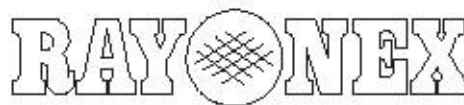


Rayocomp PS 1000 polar

Biorésonateur haute performance

ETUDE DE CAS
D'APRES LE DR. GERHARD BREIER
COLOGNE



RAYONEX Schwingungstechnik GmbH
Sauerland-Pyramiden 1 • D-57368 Lennestadt
Phone: +49 2721/6006-0 • Fax: +49 2721/6006-66

Le RAYOCOMP PS 1000 a été incorporé à un programme d'études et de tests dont l'objectif était de savoir si les méthodes thérapeutiques par légères oscillations utilisant les fréquences de résonances ont un effet curatif sur les changements pathologiques. C'est pourquoi les sections suivantes accompagnées d'indications et de numéros de cas ont été incluses au concept thérapeutique :

(N = nombre de patients)

Dermatologie N = 35

Neurodermatite	N= 20
Eczéma	N = 10
Acné	N= 5

Orthopédie N = 215

Coxarthrose	N = 30
Lombalgie	N = 40
Spondylarthrocace	N = 20
Névrалgie occipitale	N = 30
Migraine	N = 20
Sciatalgie	N = 30
Syndrome cervical	N = 40
Entorse de la cheville	N= 5

Cancer (NPL) N=2

Ostéosarcome	N= 1
Epithelium alvéolaire	N= 1

(Après le traitement seul l'état immunitaire sérologique a été examiné)

Neurologie N=3

Sclérose latérale amyotrophique (ASL)	N= 1
Syndrome extrapyramidale (EPS)	N= 1
Syndrome de Guillain-Barre (GBS)	N= 1

Urologie N = 20

Cystite	N = 15
Pyélite	N= 5

HNON = 31

Sinusite	N = 20
Laryngite traumatique	N= 1
Laryngite bactérielle	N= 5
Otite moyenne	N= 5

Rhumatologie N = 21

Polyarthrite chronique cP.	N= 8
Arthrose chronique	N = 13

Trouble de la circulation N = 27

Maladie coronarienne CHD	N= 5
AVK IIb	N= 2
Ulcère veineux	N= 5
Trouble de la circulation cérébrale	N = 15

Psychiatrie N = 42

Dépression, générale	N = 12
Phobie, générale	N = 10
Trouble du sommeil, général	N = 20

Gastro-entérologie N = 56

Gastrite	N = 20
Constipation	N = 20
Diarrhée aiguë	N= 4
Colite ulcéreuse	N = 12

Ophthalmologie N = 10

Trouble de la circulation rétinienne	N= 8
Processus dégénératif de la macule	N= 2

Pulmologie N = 52

Asthme bronchique	N = 20
Asthme allergique	N = 10
Rhinite allergique	N = 22

En tout 514 patients ont été traités pendant cette étude de cas.

Tous les patients ont été informés des effets du Rayocomp. Certains patients n'ont été volontairement informés que partiellement afin de respecter le principe du "test en aveugle". Aucun des cas n'a présenté d'intolérance ou d'effet secondaire. Aucun des traitements n'a été annulé.

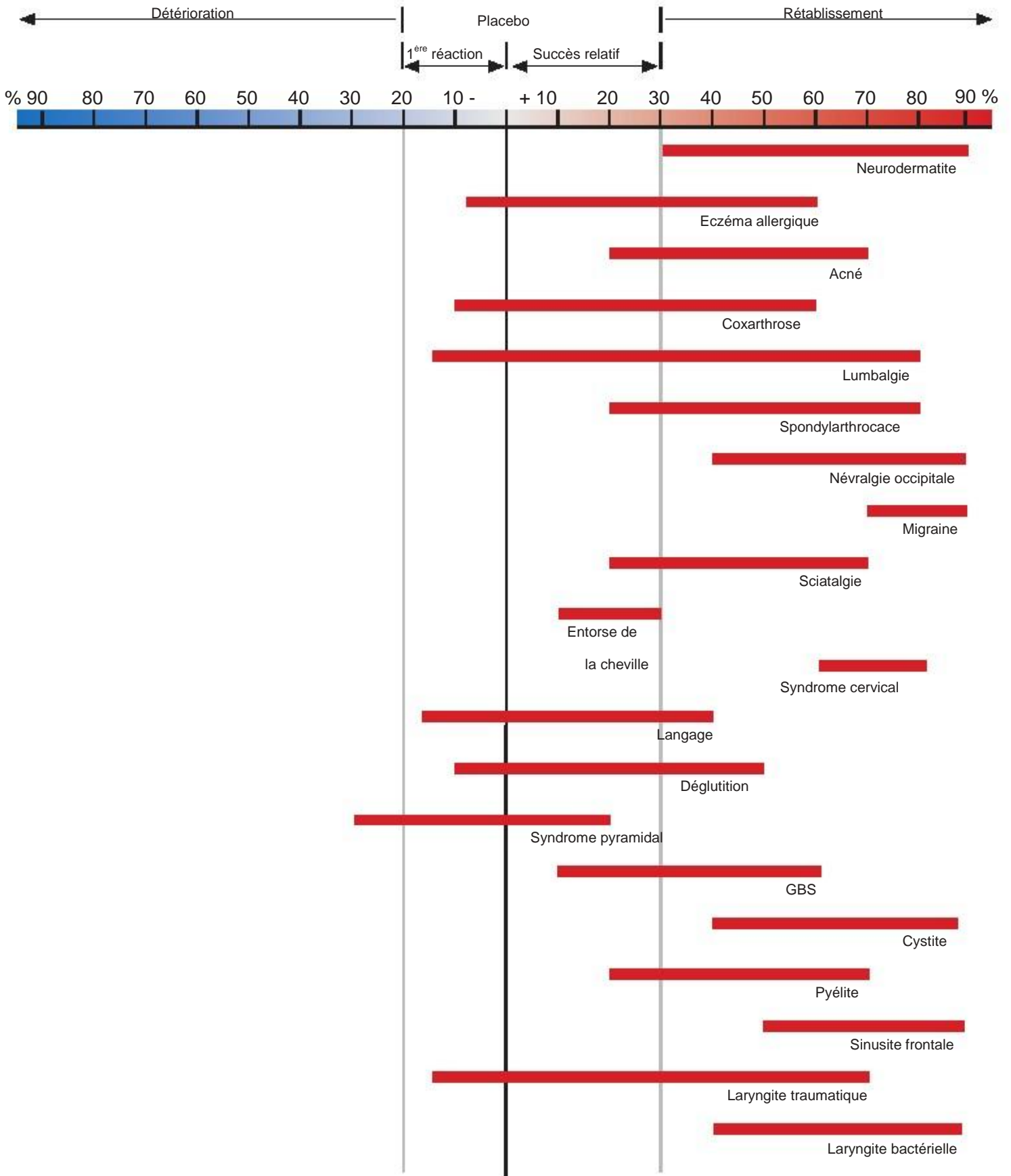
Entre les sessions, les patients ingéraient un médicament par voie orale dilué dans une substance neutre*₁) contenant les mêmes fréquences de biorésonance que le traitement. Cela a généralement permis de stabiliser les résultats thérapeutiques. De manière très intéressante, une amélioration de l'état de santé était aussi notable si les patients ne recevaient que le médicament sans être traités par fréquences. La dose quotidienne variait de 1 x 5 gouttes et 2 x 10 gouttes. Des surdoses produisaient presque systématiquement des surréactions incluant des symptômes d'hyperactivité.

