

Tableaux de communication pour la SLA

Instructions

Ces tableaux de communication imprimables offrent des alternatives pour soutenir une personne atteinte d'une maladie qui entrave la parole et le mouvement, telle que la SLA/Maladie de Charcot. Utilisez ces tableaux lorsqu'un dispositif de CAA n'est pas disponible.

Si l'utilisateur n'est pas en mesure de toucher directement le tableau, utilisez le balayage assisté par un partenaire, une méthode de communication alternative dans laquelle un partenaire présente les choix de manière séquentielle jusqu'à ce que l'émetteur indique son besoin ou sa préférence.

Avant d'utiliser ces tableaux, l'utilisateur et son partenaire doivent se mettre d'accord sur la manière d'indiquer un "oui". Il peut s'agir d'une expression faciale, d'un clignement des yeux, d'un geste ou d'une voix, selon ce qui est le plus confortable pour l'utilisateur.

Echelle de pénibilité

L'échelle de pénibilité va de 0 à 5, 0 représentant l'absence de pénibilité et 5 une pénibilité intense.

Le communicateur peut soit pointer du doigt le chiffre ou le partenaire peut dire chaque chiffre à voix haute jusqu'à ce que le communicateur indique "oui" avec le signal établi.

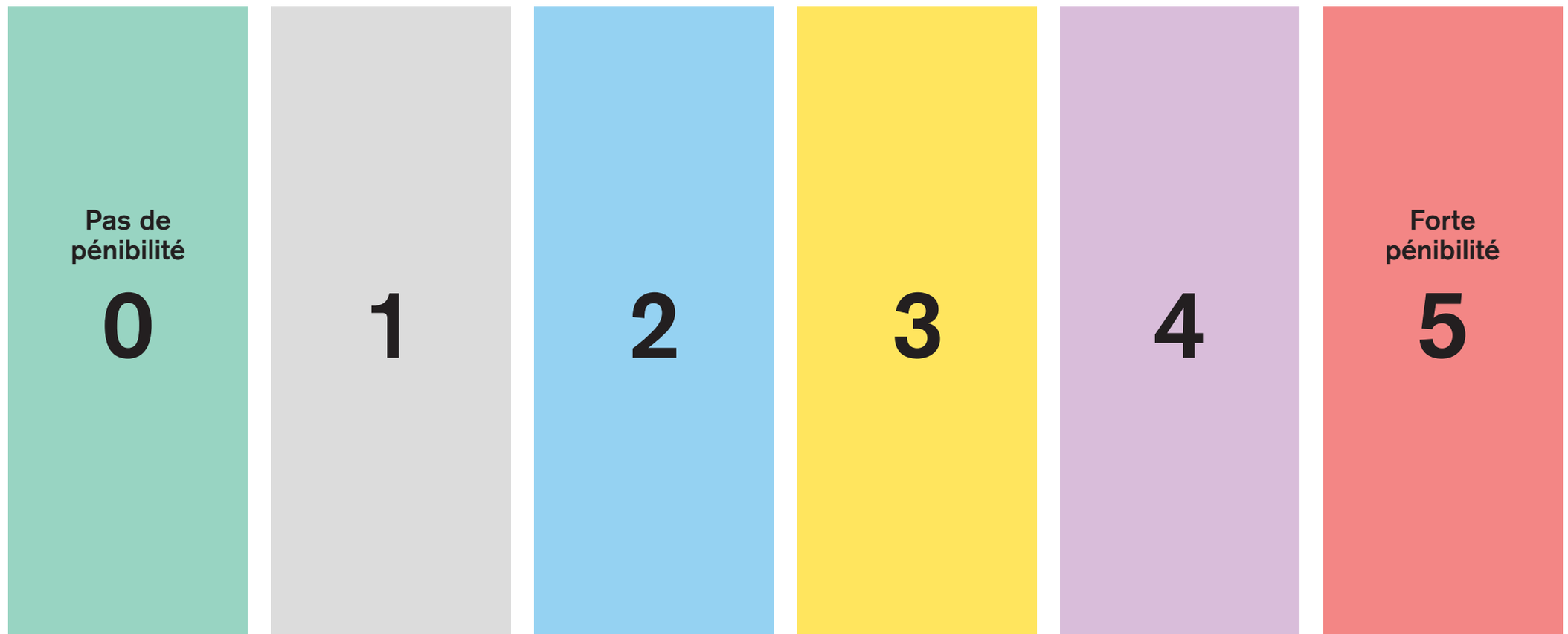


Tableau de balayage assisté par un partenaire

Il s'agit d'un système de communication qui contient des lettres ou des messages qu'un partenaire lit à haute voix à un communicateur, qui effectue des sélections à l'aide d'un signal établi. Un communicateur qui peut utiliser ses doigts peut pointer directement pour indiquer sa sélection. Nous vous proposons deux options. Choisissez celle qui vous convient le mieux.

