

Histoire 10e - 11RN10-7 Regroupement des RN concernant des maladies ayant marqué l'histoire

Ressources numériques

[Sommaire](#)**11RN10-7a – 1347 : LA PESTE NOIRE | QUAND L'HISTOIRE FAIT DATES****Type documentaire :** 📺**Durée :** 25min50**Source :** Arte**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Moyen Âge, hygiène, pandémie, épidémie, maladie, peste, virus

« Alors qu'en l'espace de cinq ans la grande peste a décimé un tiers de la population européenne, il reste finalement peu de traces de la pire catastrophe que le Moyen Âge ait connue. Que s'est-il réellement passé entre 1347 et 1352 sur notre continent ? Il apparaît que cette épidémie a été le marqueur d'une première mise en relation massive de l'Eurasie et du monde méditerranéen. » Tiré du site.

**11RN10-7b – PESTE****Type documentaire :** 🌐**Source :** DHS**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, épidémie, pandémie, peste, Alexandre Yersin, Suisse

« La peste est une maladie infectieuse causée par le bacille *Yersinia pestis*, qui frappa périodiquement la Suisse entre le milieu du XIVe s. et la fin des années 1660. Cependant, les mécanismes de cette infection ne purent être identifiés qu'après la découverte du bacille par Alexandre Yersin à Hong Kong en 1894. Les rongeurs sauvages, surtout les rats et les souris, constituent le réservoir naturel du germe qui se transmet à l'homme par la piqûre de puces infectées. » Tiré du site. Article *Peste* de Roger Seiler, sur le site du DHS.

**11RN10-7c – CHOLÉRA, L'HISTOIRE****Type documentaire :** 📺**Durée :** 3min08**Source :** Canopé**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Antiquité, Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, pandémie, épidémie, maladie, eau, choléra, virus**Ressources liées :** [Le soin](#), [La géographie du choléra](#)

« Connu depuis l'Antiquité, le choléra serait apparu dans les eaux du golfe du Bengale. Au XVIe siècle, suivant les voies du commerce mondial, il touche l'Europe. En 1832, Londres est frappée d'une épidémie qui tue plus de 7000 personnes ; puis c'est au tour de New-York, où 100 personnes sont emportées chaque jour au plus fort de l'épidémie. Le bacille virgule, le vibron cholérique, est identifié à partir de 1854 par l'Italien Filippo Pacini, puis trente ans plus tard par Robert Koch, découvreur du bacille de la tuberculose. » Tiré du site.



Le choléra est une maladie infectieuse provoquée par le Vibrio cholerae, bactérie transmise essentiellement par l'ingestion d'eau et d'aliments contaminés. Il se manifeste par des vomissements et des diarrhées qui peuvent entraîner la mort en quelques heures ou quelques jours. Contrairement au Cholera nostrus indigène (gastro-entérite estivale), le vrai choléra, d'origine asiatique, ne parvint en Europe qu'au XIX^e s. Les principales épidémies eurent lieu en 1817-1818, 1829-1832 et 1847-1867. La première épargna la Suisse, à l'exception de quelques cas isolés au Tessin en 1836. La deuxième ne toucha d'abord que le Tessin, en 1849; elle fit ensuite 264 victimes en Argovie en 1854 et 400 dans les deux Bâles en été 1855.

11RN10-7d – CHOLÉRA

Type documentaire : 🌐

Source : DHS

Liens PER : [SHS 32](#)

Utilisateurs finaux : Apprenants, Enseignants

Mots clé : Époque contemporaine, hygiène, pandémie, épidémie, maladie, eau, choléra, virus, Suisse

« Dès son apparition, le choléra suscita un vif débat qui se prolongea bien au-delà de la découverte du germe en 1883 par Robert Koch, et porta tant sur la cause que sur les stratégies médicales, économiques et sociopolitiques à adopter face à la maladie. » Iris Ritzmann



11RN10-7e – LA RAGE : À L'ORIGINE DU VACCIN : L'HISTOIRE DE PASTEUR ET DU PETIT JOSEPH

Type documentaire : 📺

Durée : 4min36

Source : France Culture

Liens PER : [SHS 32](#)

Utilisateurs finaux : Apprenants, Enseignants

Mots clé : Époque contemporaine, hygiène, maladie, rage, vaccin, virus, Louis Pasteur, Edward Jenner

« Voici comment Louis Pasteur a développé et systématisé le vaccin, en 1885 grâce au petit Joseph. » Tiré du site.

Contient de la publicité.



Rage

La rage est une maladie dont la transmission à l'homme se fait par morsure/griffure d'animaux malades ou par contact avec leur salive. La vaccination est indiquée pour certaines professions, parfois lors de voyages et après une contamination potentielle.

Office fédéral de la santé publique OFSP
Division Maladies transmissibles
Schweizerstrasse 117
3003 Berne
Suisse
Tél. +41 58 463 87 00
E-mail
imgener contact

Agnet infectieux et transmission
La rage est une maladie pratiquement toujours mortelle.

11RN10-7f – RAGE

Type documentaire : 🌐

Source : OFSP

Liens PER : [SHS 32](#)

Utilisateurs finaux : Apprenants, Enseignants

Mots clé : Époque contemporaine, hygiène, maladie, rage, vaccin

« La rage est une maladie dont la transmission à l'homme se fait par morsure/griffure d'animaux malades ou par contact avec leur salive. La vaccination est indiquée pour certaines professions, parfois lors de voyages et après une contamination potentielle. »



[Sommaire](#)**11RN10-7g – QUAND LA SUISSE LUTTAIT CONTRE LA TUBERCULOSE****Type documentaire :** 🌐**Source :** RTS**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Époque contemporaine, hygiène, maladie, tuberculose, sanatorium, antibiotique, vaccin, Suisse

« Au tournant du 20e siècle, un Suisse sur cinq meurt des suites de la tuberculose. Pour contrer et prévenir la maladie, on construit des sanatoriums et on généralise le dépistage. Au cours des années 50, les antibiotiques et la vaccination, ainsi qu'une amélioration des conditions de vie, parviennent à contrôler un mal toujours meurtrier au niveau mondial. Témoin de ce combat contre l'épidémie, la RTS dévoile ici huit documents pour certains étonnants. » Tiré du site.

**11RN10-7h – LA TUBERCULOSE (HISTOIRE, GÉOGRAPHIE, SOIN)****Type documentaire :** 🌐**Source :** Réseau Canopé**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Époque contemporaine, hygiène, maladie, tuberculose, histoire, géographie, traitement, vaccin**Ressources liées :** [Le soin](#), [La géographie](#)

Le réseau Canopé propose trois approches concernant la tuberculose : l'histoire de cette maladie, sa répartition géographique, les traitements actuels et futurs (courtes vidéos d'environ 3' chacune).

**11RN10-7i – TUBERCULOSE****Type documentaire :** 🌐**Source :** DHS**Liens PER :** [SHS 32](#)**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants**Mots clé :** Antiquité, Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, maladie, tuberculose, Suisse

« La tuberculose, autrefois communément appelée phtisie (du grec *phthisis*, processus amenant à un affaiblissement et une maigreur extrêmes), est une maladie infectieuse, provoquant des nécroses. Causée par un bacille (*mycobacterium tuberculosis*), elle s'attaque particulièrement aux poumons, mais peut s'étendre à tous les organes. » Tiré du site. Article *Tuberculose* de Francesca Corti, sur le site du DHS.

