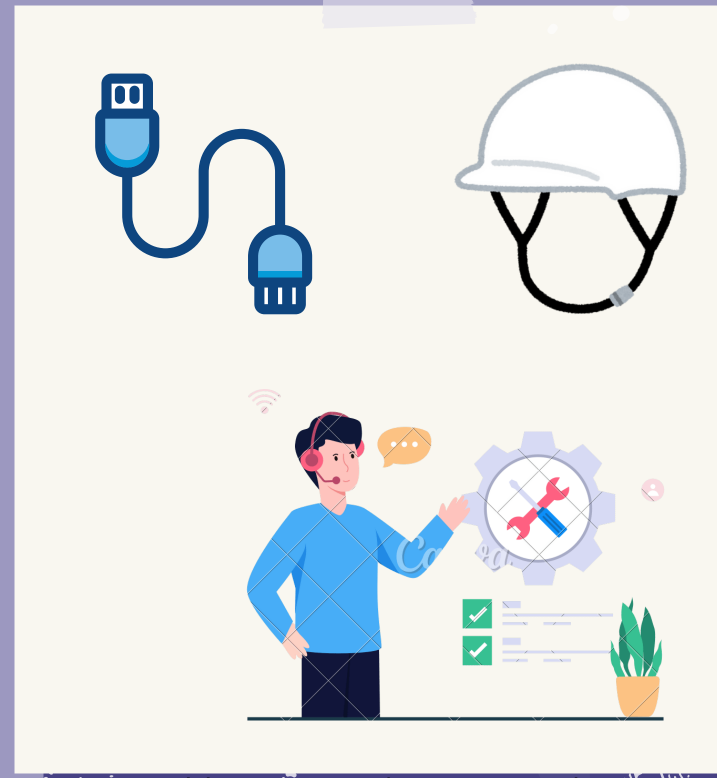


AIDES TECHNIQUES

CAFÉ COP DU 14 MARS 2025

Une vingtaine de participants (IDE en établissement, kiné, ergo, prestataires de services à domicile, association, Equipe relais, patient partenaire, parent.)







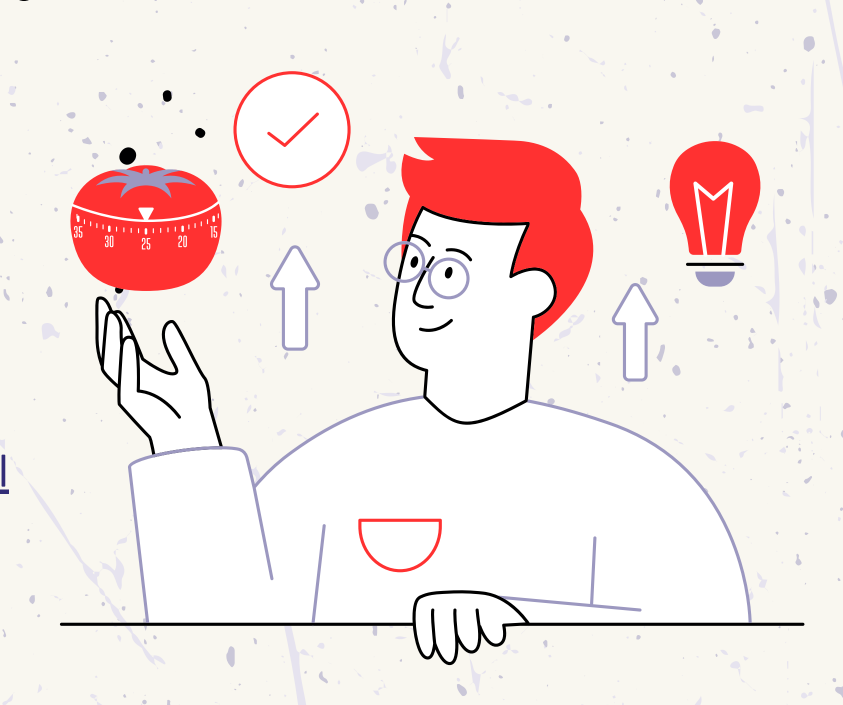




QUELS RISQUES?