La thérapie a été réalisée à l'aide de cartes thérapeutiques ou de combinaisons prescrites sans ordre spécifique de cartes allant jusqu'à 480 fréquences. Le traitement avait lieu deux fois par semaines pour normalement 12 applications. Le traitement n'a dû être interrompu que dans le cas d'une maladie atrio-ventriculaire car la douleur était croissante, mais pas avant la 18^{ème} application ce qui rend la chose impossible à évaluer. Au début le traitement était effectué à l'aide des cartes indiqués, respectivement une seule carte à la fois.

*₁) Un médicament radionique est un stimulant contenant des potentiels énergétiques plutôt qu'une substance pharmaceutique.

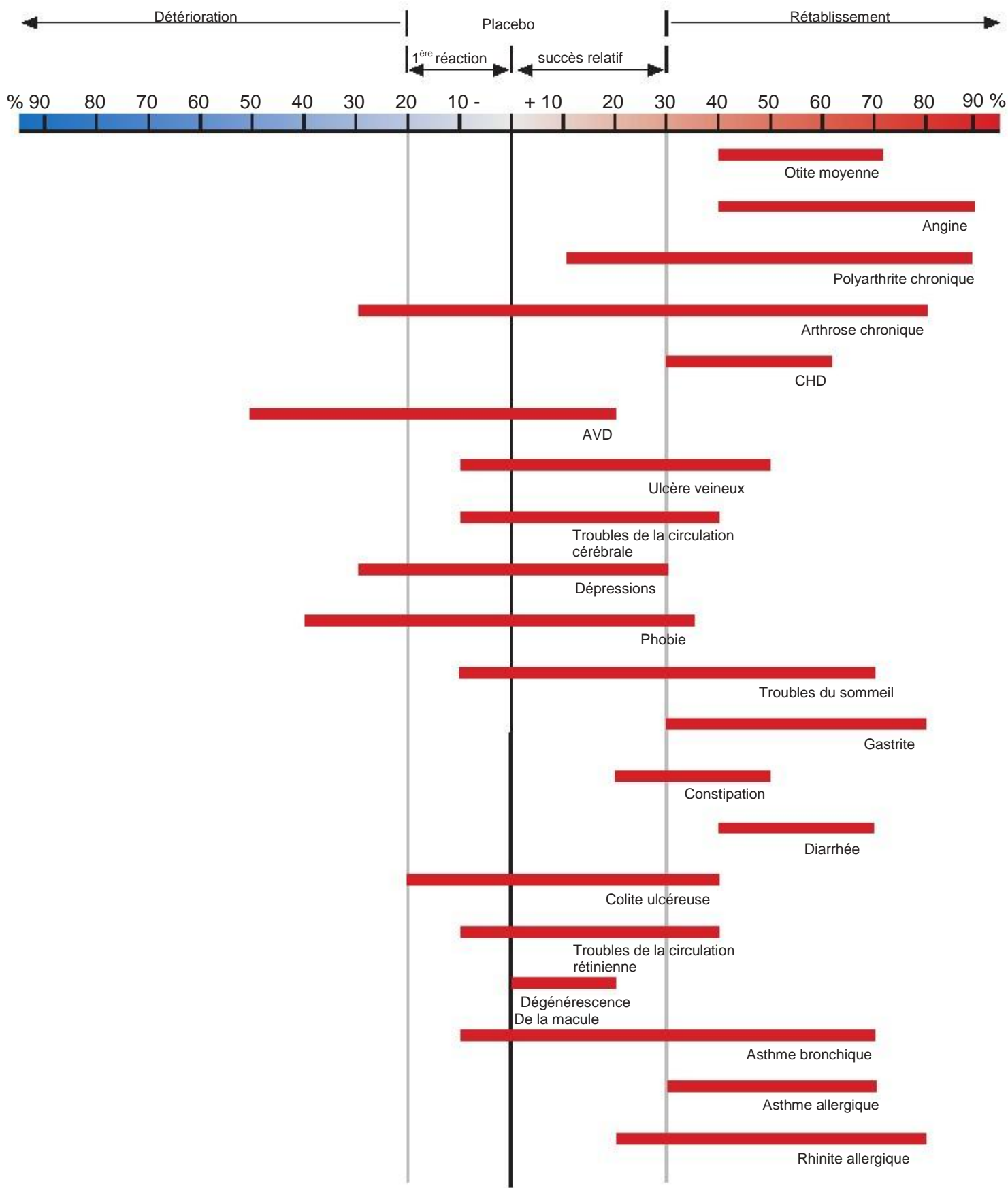
Résultats thérapeutiques (Partie 1)

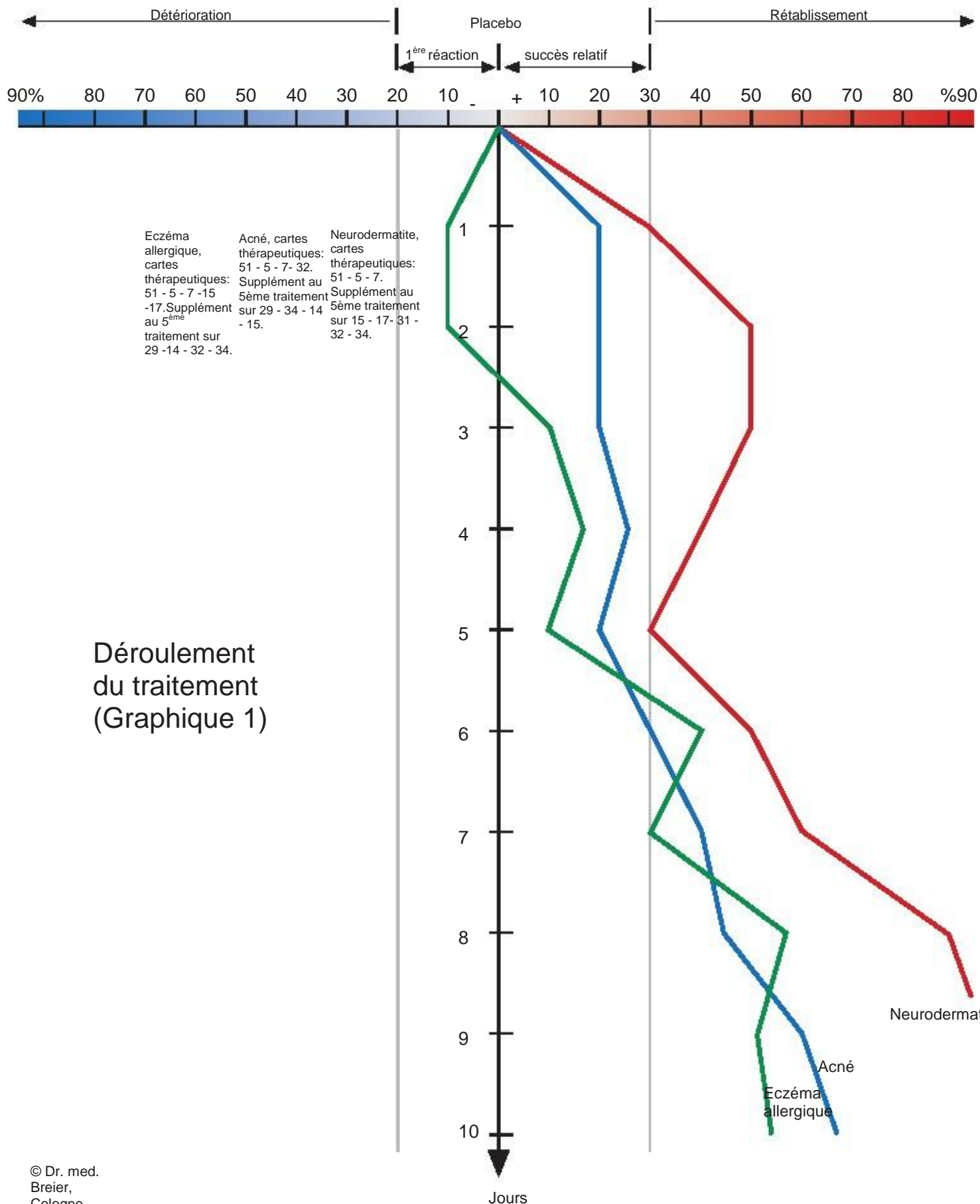
© Dr. med. Breier, Cologne, Octobre 1993