1. Le partenaire passe en revue les rangées en montrant du doigt ou en parlant pour demander si la lettre ou le message figure dans chacune d'elles, en veillant à faire une pause entre les rangées.
2. Le communicateur indique "oui" lorsque son partenaire atteint la rangée contenant la bonne sélection.
3. Si le communicateur se sent à l'aise avec son partenaire qui devine, ce dernier peut deviner le mot après que deux lettres ont été données.
4. Si aucune réponse n'est donnée, le partenaire doit revoir les lettres et demander au communicateur de continuer à épeler.

A	B	C	D	Espace	Erreur
E	F	G	H	Aide	Fin
I	J	K	L	M	N
O	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z

A	B	C	D	Espace	Erreur
E	F	G	H	Aide	Fin
I	J	K	L	M	N
O	P	Q	R	S	T
U	V	W	X	Y	Z

Tableau de balayage assisté par un partenaire

Il s'agit d'un système de communication qui contient des lettres ou des messages qu'un partenaire lit à haute voix à un communicateur, qui effectue des sélections à l'aide d'un signal établi. Un communicateur qui peut utiliser ses doigts peut pointer directement pour indiquer sa sélection. Dans les cases vides, écrivez des choix personnalisés qui correspondent à chaque catégorie.

1. Le partenaire nomme les sujets au début de chaque rangée, en marquant une pause entre chacun d'eux.
2. Le communicateur indique "oui" lorsque son partenaire atteint le sujet souhaité.
3. Le partenaire nomme ensuite chaque option du sujet, en marquant une pause entre chaque option.
4. Le communicateur indique "oui" lorsque son partenaire atteint l'option souhaitée.

Urgence	Ne peux pas respirer	Etouffer	Douleur	Toilettes	Malade		
Besoins	Se reposer	Stop	Silence	Repositionner	Famille		
Bouger	Corps	Tête	Bras	Jambes	Hanches	Chaise roulante	
Sentiments	Bien	Mal	Inquiet	Content	Triste	Anxieux	Enthousiaste
Choses à faire	Regarder la TV	Lire	Film	Visite	Sortir	Faire une sieste	Réseaux sociaux
Les gens							

Tableaux E-Tran

E-tran est l'abréviation de Eye Transfer. Un tableau E-tran est un système de communication qui permet aux personnes de faire des sélections avec leurs yeux.

Chaque tableau E-tran de ce document se compose de deux pages qui se complètent l'une et l'autre. Pour voir où le communicateur regarde, un partenaire doit les placer dos à dos.

1. Le partenaire découpe le centre des deux tableaux en miroir et les place dos à dos.
2. Le partenaire et le communicateur établissent un contact visuel par l'ouverture centrale.
3. Le communicateur regarde le groupe de lettres ou de mots contenant sa sélection pendant environ 3 secondes.
4. Le partenaire montre le groupe et demande au communicateur d'indiquer "oui". (En l'absence de réponse, le communicateur doit regarder à nouveau le groupe de lettres ou de mots contenant sa sélection pendant environ 3 secondes).
5. Le communicateur regarde le bloc de couleur de la lettre ou du mot souhaité pendant environ 3 secondes.
6. Le partenaire montre le bloc de couleur sélectionné et demande au communicateur d'indiquer "oui".



