

## **Histoire 10e - 11RN10-5 Regroupement des RN concernant des objets liés à l'hygiène et à la santé**

Ressources numériques

La brosse à dents et son histoire \*  
(1780-1980)

par le docteur Joseph RECHTMAN

Ne se servaient pas tant d'écrits historiques qu'aujourd'hui, car que de controverses depuis !  
— manche droit - manche courbé.  
— manche droit - manche courbé.  
— manche droit - manche courbé, etc.  
Chaque génération a ses coutumes et ses idées, d'une brosse à dents, même, c'est ce que le chirurgien dentiste est officiellement considéré comme tel au XIX<sup>e</sup> de la même façon qu'aujourd'hui.  
L'hygiène bucco-dentaire se perd dans le temps, les dentiers eux-mêmes s'empoussièrent et de la même façon, sans dents, on se sert à déloger et à retirer les débris alimentaires coincés entre les dents.

### 11RN10-5a – LA BROSSE À DENTS ET SON HISTOIRE

**Type documentaire :** 📄

**Format :** pdf (6 pages)

**Source :** Biusante (Bibliothèques d'Université de Paris)

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants

**Mots clé :** Antiquité, Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, brosse à dents

« L'hygiène bucco-dentaire se perd dans la nuit des temps : les Sumériens connaissent l'usage du cure-dent et de la pince à dents, tous deux servent à déloger et à retirer les débris alimentaires coincés entre les dents. » Extrait de l'article du Dr. Joseph Rechtman.



### 11RN10-5b – LE SAVON, CE PRODUIT MIRACLE

**Type documentaire :** 🌐

**Source :** Coop

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants

**Mots clé :** Antiquité, Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, savon

« On l'avait presque oublié, tant son usage était devenu banal. Avec le Covid-19, le savon devient plus indispensable que jamais. Retour sur une invention aussi géniale qu'importante. » Extrait de l'article de Raffaella Brignoni.



### 11RN10-5c – SAVONNERIE

**Type documentaire :** 🌐

**Source :** DHS

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants

**Mots clé :** Antiquité, Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, propreté, savon, Suisse

« Dans l'Antiquité, le savon était utilisé à des fins cosmétiques ou thérapeutiques plutôt que pour la toilette du corps. [...] Au Moyen Âge, la fabrication de savon en morceau s'imposa sur les côtes européennes de la Méditerranée (Marseille, Savone, Venise, Gênes, Alicante), grâce à la recette transmise par les Arabes qui alcalinisaient la solution de trempage au moyen de chaux vive. » Tiré du site. Article *Savonnerie* de René Bondt, sur le site du DHS.



L'existence de savonneries artisanales en Suisse est attestée à la fin du Moyen Âge. Des registres communaux de la ville de Nyon, montrent que la fabrication du savon, comme celle des chandelles, était l'activité économique dominante, car les déchets de suif. La préparation du savon dans des chaudrons à feu ouvert disparut à la fin du XIX<sup>e</sup> au profit de procédés industriels. Grâce au progrès technique, certains ateliers devinrent des fabriques performantes de savons et de détergents: bon nombre de ces usines furent ensuite transférées, tandis que

### Histoire des lunettes lunettes et lorgnettes insolites \*

par Marcel GILSON \*\*



## 11RN10-5d – HISTOIRE DES LUNETTES ET LORGNETTES INSOLITES

**Type documentaire :**

**Format :** pdf (8 pages)

**Source :** Biusante (Bibliothèques d'Université de Paris)

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants  
**Mots clé :** Moyen Âge, Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, lunettes

« L'histoire des lunettes commence à la fin du XIII<sup>e</sup> siècle. La loupe, destinée à grossir les objets, était déjà probablement connue depuis deux siècles, mais il fallait imaginer d'unir par un clou les manches de deux loupes pour permettre leur utilisation en vision binoculaire. » Extrait de l'article de Marcel Gilson.



Projet de loi sur la vaccination  
d'après le site Pfla. Les autres sont d'origine anglaise  
et de 1814.

Des le dernier tiers du XIX<sup>e</sup> s.,  
bactériologistes et immunologistes  
développent des vaccins contre une série de  
maladies infectieuses, par exemple la rage  
(Pasteur en 1884), le choléra et la fièvre  
typhoïde (Glynn). Contre les tumeurs du  
mélanome et de la diphtérie, on trouva des élyps  
des autotrans. L'introduction du vaccin  
contre la tuberculose, disponible en 1921, fut  
difficile à cause d'un doute survenu à Labach en 1920, une enquête dans la  
manipulation des cultures entraîna la mort de plus de septante enfants. La  
vaccination antituberculeuse ne fut largement utilisée que depuis les années  
1950.

## 11RN10-5e – VACCINATION

**Type documentaire :**

**Source :** DHS

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants  
**Mots clé :** Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, infection, vaccination, médecine préventive, protection, Suisse

« Par vaccination, on entend l'introduction volontaire de matériau infecté dans l'organisme d'une personne (ou d'un animal), à des fins de protection individuelle ou collective contre une maladie. La vaccination est l'un des moyens les plus importants de la médecine préventive. » Tiré du site. Article *Vaccination* d'Iris Ritzmann, sur le site du DHS.



## 11RN10-5f – L'HISTOIRE DE LA VACCINATION

**Type documentaire :**

**Source :** vaccination-info

**Liens PER :** [SHS 32](#)

**Utilisateurs finaux :** Apprenants, Enseignants  
**Mots clé :** Époque moderne, Époque contemporaine, hygiène, vaccin, vaccination

Vaccins d'hier, d'aujourd'hui et de demain sont présentés sur le site d'information officiel belge.



Actualité et principes de vaccination / L'histoire de la vaccination

L'histoire de la vaccination

Vaccins d'hier et d'aujourd'hui

Jusqu'au 17<sup>ème</sup> siècle : constats et essais

Des épidémies, on avait remarqué que les personnes atteintes  
d'une première fois de certaines maladies infectieuses ne  
tomberaient pas malades une seconde fois.

18<sup>ème</sup> siècle : Jenner et la

À la fin du 18<sup>ème</sup> siècle, un médecin  
Édouard Jenner, fut une découverte  
l'origine des vaches, la « vaccine ».