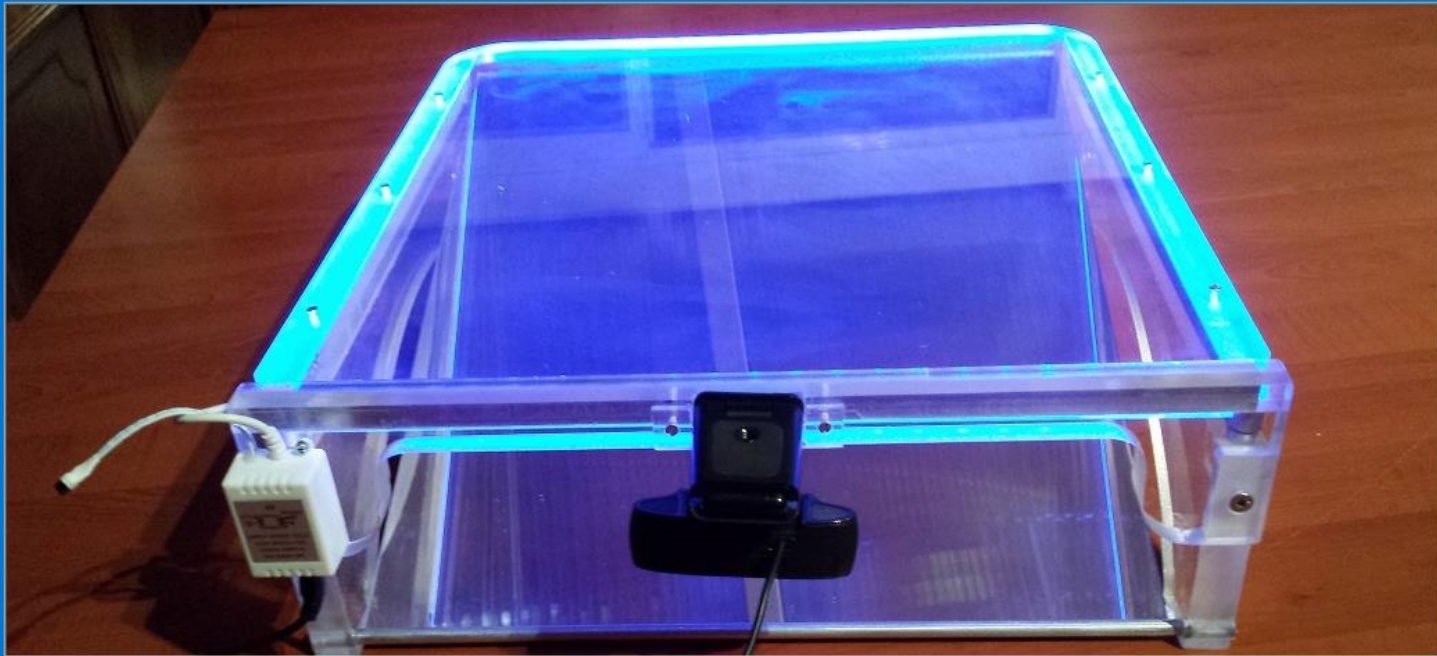


Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope

POSTUROSCOPE OUAKNINE

— □ ×

## PODO-POSTUROSCOPE version Septembre 2018



*Copyright 2016 -2018 OUAKNINE Maurice. Innovative Technology  
ouaknine@cyber-sabots.fr*

