

Corrigé du DST # 1

Il sera tenu compte du soin, de la présentation, de la clarté du propos, du niveau de français, de la capacité à exploiter les documents et de la pratique de la démarche scientifique. **Rédigez votre devoir sur cet énoncé qui est uniquement à joindre. Mettez-y donc tout de suite votre nom, prénom, classe en haut à gauche.**

EXERCICE 1 : DIGESTION ET MICROBIOTES BUCCAL ET CUTANE { 12 POINTS, 25 MIN }

C 30

bien restituer ses connaissances acquises



DONNEZ 3 BONNES & MAUVAISES PRATIQUES EN LIEN AVEC LE MICROBIOTE CUTANE OU BUCCAL EN EXPLIQUANT DANS CHAQUE CAS POURQUOI : REMPLISSEZ POUR CELA LE TABLEAU SUIVANT EN N'INVERSANT PAS A 100% LES IDEES D'UNE COLONNE A LA SUIVANTE

BONNES PRATIQUES ET LIEN AVEC LE MICROBIOTE CUTANE ET / OU BUCCAL : QUOI ? COMMENT ? COMBIEN ET POURQUOI ?	MAUVAISES PRATIQUES ET LIENS AVEC LE MICROBIOTE BUCCAL ET / OU CUTANE : QUOI ? COMMENT ? COMBIEN ET POURQUOI ?	
l'utilisation du gel hydroalcoolique hors personnel hospitalier à des moments précis en appoint (pas d'eau ni savon disponibles) peut limiter les pathogènes (microbes pouvant rendre malade)	utilisé trop régulièrement, il déshydrate la couche de l'épiderme supérieur, enlève le film gras qu'elle fabrique qui nous isole du froid et joue un rôle anti-desséchant (limitation des pertes d'eau interne) et élimine le microbiote cutané où s'opère un équilibre en son sein entre les pathogènes et les non pathogènes protecteurs (régulateurs)	/1
le lavage des mains après passage aux toilettes, mouchage limite la propagation. reproduction des pathogènes (bactéries, virus, champignons et autres microbes) par contact au sein des mains ou chez les autres	une eau chaude souvent plus calcaire fragilise plus que l'eau froide la peau et l'équilibre du microbiote cutané	/1
le lavage des dents est utile pour l'haleine après le dernier repas avant de se coucher car les traces du dernier repas dont les sucres sont la nourriture des bactéries de la bouche qui lorsqu'elle se ferme la nuit, les prive de dioxygène et les font fermenter (fabriquer leur énergie vitale sans dioxygène) dont les rejets sont des gaz volatils à l'origine de l'haleine peu fraîche du matin ! se laver bien mécaniquement sur chaque 1/2 mâchoire de bas en haut en bas et de haut en bas sur la supérieure élimine ses traces qui peuvent aussi être à l'origine de la plaque dentaire que certaines bactéries de la bouche fabriquent le fluor du dentifrice renforce gencives et émail + lutte contre la prolifération de bactéries ?	« trop » se laver les dents ou utiliser trop souvent des solutions de bains de bouche à alcool qui déshydratent les dents et éliminent les pathogènes élimine aussi les bactéries protectrices de notre microbiote buccal	/1

