

CDD 616.9

0701417

Collection de l'infirmière



(A) 069309



069309

Fascicule 3

Maladies infectieuses. Parasitologie

Jean Proust

avec la collaboration de Mesdames les monitrices de l'École
d'Infirmières du Centre Hospitalier de Chateaudun

Editions VIGOT

23, rue de l'école de médecine - 75006 Paris
1981

TABLE DES MATIÈRES

Agents infectieux

Préface, IX.

1. Classification des agents infectieux, 3.

Bactéries — Rickettsies, chlamydiae, mycoplasmes — Virus — Protozooses — Helminthes — Mycoses.

2. Généralités sur l'infection, 17.

Le germe, 17.

Bactéries — Virus.

Le terrain, 19.

La fièvre — La barrière anatomique — Facteurs humoraux et cellulaires. Mécanismes immunologiques.

Expression clinique de l'infection bactérienne humaine, 25.

Atteinte élémentaire du revêtement cutané — L'état septicémique — Septico-pyohémie — Bactériémie — Les différents types de septicémie et leur mécanisme.

Expression clinique de l'infection humaine virale, 28.

Infection latente. Infection inapparente, 28.

Epidémiologie, 29.

Définitions — Moyens et méthodes. Enquête épidémiologique.

3. Thérapeutique en pathologie infectieuse, 33.

Antibiothérapie, 33.

Définition — Mécanisme d'action des antibiotiques — Sensibilité des bactéries aux antibiotiques. Notion de CMI — Résistance bactérienne aux antibiotiques — Antibiogrammes — Associations d'antibiotiques — Choix d'un antibiotique — Accidents et incidents dus aux antibiotiques — Classification des antibiotiques.

Sulfamidothérapie, 40.

Oxyquinolones et dérivés, 40.

Nitrofuranes et nitronidazoles, 41.

Quinolones, 41.

Métronidazole, 41.

Chimiothérapie antivirale, 41.

Sérums et vaccins, 41.

Corticothérapie, 46.

Soins intensifs, 47.

Numération et formule sanguine, 51.

Vitesse de sédimentation, 51.

Rôle de l'infirmière dans les prélèvements pour N.F.S. et V.S., 52.

Hémoculture, 52.

Rôle de l'infirmière dans l'hémoculture, 52.

Prélèvements de gorge, des sécrétions rhinopharyngées, d'œil, etc..., 53.

Rôle de l'infirmière dans les prélèvements, 53.

Examen du pus des collections purulentes, des sérosités, 53.

Rôle de l'infirmière dans les prélèvements de pus, 54.

LABORATOIRE Rôle de l'infirmière

Prélèvements vaginaux et utéraux, 54.

Rôle de l'infirmière dans les prélèvements des sécrétions génitales, 54.

Crachats et sécrétions bronchiques, 54.

Coproculture, 54.

Rôle de l'infirmière dans la coproculture, 55.

Examen cyto bactériologique des urines, 55.

Rôle de l'infirmière dans l'examen cyto bactériologique des urines, 55.

Ponction lombaire et examen du liquide céphalo-rachidien, 55.

Rôle de l'infirmière dans la ponction lombaire, 56.

Réactions cutanées. Intradermoréactions, 57.

Rôle de l'infirmière dans les intradermoréactions, 58.

Réactions sérologiques, 58.

Rôle de l'infirmière dans les réactions sérologiques, 59.

Diagnostic des infections virales, 59.

Rôle de l'infirmière dans le diagnostic des infections virales, 60.

Infections spécifiques

1. Infections bactériennes, 63.

Conduite à tenir en présence d'une fièvre, 63.

Fièvre aiguë récente.

Fièvre datant de moins de 36 heures — Fièvre évoluant depuis 4 à 5 jours.

Fièvre prolongée.

Infections et parasitoses — Autres causes.

Infections à staphylocoques, 65.

Rôle de l'infirmière dans les septicémies à staphylocoques.

Infections à streptocoques et complications secondaires, 76.

Infections à méningocoques, 87.

Rôle de l'infirmière dans les méningites cérébro-spinales.

Diphthérie, 95.

Listériose, 101.

Coqueluche (*Voir volume Pédiatrie*).

Brucelloses, 103.

Yersinoses, 107.

Fièvre typhoïde et autres salmonelloses, 109.

Rôle de l'infirmière dans la fièvre typhoïde.

Septicémies à bacilles Gram négatif, 119.

Septicémies et infections graves à anaérobies, 122.

Tétanos, 125.

Rôle de l'infirmière dans le tétanos.

Botulisme, 135.

Leptospiroses, 137.

Tuberculose (*Voir volume Pneumologie*).

Syphilis (*Voir volume Dermatologie*).

Lèpre, 139.

Infections à mycoplasmes, 141.

Rickettsioses, 142.

Infections à chlamydia. Trachome, 145.

2. Infections virales, 147.

Pox virus — Variole — Vaccine, 147.

Herpès virose, 150.

Maladie herpétique — Varicelle (*Voir volume Pédiatrie*) — Zona, 150.

Infections à cytomegalovirus, 150.

Mononucléose infectieuse, 156.

Grippe, 158.
Oreillons (*Voir volume Pédiatrie*).
Rougeole (*Voir volume Pédiatrie*).
Rubéole (*Voir volume Pédiatrie*).
Poliomyélite antérieure aiguë ou maladie de Heine-Médir, 161.
Rage, 165.
Arboviroses, 169.
Dengue — Fièvre à phlébotomes — Fièvre jaune.
Hépatites virales, 171.
Rôle de l'infirmière dans les hépatites virales.
Infections lentes à virus, 179.

3. Infections parasitaires, 181.

Toxoplasmose, 181.
Paludisme, 185.
Rôle de l'infirmière dans le paludisme.
Leishmanioses, 193.
Kala-Azar. Leishmanioses cutanées.
Trypanosomiasés, 196.
Maladie du sommeil — Maladie de Chagas.
Amibiase, 197.
Helminthiasés, 202.
Parasitoses intestinales, hépatiques, pulmonaires, cutanées, neurologiques. Diagnostic biologique. Traitement.
Filariosés, 211.
Mycoses — Candidosés — Aspergillose — Cryptococcose, 214.

Prophylaxie générale des maladies infectieuses et des infections

1. Hygiène générale, 221.

Hygiène personnelle, 221.
Hygiène alimentaire, 222.

2. Hygiène hospitalière, 223.

Isolement, 223.
Soins infirmiers d'un malade atteint de maladie contagieuse.
Désinfection, 223.
En cours — Terminale.

3. Hospitalisme infectieux, 225.

Définition, 225.
Causes des infections hospitalières, 225.
Clinique de l'hospitalisme infectieux, 226.
Prévention, 226.

4. Maladies à déclaration obligatoire et facultative, 229.

5. Mesures concernant les durées et les conditions d'éviction et de mesures de prophylaxie à prendre en cas de maladies contagieuses dans les établissements d'enseignement, 231.

Bibliographie, 233.

Index alphabétique, 235.