Résultats thérapeutiques (Partie 2)

© Dr. med. Breier, Cologne, Octobre 1993



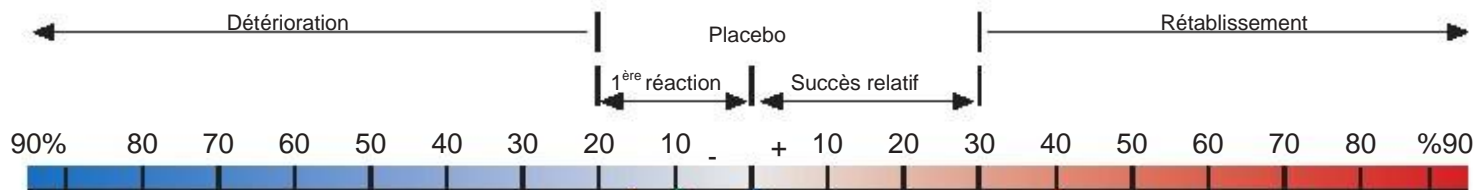


Eczéma allergique, cartes thérapeutiques: 51 - 5 - 7 -15 -17. Supplément au 5^{ème} traitement sur 29 -14 - 32 - 34.

Acné, cartes thérapeutiques: 51 - 5 - 7- 32. Supplément au 5ème traitement sur 29 - 34 - 14 - 15.

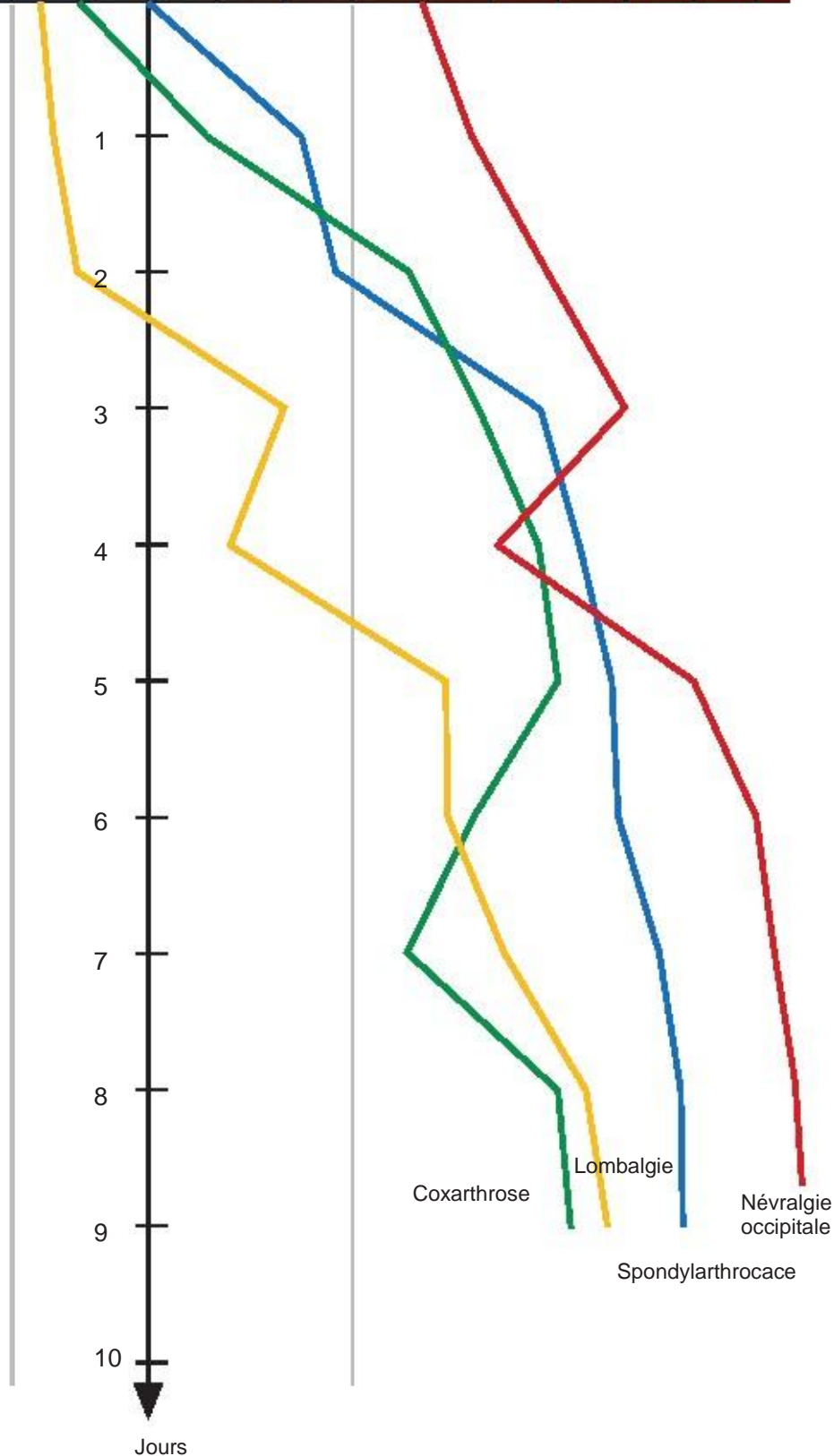
Neurodermatite, cartes thérapeutiques: 51 - 5 - 7. Supplément au 5ème traitement sur 15 - 17- 31 - 32 - 34.