OK

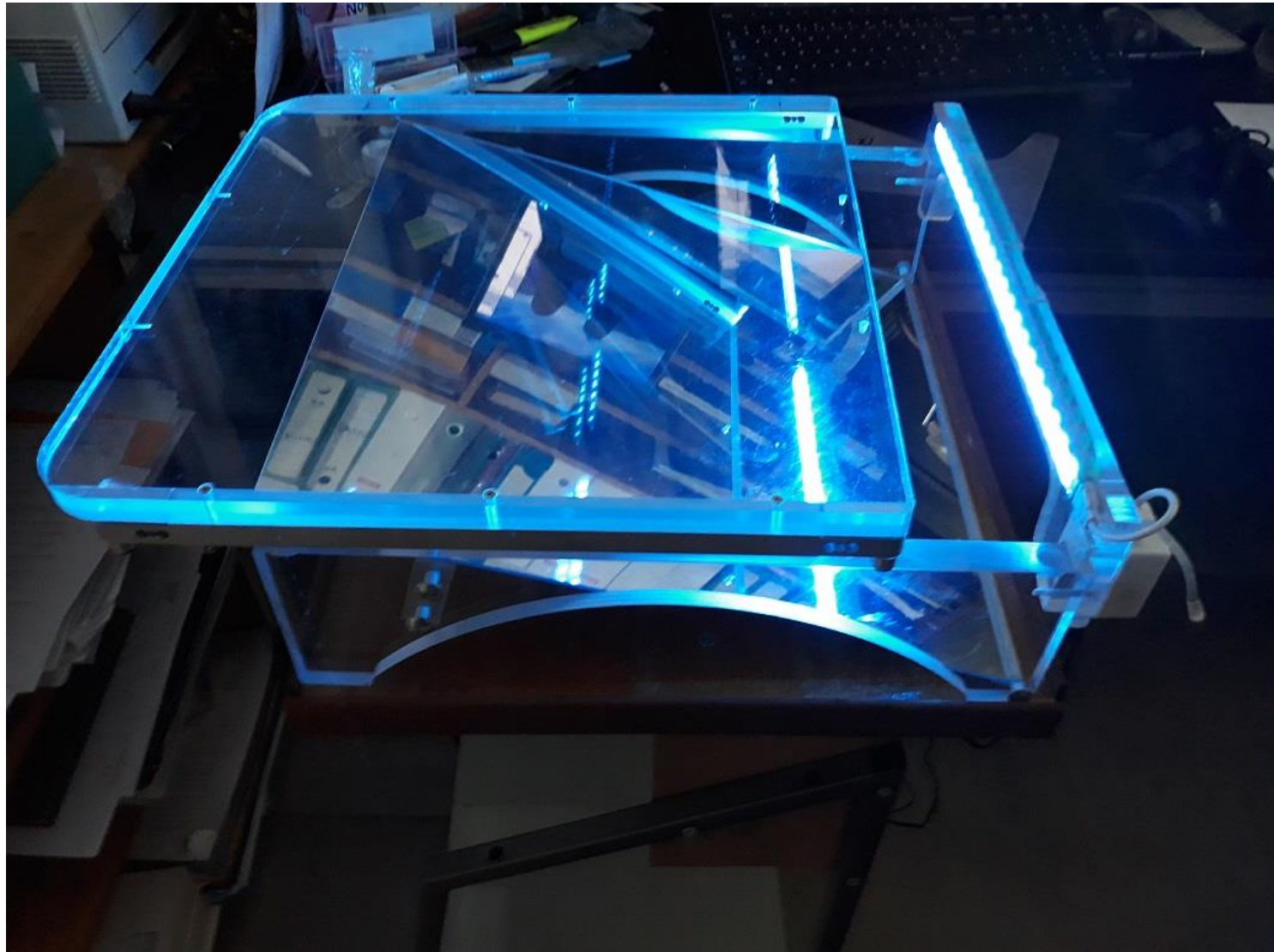
## Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope



- Faible hauteur (15Cm) grâce à la correction de perspective
- Prise de photos ou de vidéos
- Acquisition du CdP en position standard ou libre
- Image et SKG superposés
- Mesures rapportées au référentiel de la plateforme ou à un référentiel attaché à l'anatomie par détermination automatique des contours
- Compatible avec les derniers standards

