

FICHE N°92

BUT

Contrôler le bavage.

MATERIEL

Fiches n°18 à 36.

COMMENT FAIRE

Le bavage peut être dû à un certain nombre de facteurs :

- la capacité à maintenir sa bouche fermée,
- la tonicité des lèvres qui retiennent la salive,
- la capacité à sentir la salive sur le menton.

N'hésitez pas à reprendre les activités décrites sur les fiches mentionnées ci-dessus en favorisant l'utilisation de glaçons et d'un miroir.

FICHE N°93

BUT

Contrôler le bavage.

MATERIEL

Aucun.

COMMENT FAIRE

Votre enfant n'a pas conscience que la salive s'accumule à l'avant de sa bouche. Encouragez-le à l'aspirer et à l'avaler. Vous pouvez l'y aider en le faisant bruyamment vous-même.
Rappelez-lui plusieurs fois par jour d'avaler de cette façon, jusqu'à ce qu'il en ait conscience.

FICHE N°94

BUT

Contrôler le bavage.

MATERIEL

Poignées de tennis en éponge (voir Annexe).

COMMENT FAIRE

Pour éviter que votre enfant ne soit continuellement mouillé à cause de son bavage, vous utilisez probablement un foulard que vous changez plusieurs fois par jour. Sans doute lui essuyez-vous aussi la bouche et le menton dès que la salive commence à couler.

Enlevez le foulard et placez une poignée de tennis coupée en deux à son poignet.

Encouragez-le à s'essuyer la bouche par lui-même. Il est important qu'il apprenne à prendre conscience de son bavage et qu'il en gère les conséquences.

FICHE N°95

BUT

Contrôler le bavage.

MATERIEL

Aucun.

COMMENT FAIRE

Il arrive que l'enfant salive plus lorsque ses gencives ou ses dents sont fragilisées.
N'oubliez pas de consulter un dentiste qui sera de bon conseil concernant son hygiène dentaire et buccale.

FICHE N°96

BUT

Contrôler le bavage.

MATERIEL

Aucun.

COMMENT FAIRE

La salive de certains enfants est épaisse et difficile à avaler.

Pour fluidifier la salive, pratiquez un léger massage sous la mâchoire (glandes salivaires) et le long des maxillaires.

Massez également sous le menton, en descendant vers la gorge (plancher buccal) en vous aidant de votre doigt placé de travers.