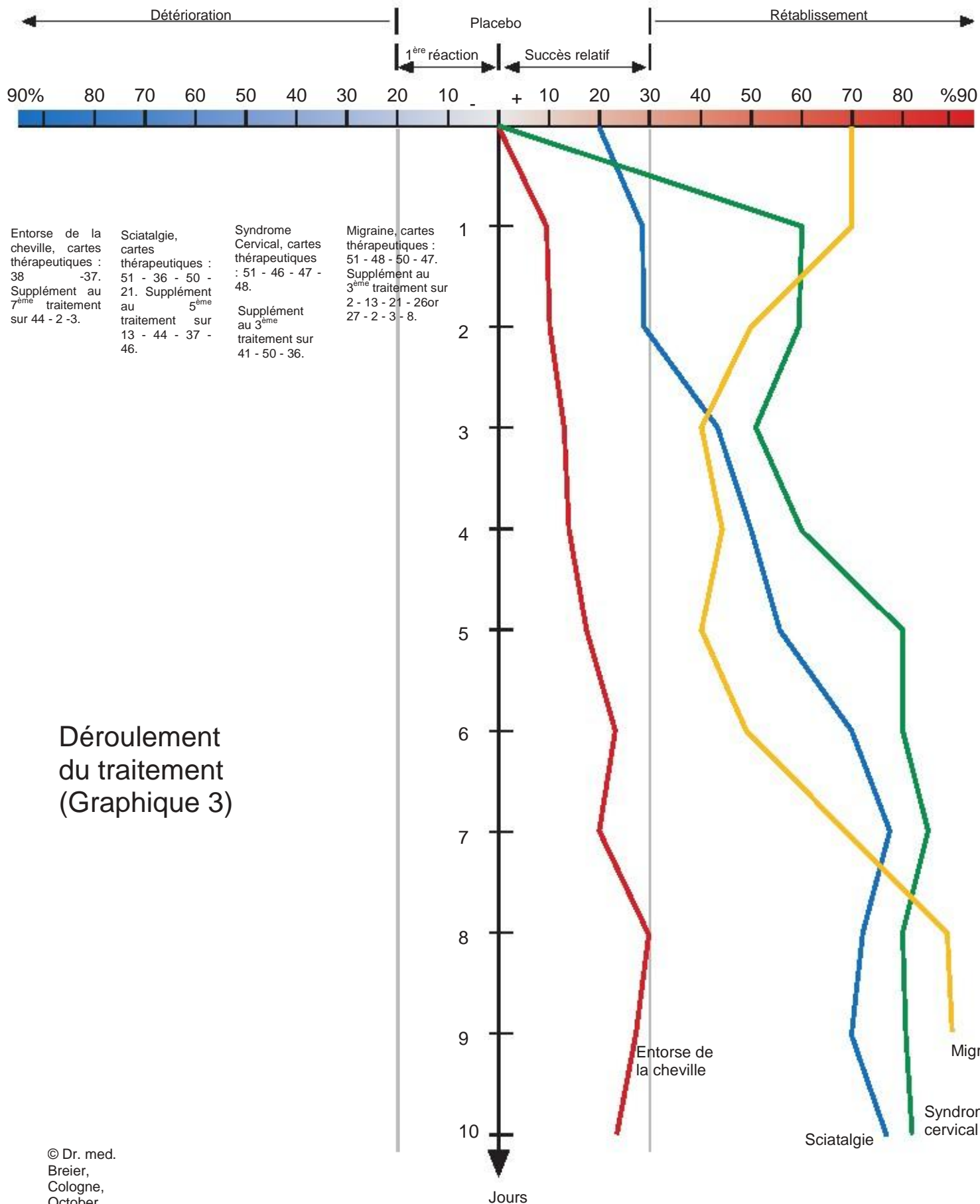
Déroulement du traitement (Graphique 1)



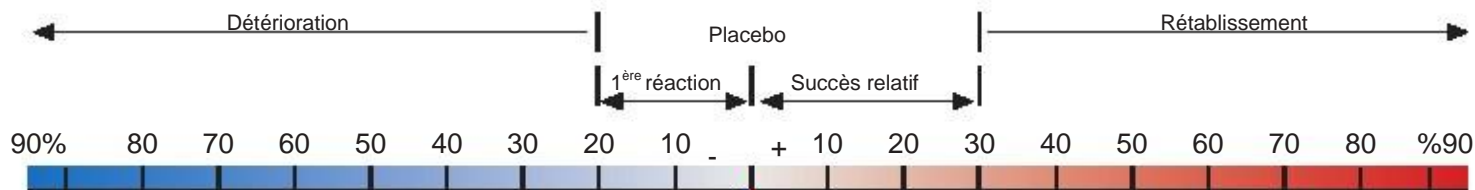
Coxarthrose, cartes thérapeutiques : 51 - 44 - 37 - 46. Supplément au 7^{ème} traitement sur 50 - 15 - 5.
 Lombalgie, cartes thérapeutiques : 51 - 36 - 44 - 37. Supplément au 7^{ème} traitement sur 21 - 50 - 48 - 13.
 Spondylarthroce, cartes thérapeutiques : 51 - 36 - 50. Supplément au 3^{ème} traitement sur 46 - 21 - 13 - 2.
 Névralgie occipitale, cartes thérapeutiques : 51 - 47 - 48. Supplément du 4^{ème} traitement au 1 - 13 - 21 - 46.

Déroulement du traitement (Graphique 2)





