

<p>1. Santé environnementale</p>	<p>C/ Comprend les aspects de la santé humaine, y compris la qualité de la vie, déterminés par les facteurs physiques, chimiques, biologiques, sociaux, psychosociaux et esthétiques de notre environnement.</p>
<p>2.Santé environnement</p>	<p>E/ C'est à la fois une science et une pratique qui s'intéresse aux interactions entre la santé et l'environnement en termes de ressources, de risques, d'accès, de bienfaits, etc.</p>
<p>3.One health/une seule santé</p>	<p>A/ Elle promeut une approche intégrée et unificatrice qui vise à équilibrer et optimiser durablement la santé des personnes, des animaux et des écosystèmes</p>
<p>4.Santé planétaire</p>	<p>F/C'est un champ transdisciplinaire et un mouvement social axé vers la recherche de solutions et l'analyse des impacts des perturbations humaines et leurs conséquences sur les systèmes naturels de la Terre, sur la santé humaine et toute forme de vie sur Terre"</p>
<p>5.Limites planétaires</p>	<p>B/Elles sont définies pour neuf grands processus impliqués dans le fonctionnement du « système Terre ». Les franchir augmente le risque de déstabiliser l'environnement planétaire de manière irréversible, avec des impacts majeurs pour les êtres vivants.</p>
<p>6.Théorie du Donut</p>	<p>D/Entre les limites extérieures (plafond environnemental) et intérieures (plafond social), se dessine l'espace sûr et juste pour l'humanité, dans lequel peut prospérer une économie inclusive et durable.</p>