

# FRAMI-NEWS

---

## LA ROTATION... TOUT UN ART

---

### LE BILAN ET LA RÉÉDUCATION AU FAUTEUIL

Une prise en charge  
indispensable pour certains  
troubles... P1

### LA 8<sup>e</sup> COLLOQUE ANNUEL DU GDR VERTIGE

Encore un immense plaisir de  
vous rencontrer sur notre  
stand... P2

---

## POURQUOI ÇA NE TOURNE PAS ROND CHEZ VOUS ?

Il y a plus de quarante ans, une technique de rééducation vestibulaire basée sur l'utilisation du fauteuil rotatoire faisait son apparition. Cette rééducation est aujourd'hui essentielle pour aider les patients à regagner leur stabilité.



*Chaise Pivotante des années 30*

Le Fauteuil Rotatoire ancestralement appelé "chaise pivotante" tournait sur son axe vertical et permettait au rééducateur de pivoter son patient en sens horaire ou anti-horaire pour l'exposer à des mouvements de rotation contrôlés afin de venir stimuler l'appareil vestibulaire de manière progressive au fur et à mesure des séances.

Aujourd'hui, une telle rééducation vestibulaire débute par un bilan sérieux du patient... Ce n'est qu'après ce bilan indispensable que le thérapeute déterminera les séances de rééducation adaptées aux besoins thérapeutiques en vitesses de rotations et nombre de tours.



*Fauteuil Rotatoire des années 90*

Cette technique d'habituatation bien effectuée, en tournant le patient du bon côté, permettra de symétriser les réponses des deux vestibules ainsi qu'une bonne compensation pour apporter au patient une meilleure qualité de vie et réduire ses vertiges de manière considérable.



*La rééducation au Fauteuil Rotatoire*

---

Le Fauteuil Rotatoire Frami-Fauteuil est bien plus évolué que son ancêtre et permet de mieux contrôler les rotations grâce à ses trois poignées. Une inclinaison de 80° à 160° du dossier est possible pour effectuer des bilans caloriques. Ce Fauteuil peut également être équipé d'un capteur de vitesses et de rotation se positionnant sous la base du pied du Fauteuil. Ce capteur couplé à une acquisition d'image de l'œil par le [Framiscope](#) va



*Fauteuil Rotatoire de nos jours*

également permettre de générer différents graphiques de Vidéo-nystagmographie.

C'est donc un équipement indispensable qui fait partie du matériel à posséder pour effectuer une rééducation vestibulaire de qualité... Vous pouvez retrouver plus d'informations techniques sur notre Fauteuil Rotatoire en suivant le lien ci-dessous.

**En savoir plus**

P1

## RETOUR EN IMAGE

### 8<sup>e</sup> Colloque Annuel GDR 2023



C'est avec grand plaisir que nous avons participé à cette 8<sup>ème</sup> édition du colloque de Marseille organisé par le GDR Vertige. Nous avons assistés à ce rassemblement riche en connaissances et savoirs sur le thème des PPPD (*Persistent Postural-Perceptual Dizziness*) & Instabilités chroniques.

Pour aider aux diagnostics et à la rééducation des troubles vertigineux, nous tenions à être présents et à proposer toute une panoplie de dispositifs afin d'améliorer les prises en charge du patient. Nous avons exposé sur notre stand : [Framiscope](#), [Fauteuil Rotatoire](#), [AVD](#)...

À NOTER ! Le prochain rassemblement où nous serons présents pour vous rencontrer et vous présenter nos nouveautés : les Assises ORL de Cannes !



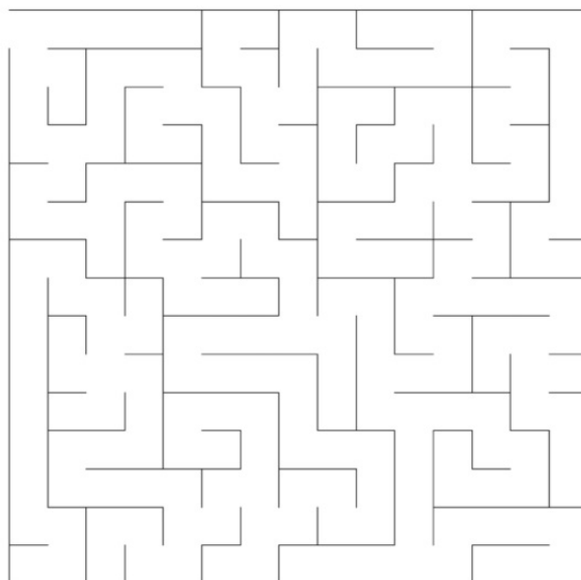
P2

## LE MINI FRAMI-JEU

### LE FRAMI-RINTHE

Réussirez-vous à ramener le patient vers le Fauteuil Rotatoire pour prendre en charge ses vertiges en moins de 30 secondes ? 3... 2...

1... Top chrono



Solution Mini Frami-Jeu n°4

6	7	4	3	9	8	1	2	5
2	9	5	7	1	4	8	6	3
1	8	3	5	2	6	7	9	4
9	4	1	8	6	7	5	3	2
7	6	2	9	3	5	4	8	1
5	3	8	2	4	1	9	7	6
3	5	7	4	8	2	6	1	9
4	1	9	6	7	3	2	5	8
8	2	6	1	5	9	3	4	7

CODE SECRET

1 1 1 9 9 1

P3

## Retrouvez-nous sur



*Framiralement votre ...*

Prochaine édition : Frami-News n°6



Copyright (C) 2023 FRAMIRAL. Tout droits réservés.

Vous recevez ce mail, car vous êtes abonné aux Frami-News. Conformément à la Loi Informatique et Libertés du 6 Janvier 1978, vous disposez d'un droit d'accès, de modification et de suppression des données personnelles vous concernant, que vous pouvez exercer à tout moment sur demande. Conformément aux lois "Informatique & Liberté" et "RGPD", vous pouvez exercer vos droits d'accès aux données, de rectification ou d'opposition en contactant : [news@framiral.fr](mailto:news@framiral.fr).

Désinscription