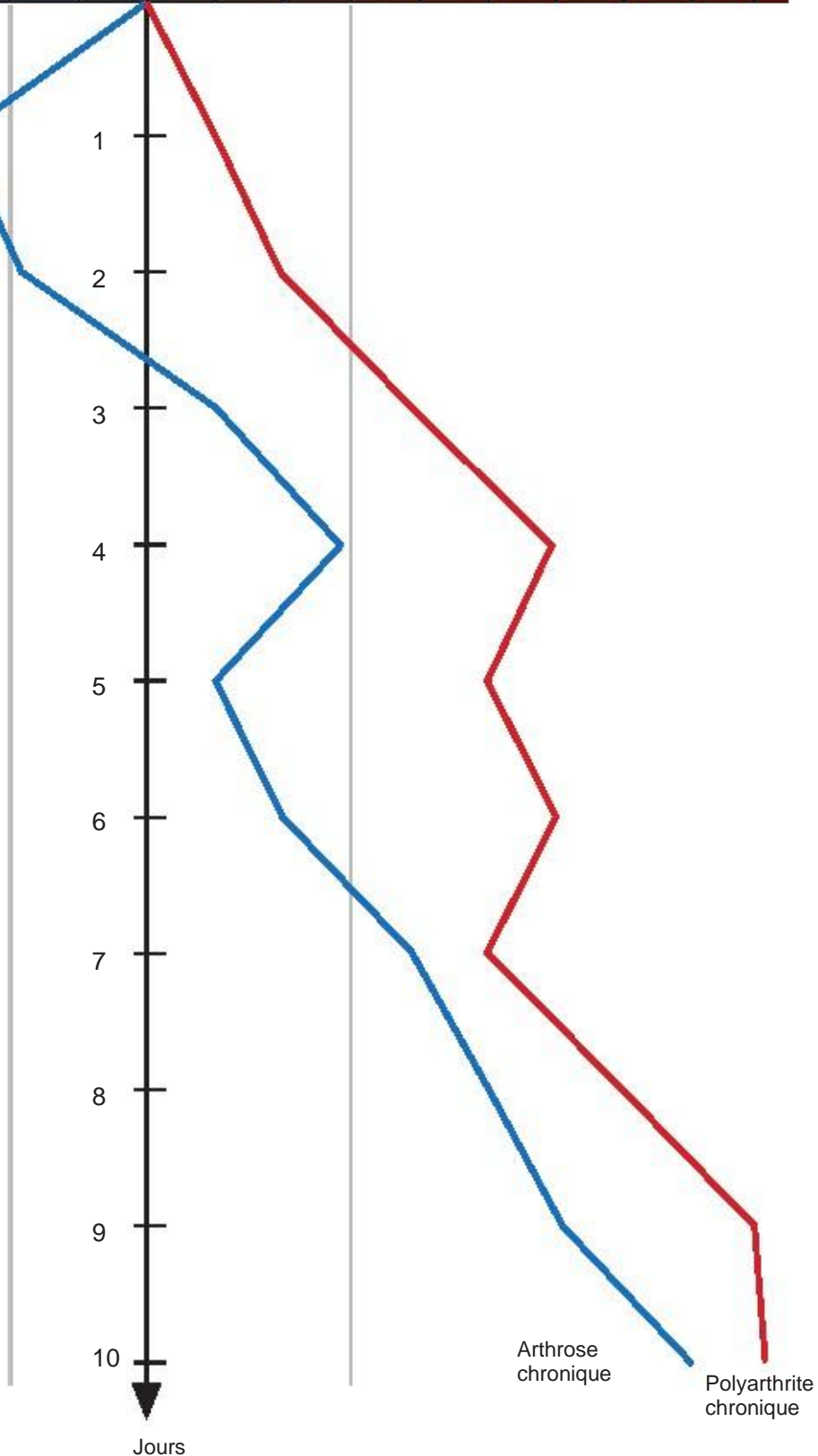
Déroulement du traitement (Graphique 3)

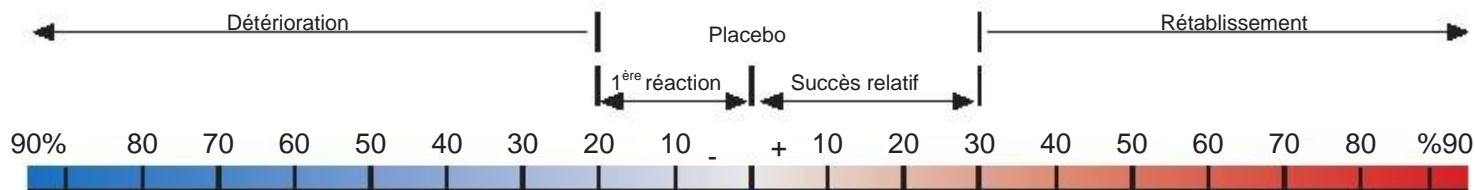


Arthrose chronique, cartes thérapeutiques : 51 - 45 - 37 - 34. Supplément au 5^{ème} traitement sur 15 - 17 - 36 - 21 - 5.

Polyarthrite chronique cP., cartes thérapeutiques : 51 - 50 - 34 - 21. Supplément au 5^{ème} traitement sur 43 - 42 - 45 - 44 - 37. Supplément au 7^{ème} traitement sur 5 - 15 - 17 - 34 - 31 - 30 - 32 - 20.

Déroulement du traitement (Graphique 5)