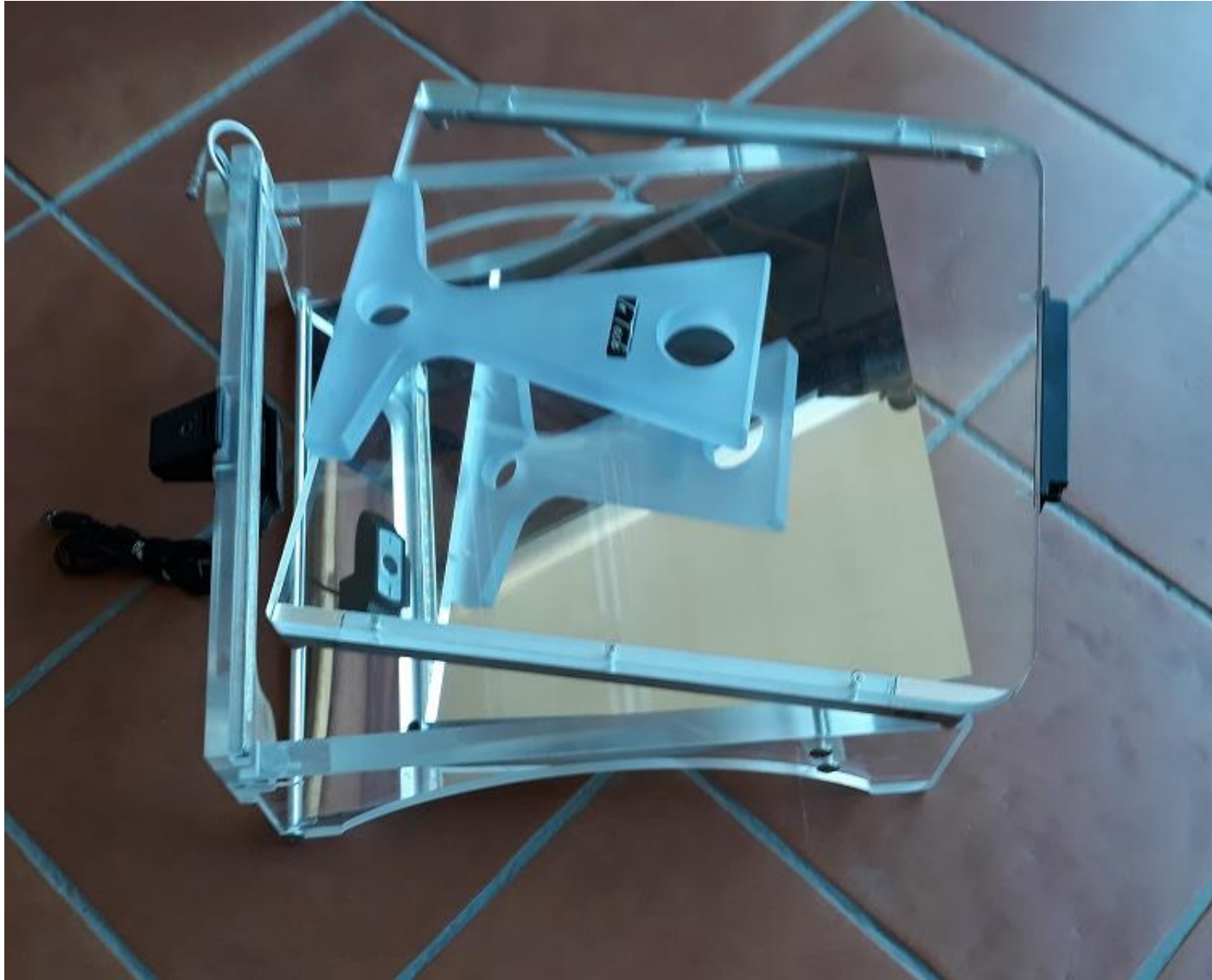
Podo-posturocscope selon brevet. Lumière programmable, couleur et intensité

Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope



Détacher la PF

Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope



Extraction et insertion aisée et sécurisée de la plate-forme

Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope



PF4 autonome détachable

Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope

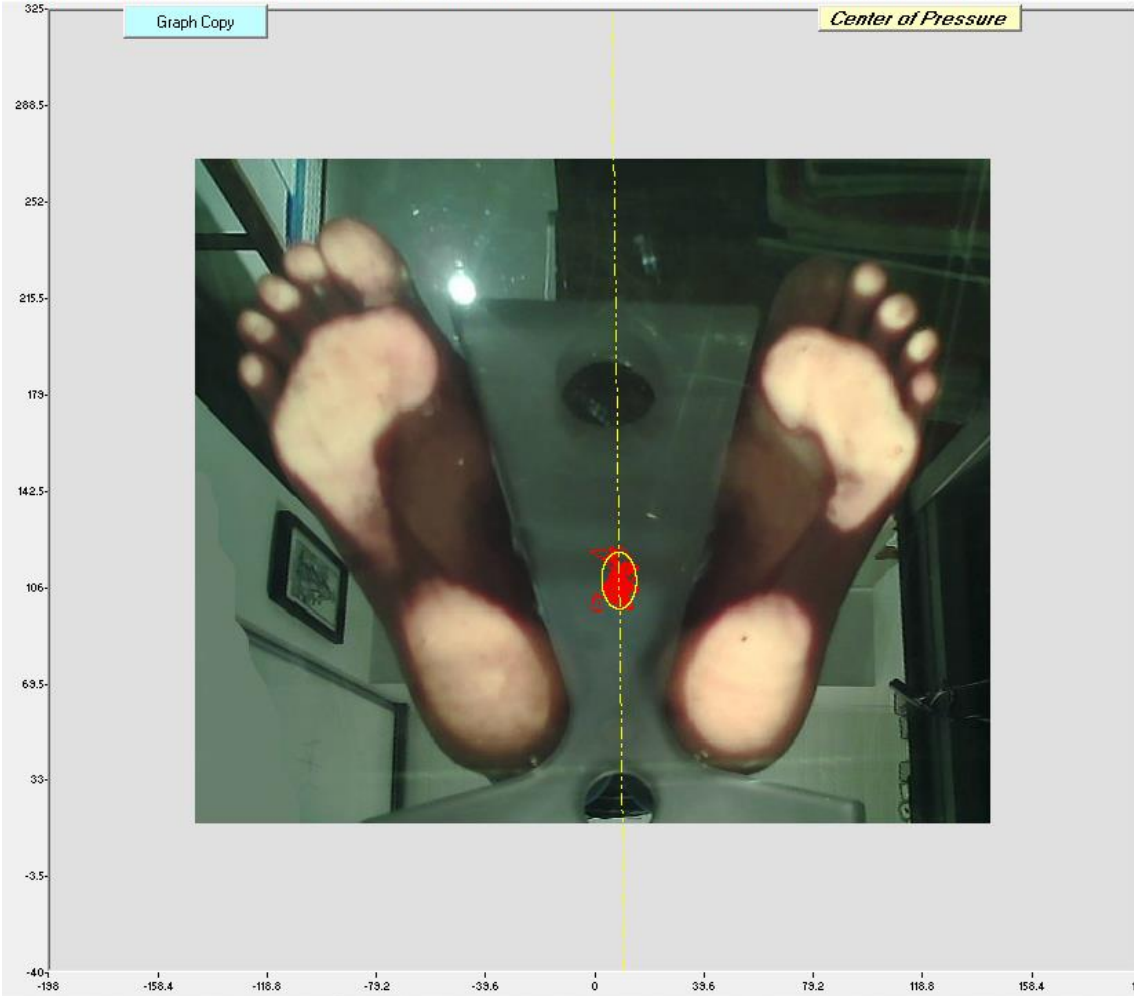


usage combiné podoscope et posturométrie

# Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope

PODO-POSTUROSCOPE OUAKNINE vers. 22 sept 2018 Statokinésigramme du patient Ouaknine Olga