A	B
C	D

E	F
G	H

I	J
K	L



M	N
O	P

Découper cette section

Q	R
S	T



U	V
W	X

Y	Z
Mauvaise lettre/mot	Recommencer

Fin	Espace
Non	Oui



	J	I
	L	K

F	E
H	G

B	A	
D	C	

R	Q
T	S

Découper cette section

N	M
P	O

Espace	Fin
Oui	Non

Z	Y
Recom- mencer	Mauvaise lettre/mot

V	U	
X	W	

	Nourriture	Content		Boire	Triste		Aide	Faché	
	TV	Chaud		Musique	Froid		Film	Malade	

Découper cette section

	Encore	Tableau		Stop	Contrarié		Douleur	Stupide	
	Jeu	Douleur		Déman-geaison	Lire		Dehors	Fatigué	

	Faché	Aide		Triste	Boire		Content	Nourriture	
	Malade	Film		Froid	Musique		Chaud	TV	

Découper cette section

	Stupide	Douleur		Contrarié	Stop		Tableau	Encore	
	Fatigué	Dehors		Lire	Déman-geaison		Douleur	Jeu	

Douleur

Position

Respirer

TV

Découper cette section

Autres

Lit

Besoins

Epeler

Respirer

Position

Douleur

Autres

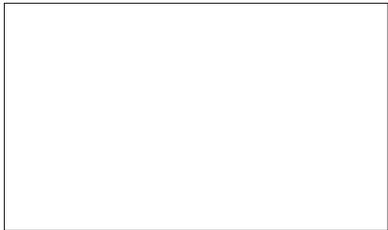
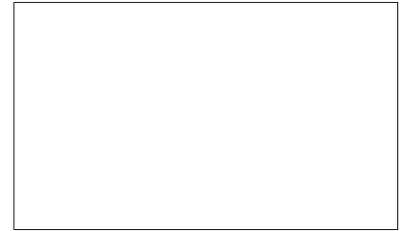
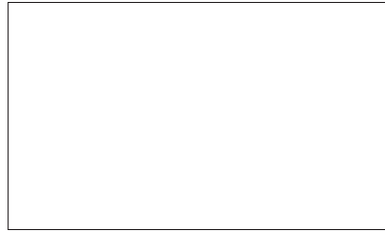
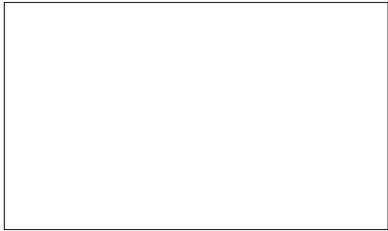
Découper cette section

TV

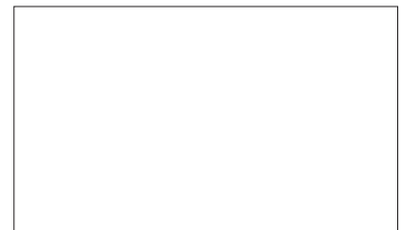
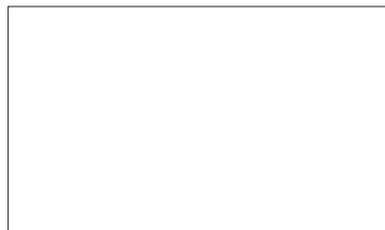
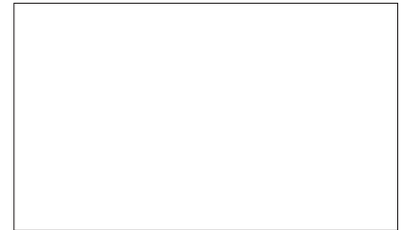
Epeler

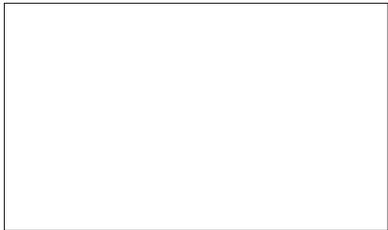
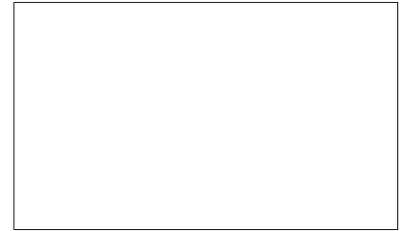
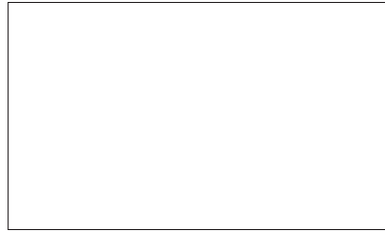
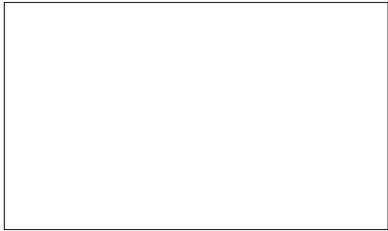
Besoins

Lit



Découper cette section





Découper cette section

