

Fiche 4 : La place de la vaccination dans notre histoire

Matériel

- Annexes

Introduction :

L'évolution de l'hygiène a permis de diminuer la propagation des maladies mais cela ne suffit pas. Dans l'histoire de la santé publique, la vaccination a, quant à elle, permis d'éradiquer certaines maladies et reste la meilleure des protections. Cette activité permettra aux participants de situer les étapes importantes de l'hygiène et de la vaccination dans l'Histoire.

Objectifs :

- S'interroger et découvrir l'évolution des mesures de protection vis-à-vis des maladies

Techniques utilisées :

- Echange
- Ligne du temps (inspirée du jeu "timeline")

Déroulé de l'animation :

5 min Temps 1 : Explication des règles du jeu





L'intervenant mélange les cartes (annexe 4.2). Les participants doivent les remettre dans l'ordre sur l'échelle du temps (annexe 4.1). En groupe de 2 ou 3, ils choisissent chacun leur tour une carte parmi les deux thèmes proposés : hygiène (jaune) ou vaccination (rose) (annexe 4.2). Puis la place sur le plateau, à la date exacte. Les participants vérifient la date (au dos de la carte) et échangent sur l'importance de l'événement. Si l'emplacement n'est pas bon, retirez la carte, replacez la dans la pioche et les joueurs passent son tour. Si l'emplacement est bon, continuez.


60 min Temps 2 : Déroulé de la ligne du temps

Pour chaque date trouvée, la phrase sous la date donne le thème de la discussion. L'intervenant questionne tous les participants, leur demande une explication sur l'événement et lance la discussion.



Pour aller plus loin :

- Histoire de la vaccination. Institut Français de l'Education (Ifé), 2018 
- Les modes de transmission des microbes : La ligue contre le cancer, 2020. - 4 films. 
- Vaccin d'hier à aujourd'hui 
- Fiche ebug histoire de la vaccination (petite saynète) 

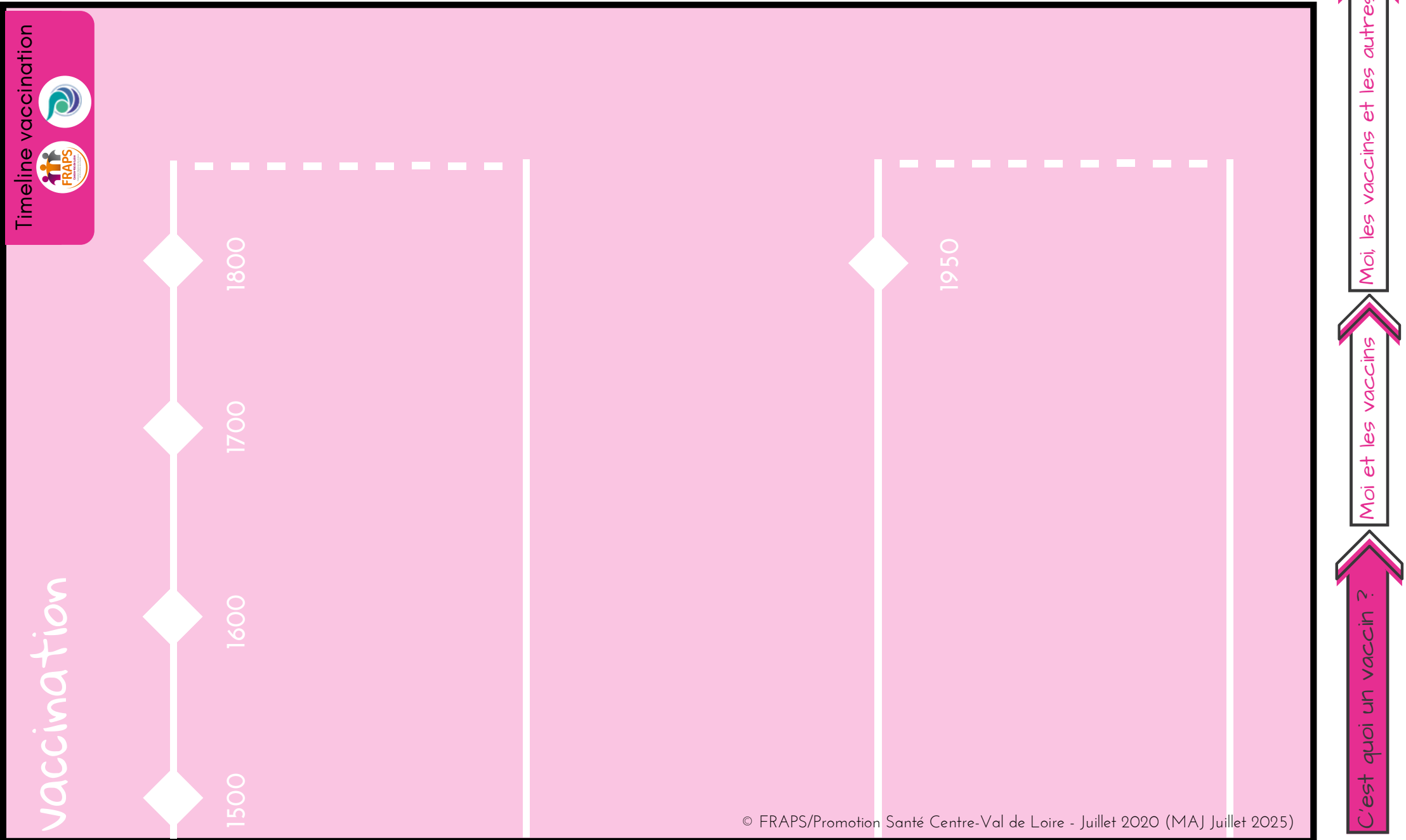
Activité courte	Activité longue
	10-12 ans
Renforcer sa conscience de soi Renforcer sa maîtrise de soi et son accomplissement	

