HISTOIRE DE CAS Gouttes :																
							DEV	:				0	ccupation :			
							SOP	:				Fl	ash			
							SGP	:				Fl	ottants			
							MdT Anté	: écédent	s famil	iauv:		D	iplopie			
							All:	ccaciii	3 Tallill	idux.		Y	o/Yc/Yb/	<b>y</b> <sup>r</sup> / <b>y</b> <sup>d</sup>		
							Med	ls:					x solaire :	. , .		
							Taba	ac:				C	onduite :	Rx		
RX ACTUELLE			Cst (	) VL⊜ VI	○ VP	$\cap$	ACU	ITÉ VISI	JELLE	OD		OS	OU	TS \	/L	
OD				Add			Dv	. /	VL	6/	6/		6/	OD		
OS				Туре	j		KX	:/LC	VP	.40/	.40	/	.40/	6/		
Porteur de LC : oui  on  Solution						Sans F		VL	6/	6/		6/	OS			
LC actuelles :							Sa	IIS KX	VP	.40/	.40	/	.40/	6/		
PRÉ-TESTS	VL						MOTILITÉS OCULAIRES									
Test écran								Sou	iples (	Comple	ets		Œil Fixa	teur :		
rest etraii								$\bigcirc$			0	0			$\circ$	
T. Maddox								$\sim$			$\sim$	X		1	$\sim$	
TT								$\circ$			Š	Š			$\sim$	
○ F. rouge								$\circ$			$\bigcirc$	0			0	
OP. Worth								Doule	urs moti	lités						
Stéréo	O Randot :	/3		/10	/8			RÉFLE	XES PU	PILLAIRES	5		P	hotop	ique	
O+2.00	O Mouche :	+ /	- @	) cm				OD:	n	nm		lt 1	MG + / -	ľ	mm	
Ampl. Acc	OD Donders: OD: OS:					OS: mm				lt I	It MG+/- mm					
PRC			Acc / Non-acc			icc	VISION DES			COULEURS			/		$\bigcirc$ OU	
PRC	/	m Obj / Subj				OD:			OS:		$\bigcirc$	D- 15 Chemins		ins		
RÉSERVES FUSIONNELLES					V	L					VP					
Horizontales			BI:			BE:				BI:			BE:			
Verticales			BH <sub>OD</sub> :			BHo	BH <sub>os</sub> :			BH <sub>OD</sub> :			BHos:			
EXAMEN							DC	DOSSIER OPHTALMIQUE				Adaptation 2-3 semaines				
Date :		Droscri	ntion	Snhèr	- Δ		`vlind	rρ	Δ	VA	ΔDΓ	)	Prismes	1	<b>1</b> \/	

6 /

RAMQ:

Montant:

Rappel: Mois / Semaine / Jours

Notes: SV / Progressif / Dégressif / Anti-fatigue / ST / Rond / Trifocal / Solaire

Anti-reflet / TD2 / Aucun traitement

KÉRATON	<b>MÉTRIE</b>		SEGMENT ANTÉRIEUR ODouble éversion – Rubéosis oui / NON				
OD	Х @						
OS	X @						
TOPOGRA		)					
RÉFRACTIO	N OD						
Statique	OD		Paup.				
	os		Bords libres				
	OD		Éversion				
I-Mohindra			Conj.Palp.				
	OS OD		Conj.bulb.				
Sous			Cornée Iris				
cyclo.			C.A.				
,	OS OD	" "	Cristallin				
Max.		6/	TBUT				
cvx.	OS	•	SEGMENT POSTÉRIEUR 90D 66D Ophtalmoscopie directe				
	OD	6/	NVD – NVE				
MAV	oc	6/	cws				
	OS OD	6/ 6/					
Mav		6/	нь ( . О ) ( О . )				
cyclo.	os	6/					
Acc.	OD						
CVX.		Net :	Milieu				
	OS	ADD Carlo	NO ISNT respecté				
ARN / ARP	/ @ 40cm	ADD finale :	ISNT respecté C/D				
7	, , , ,		A/V - RAL				
AGENTS [	DIAGNOSTICS Fluc	rescéine	PVS				
gtte	0.5% proparacaïne	h	Macula				
gtte	0.4% benoxinate	h	RF				
gtte	1% tropicamide	h	RÉTINE PÉRIPHÉRIQUE BIO○				
gtte gtte	2.5% phényléphrine 1% cyclopentolate	h h	3-MO				
gtte	170 Cycloperitolate	h					
	RIDO-CORNÉENS Van-He		$\mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} \mathcal{M} $				
	$\overline{}$						
_0							
TONOMÉ		Tonopen	○ Décollements ○ Déchirures ○ Trous ○ Hémorragies				
OD:	mm Hg OS: mm Hg (	h )	DIAGNOSTICS Larmes artificielles : x / jours rec.				
	81pts 120pts E-mono E	-hino	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
_	ontation (AF / CDC / CDP)						
FDT	, , , , ,						
	MPLÉMENTAIRES		<u> </u>				
	1 / NO / Autre		PLAN DE TRAITEMENT				
1 =	graphie du fond d'oeil métrie : OD : nm ( ) OS :	nm ( )					
○ Pachymétrie : OD : nm ( ) OS : nm ( ) ○ Revenir si : douleur/rougeur/↓AV/flashs/flottants/Mdet/déviation/diplopie							
	ou 4-6h, Accompagné $\bigcirc$ LC : PQ $\neq$ PP, $\neq$ dorm						
	LA (≠ Fumer, Rx Solaire, Vitamines, Anti-O₂, Ex						