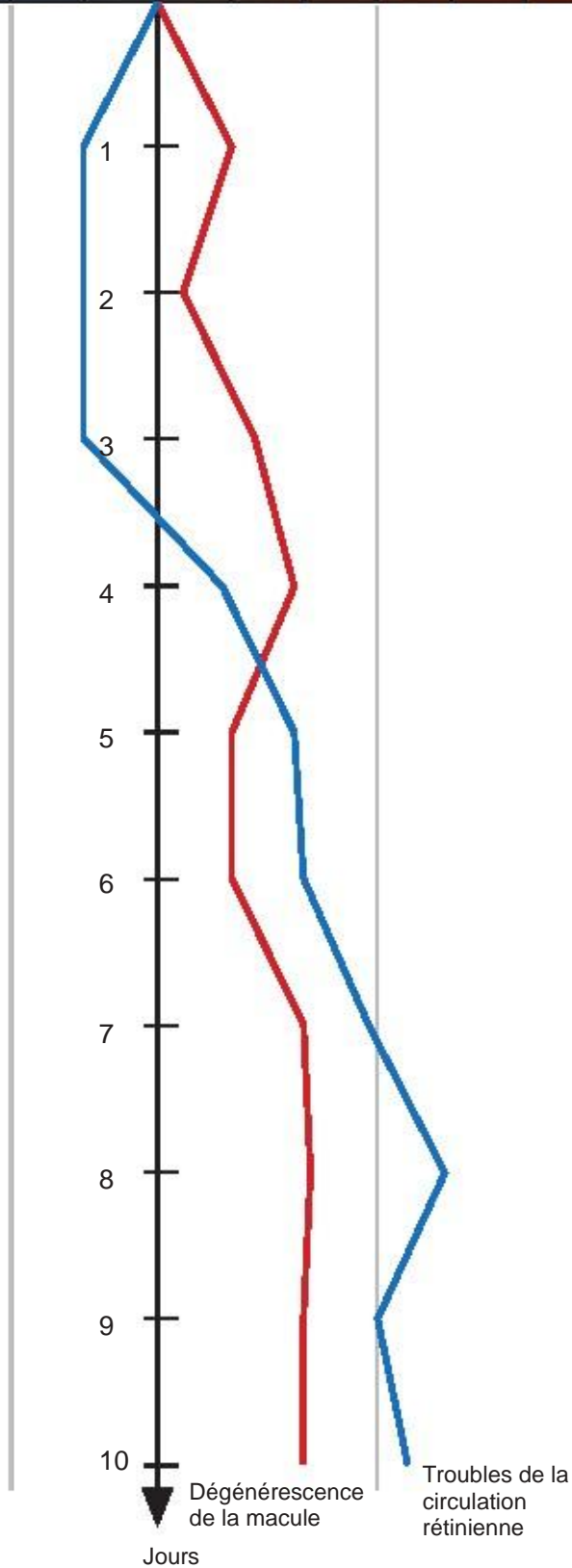


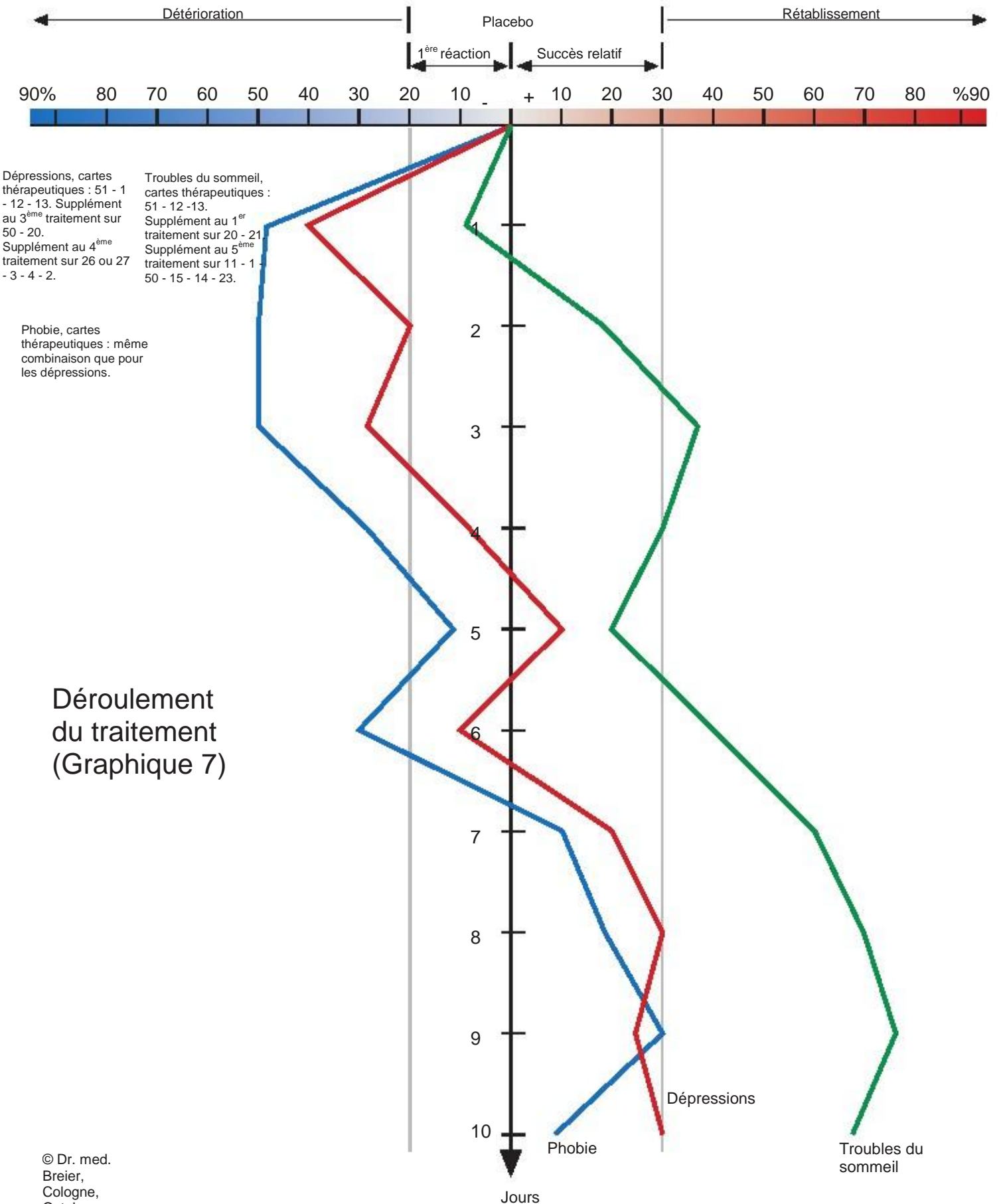


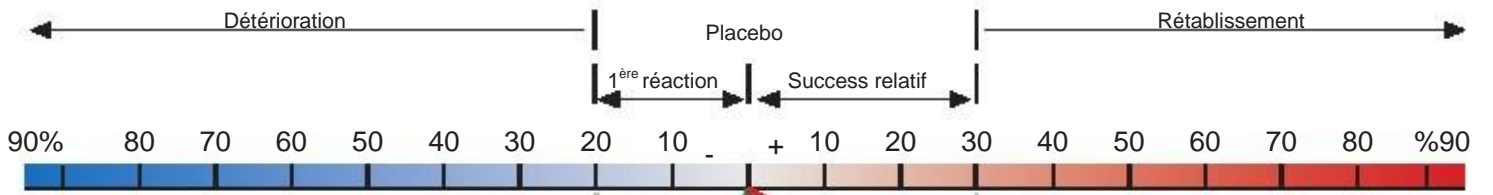
Troubles de la circulation rétinienne, cartes thérapeutiques : 51 - 11 - 5. Supplément au 3^{ème} traitement sur 3 - 4 - 12 - 14.

Processus dégénératif de la macule, Même combinaison de cartes thérapeutiques que ci-dessus.

Déroulement du traitement (Graphique 6)