FICHIERS EDITION VUES PARAMETRES CALCULS OPTIONS STIMULATEUR PLATEFORME DISPOSITION PLATEFORME WEB\_CAM



**FICHE PATIENT**

Nom: Ouaknine  
 Pointure: 40  
 Age: 70  
 Cond: Neutre  
 Date: 28:09:18  
 Sequence: 1  
 Note: :

**PARAMETRES**

Yeux: ouverts  
 Fréquence: 40 Hz  
 Durée Acquis: 51,2 Sec

Liste et choix des patients N =

Fich: 4 / 5 Num: 1 / 2

**AFICHAGE**

Zoom	<input checked="" type="checkbox"/>	GRA	<input type="checkbox"/>
Pat / Nu	4 / 1	PH2	<input type="checkbox"/>
Yeux	ouverts		
Xmoyen	9.11		
Ymoyen	108.5		
Surface	214.4		
Longueur	117.4		
Long.X	709.5		
Long.Y	789.		
Pente	90.66		
AN02X	19.86		
AN02Y	28.66		
LFS	2.498		
QRBG	*****		
QRBVV	-60.81		
Var.Vit	158.		

**CURSEUR**

X	Y
Position	
Sélection	

**Cam Parameters**

Flip

Rotation: 0

X=00/Y=00

H=200/V=200

**WEBCAM**

CAM INIT PHOTO

Choisir une image

Center Mirroir

Remplacer Image Perspective

**ROTATION**

0  90  
 180  270

Contours

Horiz. X  
 Vert. Y  
 H/V (X/Y)

**OUAKNINE 2017 Toolbar Menu**

Choice	SKG	ELLIPSE
FRONT X	SAGIT Y	FFTX
FFTY	FFTZ	AcX-X
AcY-Y	IcX-Y	IcG-D
Hist. Sect	Post.Profile	Wavelets
ASYM_4	ACQUIS	COND
Gr_Evolution	PRINT	EXCEL
CREATE	ZOOM	OPTIONS

# Ouaknine october 2018 New Patented device Podo-Posturoscope

Aperçu avant impression

EnTête Impression Retour Aperçu Fermer

PODO-POSTUROSCOPE OUAKNINE vers. 22 sept 2018 Données du patient Ouaknine

Praticien

OUAKNINE Maurice  
Laboratoire d'Audio-Phonologie  
CHU TIMONE  
Marseille  
Tél. 04 91 38 66 21

Commentaires

Rien à signaler

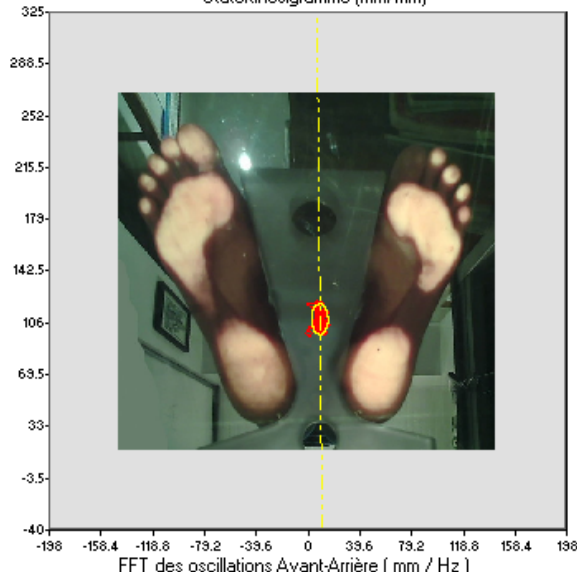
RESULTATS

Série 1

Série 2

Référentiel	de la
Nom	Ouaknine
Pointure	40
Age	70
Cond.Exp.	Neutre
Date	28:09:18
Séq/Num	1 / 1
Note	
Yeux	ouverts
Fréquence	40 Hz
Durée	51,2 Sec
Xmoyen(mm)	9.1
Ymoyen(mm)	108.5
EcTypeX	2.9
EcTypeY	5.0
Dist.moye	5.8
Surface(mm²)	214.4
Longueur(mm)	1174.2
ANOZX (%)	19.9
ANOZY (%)	28.7
Pente(°)	90.7
LFS	2.5
VitesseMoyenne	22.9
VarVitesse	158.0
VFY	*****
QRomberg (%)	*****

