédicas y afines fue preparado por el licenciado *Rubén Cañedo Andalia*, especialista del Departamento Recursos de Información de Infomed, con el objetivo de establecer un modelo tentativo, útil para la clasificación temática de las publicaciones seriadas que adquiere el Sistema Nacional de Información de Ciencias Médicas. Para su constitución se consultaron los esquemas de clasificación que emplean Medline, Excerpta Médica y Science Citation Index; así como las relaciones de especialidades, especializaciones y dedicaciones existentes en el Ministerio de Salud Pública de Cuba. Se consultaron además los criterios de distintos especialistas en las cuestiones analizadas. Se agradece la colaboración prestada al efecto por la doctora *Caridad Fresno Chávez*, especialista de Infomed.

EM agrupa Anatomía, Antropología, Embriología, e Histología en una sola categoría.