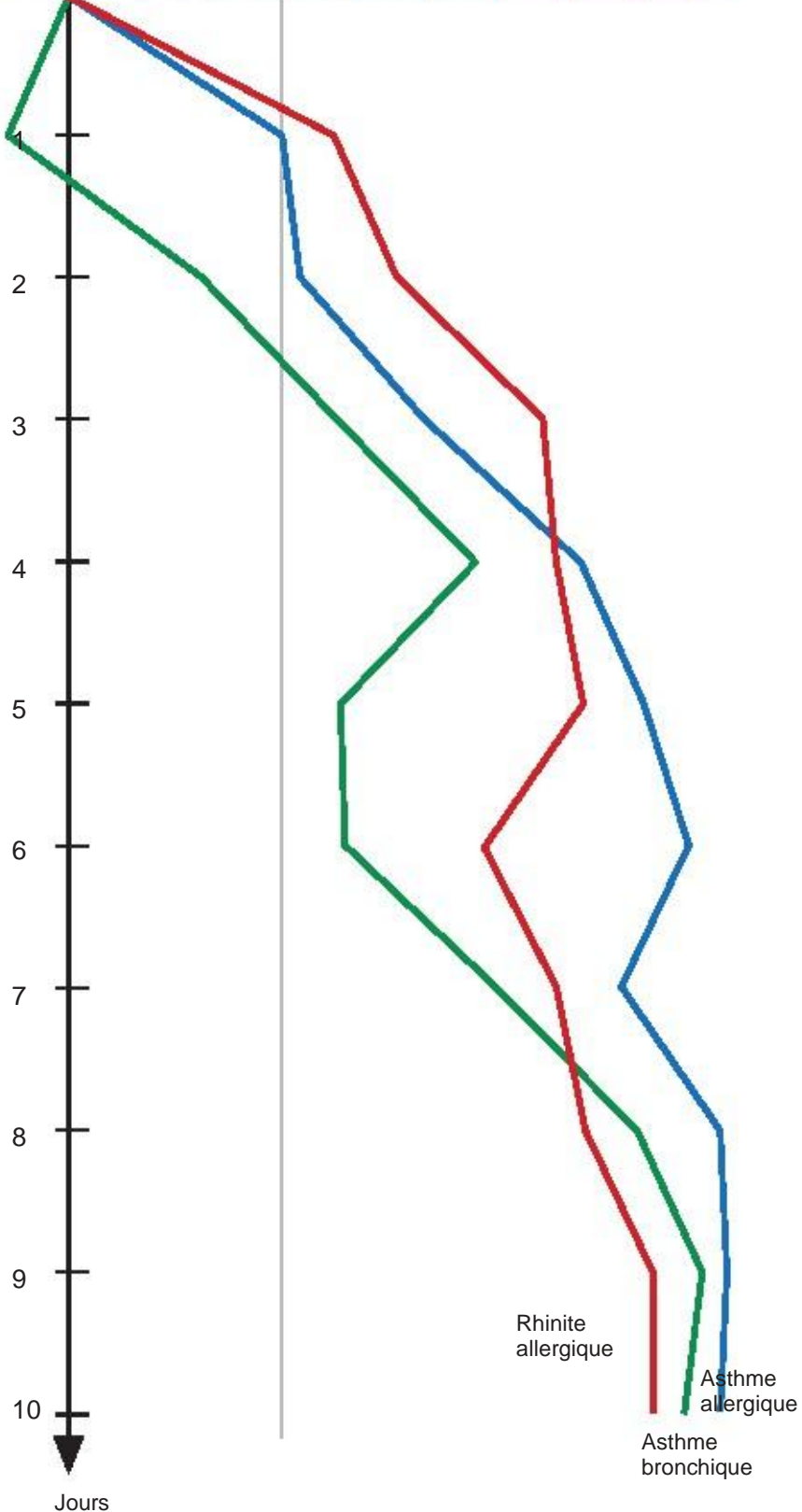


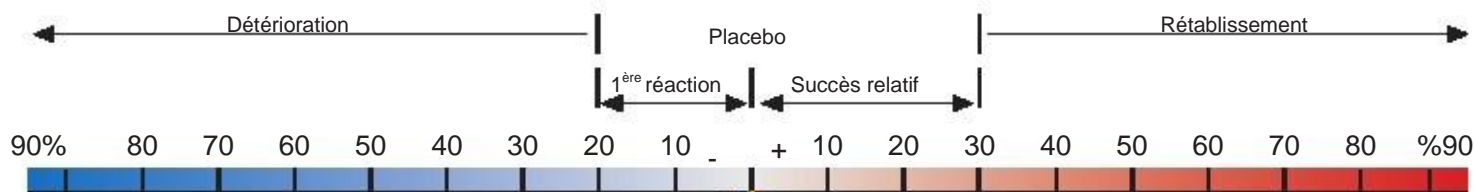
Rhinite allergique, cartes thérapeutiques : 51 - 10. Supplément au 2nd traitement sur 13-14. Supplément au 6^{ème} traitement sur 20 - 34 - 15 -17 - 19.

Asthme bronchique, cartes thérapeutiques: 51 -19. Supplément au 1^{er} traitement sur 20 - 34 - 12. Supplément au 5^{ème} traitement sur 10 - 17 - 32. Supplément au 6^{ème} traitement sur 46 - 23 - 39 - 35. Supplément au 8^{ème} traitement sur 16 - 30.

Asthme allergique, cartes thérapeutiques : 51 - 19. Supplément au 2nd traitement sur 10 - 20. Supplément au 4^{ème} traitement sur - 15 - 17 - 32 - 34.

Déroulement du traitement (Graphique 8)





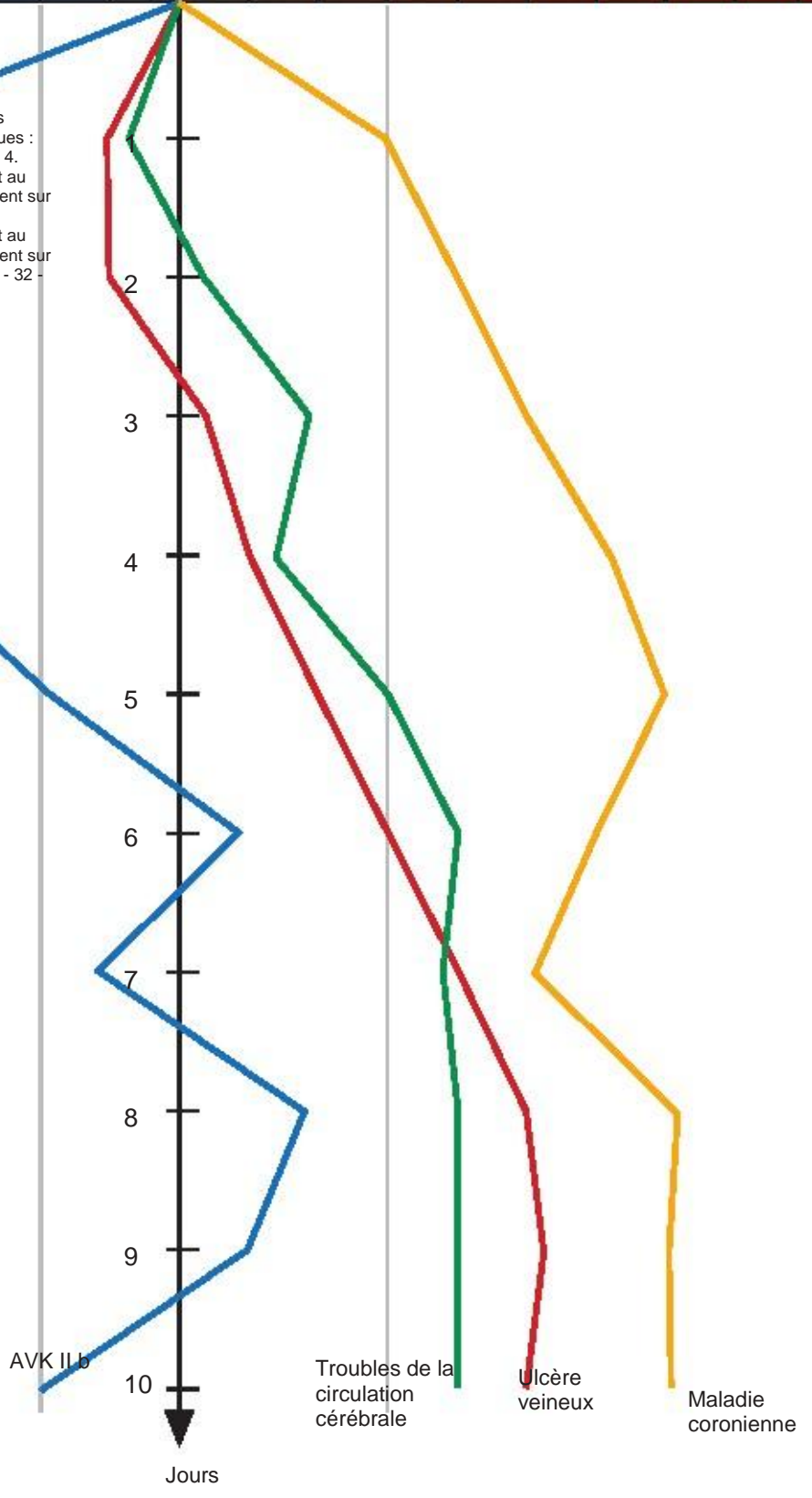
AVK, cartes thérapeutiques : 3 - 4 - 44.
 Supplément au 4^{ème} traitement sur 14 - 15.
 Supplément au 7^{ème} traitement sur 35 - 5.