Statokinésigramme (mm/mm)



VAINCR

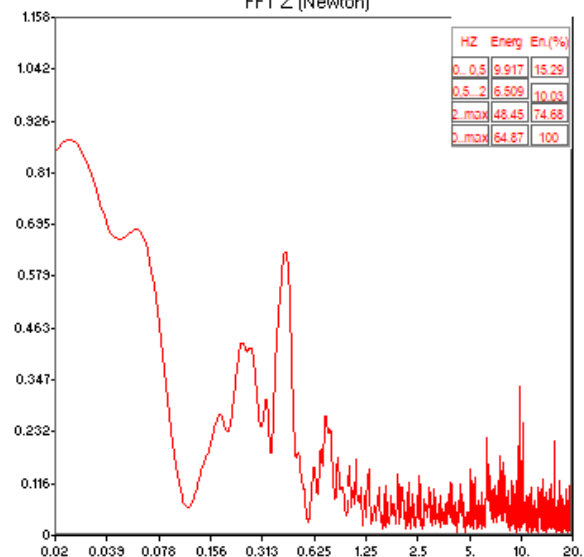
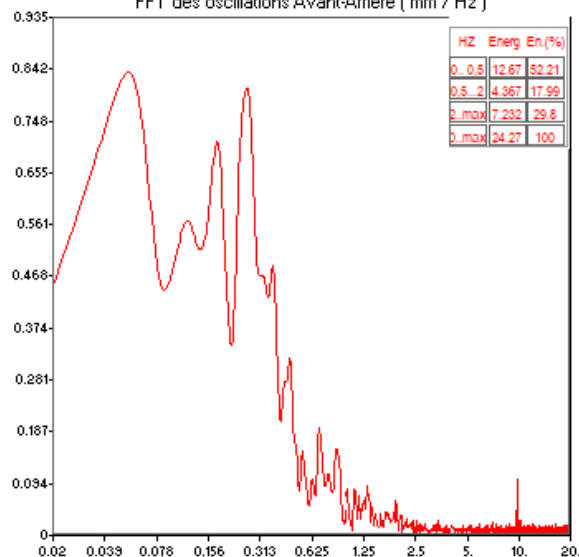
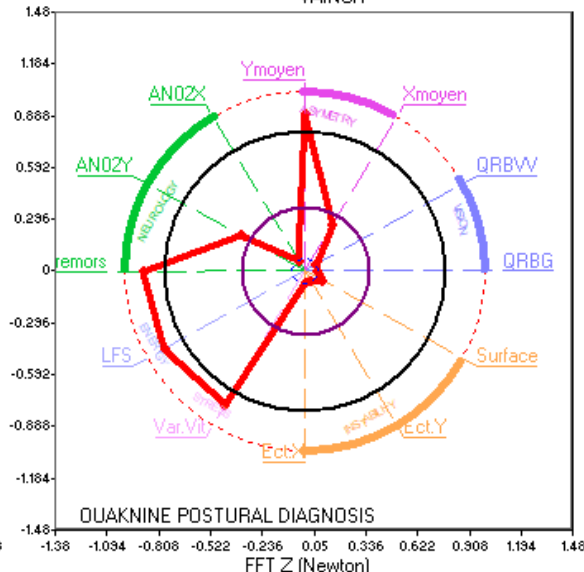






Image camera optique 100°



Perspective correction