Moi, les vaccins et les autres

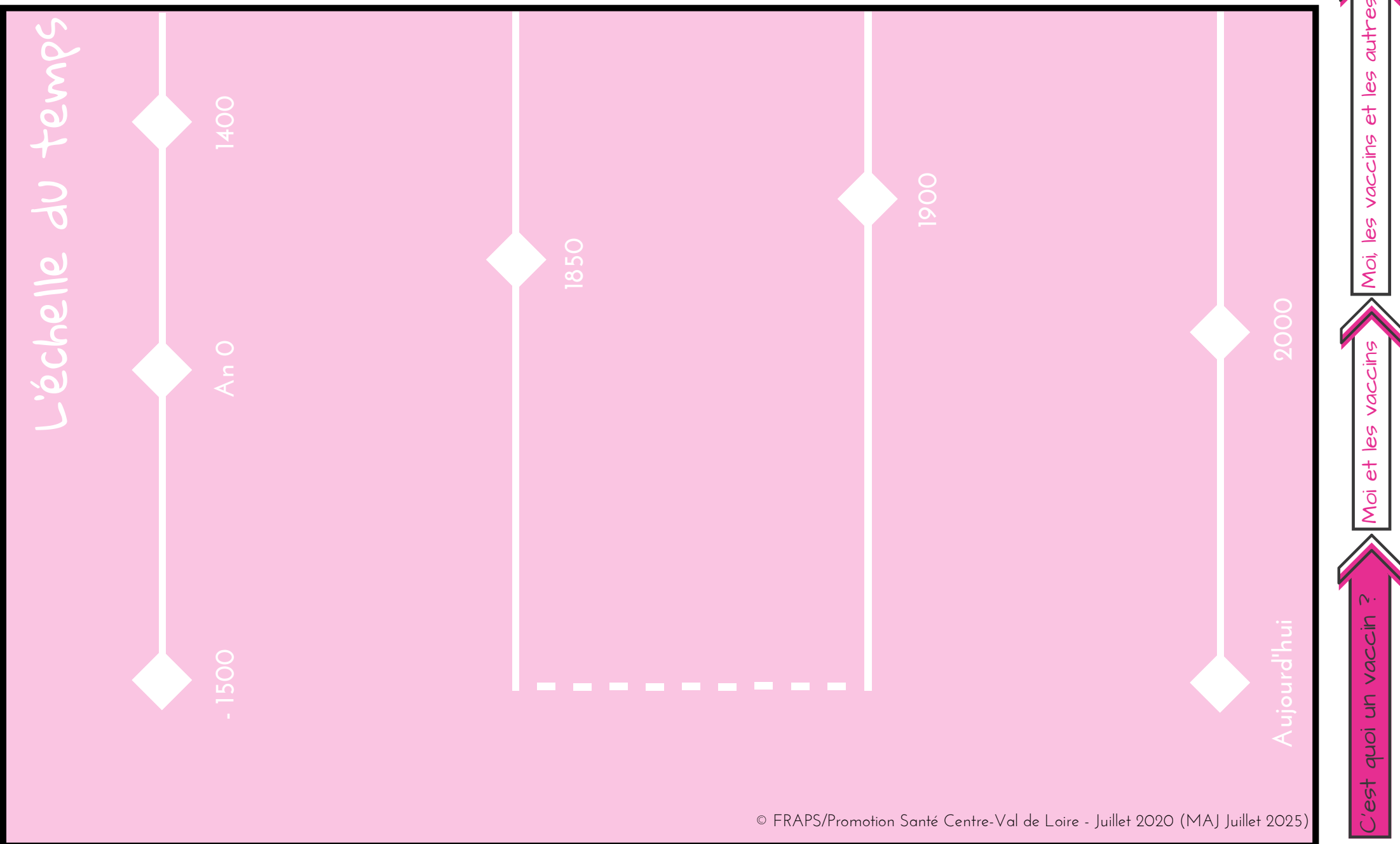
Moi et les vaccins

C'est quoi un vaccin ?










