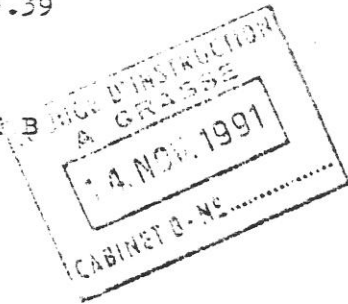


Docteur Alexandre CHABAT
41, Avenue de la Gare
83440. FAYENCE
Tel: 94.84.19.39

au: Tribunal de Grande Instance
de GRASSE (06335)

Inf. N° 48/91 B



Je soussigné Docteur Alexandre CHABAT, ancien Chef de Clinique Adjoint des Quinze-Vingts, ancien Chef de Service des Hôpitaux (2^e Catégorie), certifie avoir accepté pour mission à la demande de Monsieur Jean-Paul RENARD, premier Juge d'Instruction à Grasse, par ordonnance aux fins d'expertise:

- de déterminer, à partir de l'examen des trois paires de lunettes ayant appartenu à Madame Ghislaine DE RENTY, l'altération de la vision dont souffrait cette personne et indiquer si, sans lunettes, elle pouvait reconnaître une personne familière placée en face d'elle entre 0,50 mètre et 2 mètres. Etant précisé que la victime était âgée de 60 ans.

- Il nous a été présenté trois paires de lunettes ayant appartenu à Madame Ghislaine DE RENTY, usagées d'une manière différente.

- Il s'agit très probablement de lunettes corrigeant la vision de près: ceci en raison de leur mauvais état, de leur esthétique modeste et de la progressivité ~~ou~~ dépressivité de la correction optique.

- Deux Hypothèses s'offrent à nous:

I) En fonction de l'état des lunettes: Correction Dégressive

a) Les plus usagées donc les plus anciennes:

OD : + 2.50
OG : + 4.25 (Hypermétropie + Presbytie sans astigmatisme)

b) Un peu moins usagées:

OD : (0 -I.25)+I.25 (Presbytie + Astigmatisme)
OG : (90 -0.50)+2.75

c) Les plus neuves:

OD : neutre
OG : (90 -I) +2 (Presbytie + Astigmatisme)

- Nous pourrions conclure:

1) A une diminution progressive de la presbytie, en raison de l'évolution d'une cataracte débutante (myopie cristallinienne)

2) La correction "Neutre" de l'oeil Droit, dans les paires les plus neuves pourrait également indiquer une amblyopie acquise(?)

II) Correction Progressive:

- L'examen des trois paires de lunettes, montrerait chez un individu normal, une presbytie progressive que l'on constate à partir de 40 ans.

1) OD : neutre
OG : (90 -I) +2 (Presbytie avec astigmatisme)

2) OD : (0 -I.25)+I.25 (Presbytie avec
OG : (90 -0,50)+2.75 (Astigmatisme) .../

1...

3) OD : + 2.50 (Presbytie sans Astigmatism
OG : + 4.25

- Quoiqu'il en soit: Dans l'une et l'autre hypothèse, en considérant qu'il s'agit de lunettes pour la vision de Près (hypothèse la plus probable) en raison de la progressivité ou de la dégressivité de la correction optique et de l'état des lunettes, Il y a de fortes chances, pour qu'un individu appareillé de la sorte, ait une acuité visuelle de loin qui lui permette de distinguer une personne familière entre 0,50 mètre et 2 mètres.

- Remarque: Une des trois paires n'a pas de correction d'astigmatisme. Elle aurait pu appartenir à une personne différente; mais hypothèse peu probable.



Fait à FAYENCE le 12 NOVEMBRE 1991,

Docteur Alexandre CHABAT,