- 1- Noyade
- 2- Brulûre
- 3-Chutes
- 4-Accidents de la voie publique
- 5-Décès suite à un état de grand mal
- 6-SUDEP

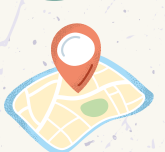
Source: LFCE



COMMENT CHOISIR?

Importance de l'observation, des évaluations croisées, des éventuels troubles cognitifs et de tests du matériel.





Des besoins de compensation différents au domicile et en établissement, en extérieur et en intérieur. L'accord de la personne est toujours essentiel. le travail d'habituation peut être long,

Une protection de la personne. la notion de contention passive est à prendre en compte.

Mais aussi une adaptation de l'environnement.



La **détection** des *chutes* mais aussi des *crises*.
Nous verrons ce chapître dans un second temps...



PROTECTION...



...de la personne



Casque: travail d'habituation pour le casque, souvent vécu comme stygmatisant surtout pour les adultes. Site: RIBCAP

Risque d'irritations selon la matière, nécessité d'essayer, d'être accompagner. Prescription grand appareillage par un orthoprothésiste pour remboursement. Adaptations possibles. Protections genoux + hanches Oreiller anti étouffement. Gilet airbag. (880 euros,) fonctionne avec cartouche de gaz peut être couplé avec système d'alerte.

...la nuit:

Pour éviter les risques de chute: un lit surbaissé, un sol mou au pied du lit mais qui n'entrave pas la marche ou les mouvements. Draps et matelas rafraîchissants. Barrière de lit? Lien vers guide de bonnes pratiques lien ci-dessous:.

L'utilisation de barrières sur les lits médicalisés est une mesure de contention physique passive et doit se faire sur décision d'équipe plurisciplinaire. Le bénéfice à l'utilisation réévaluer quotidiennement. Leur utilisation se fait sur prescription médicale nominative, identifiant le type de matériel à utiliser, les indications de leur mise en place et les surveillances spécifiques à réaliser (si besoins). Les barrières sont conçues pour empêcher les chutes du patient/résident pendant leur sommeil et leur transport.

LA MAISON:











Eviter les bords saillants, les objets fragiles, les fils au sol...

Rambardes hautes préservant des chutes.

Sols et murs: dalles de jeux, tapis amortissant, PVC (attention aux pieds trainant) éviter les matières abrasives type crépi au mur ou moquette au sol (en cas de convulsions risque de brulûre)

Salle de bains: douche à l'italienne, sol souple, robinet et mitigeur sécurisés; lavabo en résine de synthèse éviter la porcelaine.

Films anti éclat à appliquer sur miroirs et fenêtres.

Portes s'ouvrant vers l'extérieur, pas de verrous. Idéal: coulissantes Eviter les verrous mais préserver l'intimité de la personne, en utilisant le contact vocal, le chronomètre avec alarme au cas où la personne reste trop longtemps dans la salle de bain.





LE FINANCEMENT

Le Casque est remboursable par la CPAM sur prescription d'un orthoprothésiste "grand appareillage".

Ressource à consulter: les fournisseurs, toujours à jour sur les nouvelles modalités de financement. Les <u>CICAT. Centre</u> <u>Information et Conseil sur Aides techniques</u> (Cliquer sur le lien)



En premier lieu: solliciter la CPAM, (la notification de refus est parfois nécessaire pour accéder aux autres aides). En deuxième lieu: la MDPH pour demande de PCH Aides Techniques (Plafond 3960 euros sur trois ans.) + aménagement du logement (plafond 10 000 euros) En complément:

- La mutuelle santé sur le volet "Aides Sociales"
- · La complémentaire retraite.
- Les aides financières du Département ou de la Commune (sous conditions de ressource.)
- Le Cadre professionnel propose aussi une compensation du handicap sur le lieu de travail:
- Cliquez sur <u>Lien RESSOURCES</u>



handicat efappe tous ergo;

Le comptoir des solutions Copower (guide des aides techniques)



PROCHAINS RENDEZ VOUS

Les prochains thèmes abordés: le Stimulateur du Nerf Vague et les dernières innovations, puis la partie 2 des aides techniques (détection et anticipation) le 11 juillet,