Annexe 4.1 : Plateau de jeu



Annexe 4.1 : Plateau de jeu












Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)

<p>Invention du vaccin contre le ROR</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Eradication de la variole</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Dernière pandémie de grippe</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Moi, les vaccins et les autres</p> <p>Moi et les vaccins</p> <p>C'est quoi un vaccin ?</p>
<p>Création de l'institut Pasteur</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention par Pasteur du vaccin contre la rage</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention de l'aiguille hypodermique moderne</p> <p>Timeline vaccination</p> 	
<p>Premières recommandations de vaccination pour le HPV pour les garçons en France</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Dernière épidémie de peste dans le monde</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention des antibiotiques</p> <p>Timeline vaccination</p> 	

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)

<p>2009</p> <p><i>Et la Covid 19 c'était quoi et quand?</i></p>	<p>1979</p> <p><i>Se faire vacciner est primordial et sauve des vies !</i></p>	<p>1960</p> <p><i>On peut se faire vacciner une fois contre plusieurs maladies ?</i></p>	<p>Moi, les vaccins et les autres</p> <p>Moi et les vaccins</p> <p>C'est quoi un vaccin ?</p>
<p>1850</p> <p><i>La peur de l'aiguille et de la douleur, on en parle?</i></p>	<p>1885</p> <p><i>Pourquoi se faire vacciner dès le plus jeune âge?</i></p>	<p>1887</p> <p><i>Qui sont les acteurs qui travaillent dans la vaccination ?</i></p>	
<p>1928</p> <p><i>A quoi sert un antibiotique ?</i></p>	<p>2017, à Madagascar</p> <p><i>Rappeler que se faire vacciner aide à lutter contre la propagation de la maladie.</i></p>	<p>2021</p> <p><i>C'est quoi le HPV et à quoi ça sert pour les garçons?</i></p>	






Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)

<p>Obligation de vaccination pour 11 vaccins en France</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention du vaccin contre le VIH</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Création du site de vaccination Info service</p> <p>Timeline vaccination</p> 	Moi, les vaccins et les autres
<p>Invention du gel hydroalcoolique</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Découverte de l'Amérique</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention de la poubelle</p> <p>Timeline vaccination</p> 	Moi et les vaccins
<p>Invention du premier téléphone portable</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention du paracétamol</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention du 15</p> <p>Timeline vaccination</p> 	C'est quoi un vaccin ?

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)

<p>2016</p> <p>Connaître les bons sites d'information et les transmettre aux parents c'est important !</p>	<p>Futur</p> <p>Il n'est pas facile de trouver des vaccins, possibilité de faire un parallèle avec la covid19</p>	<p>2018</p> <p>A partir du calendrier vaccinal vérifier avec les enfants tous les vaccins en fonction de l'âge</p>	Moi, les vaccins et les autres
<p>1884</p> <p>Quel est l'intérêt des poubelles? (hygiène collective- propagation des virus...)</p>	<p>1492</p> <p>Rappeler que l'immunité est un bouclier collectif</p>	<p>1995</p> <p>Existe t-il d'autres moyens de se désinfecter les mains?</p>	Moi et les vaccins
<p>1978</p> <p>C'est quoi le 15, quand l'appeler?</p>	<p>1955</p> <p>C'est quoi la fièvre, à quoi elle sert ?</p>	<p>1973</p> <p>Le téléphone, est ce un moyen de s'informer / désinformer?</p>	C'est quoi un vaccin ?

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (recto)

<p>Invention de la télévision</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention du savon</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Invention Internet</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Moi, les vaccins et les autres</p> <p>Moi et les vaccins</p>
<p>Invention des lunettes de soleil</p> <p>Timeline vaccination</p> 	<p>Naissance de l'Organisation Mondiale de la Santé</p> <p>Timeline vaccination</p> 		

C'est quoi un vaccin ?

Annexe 4.2 : Cartes vaccination et hygiène (verso)

<p>1969</p> <p>Internet et vaccination quel lien?</p>	<p>Moins 1500</p> <p>Pourquoi est ce important de se laver les mains?</p>	<p>1926</p> <p>Moyen de communication d'information ou de désinformation ?</p>	Moi, les vaccins et les autres
	<p>1948</p> <p>La vaccination concerne toute la planète !</p>	<p>1929</p> <p>pour se protéger , l'homme invente beaucoup de choses, en connais tu d'autres?</p>	Moi et les vaccins
			C'est quoi un vaccin ?