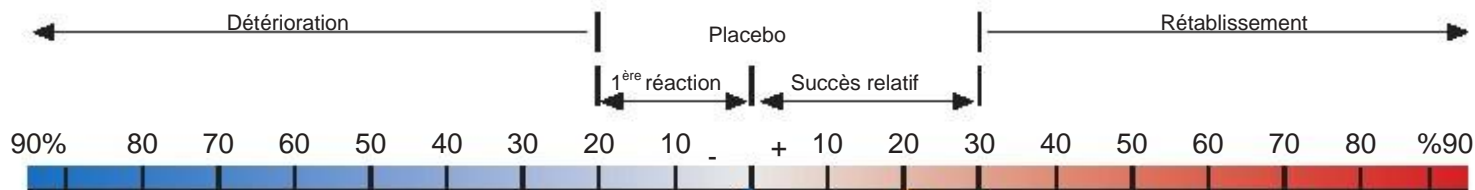
Troubles de la circulation cérébrale,, cartes thérapeutiques : 51 - 1 - 3 - 4 - 8 - 12.
 Supplément au 4^{ème} traitement sur 13 - 48 - 47.

Ulcère veineux, cartes thérapeutiques : 3 - 14 - 15 - 17 - 34. Supplément au 2^{ème} traitement sur 5 - 7 - 14 - 45.

CHD, cartes thérapeutiques : 51 - 35 - 3 - 4.
 Supplément au 5^{ème} traitement sur 39 - 46
 Supplément au 7^{ème} traitement sur 23 - 16 - 30 - 32 - 50

Déroulement du traitement (Graphique 9)





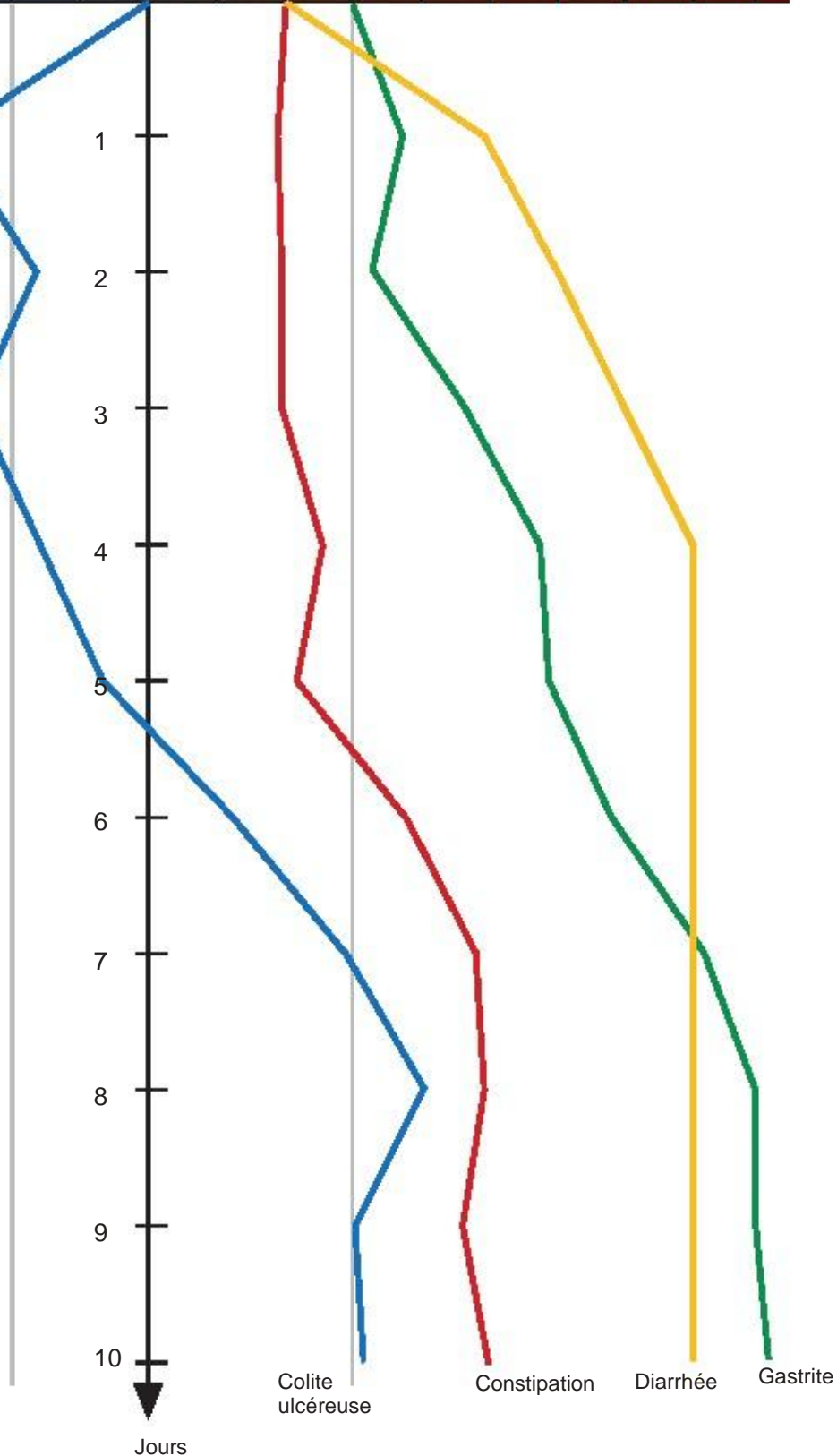
Colite ulcéreuse, cartes thérapeutiques : 51 - 32. Supplément au 3^{ème} traitement sur 31 - 30. Supplément au 5^{ème} traitement sur 5 - 2 - 16. Supplément au 9^{ème} traitement sur 14 - 15.

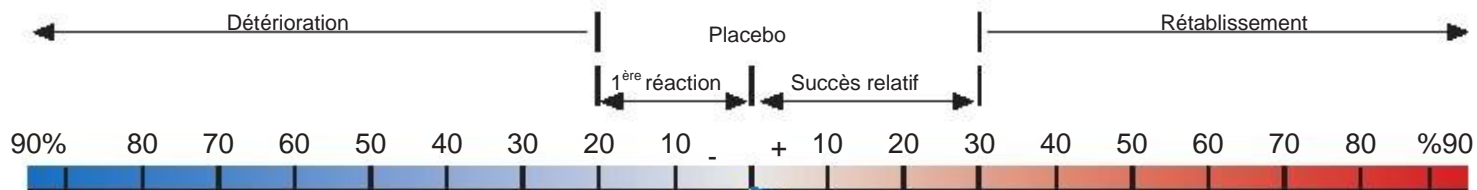
Constipation, cartes thérapeutiques : 51 - 32. Supplément au 3^{ème} traitement sur 33 - 31 - 30. Supplément au 5^{ème} traitement sur 15 - 17 - 50.

Diarrhée, cartes thérapeutiques : 51 - 32. Supplément au 2^{ème} traitement sur 31 - 30 - 29 - 16 - 5 - 17.

Gastrite, cartes thérapeutiques : 51 - 29. Supplément au 2^{ème} traitement sur 30 - 31. Supplément au 5^{ème} traitement sur 23 - 18 - 2.

Déroulement du traitement (Graphique 10)



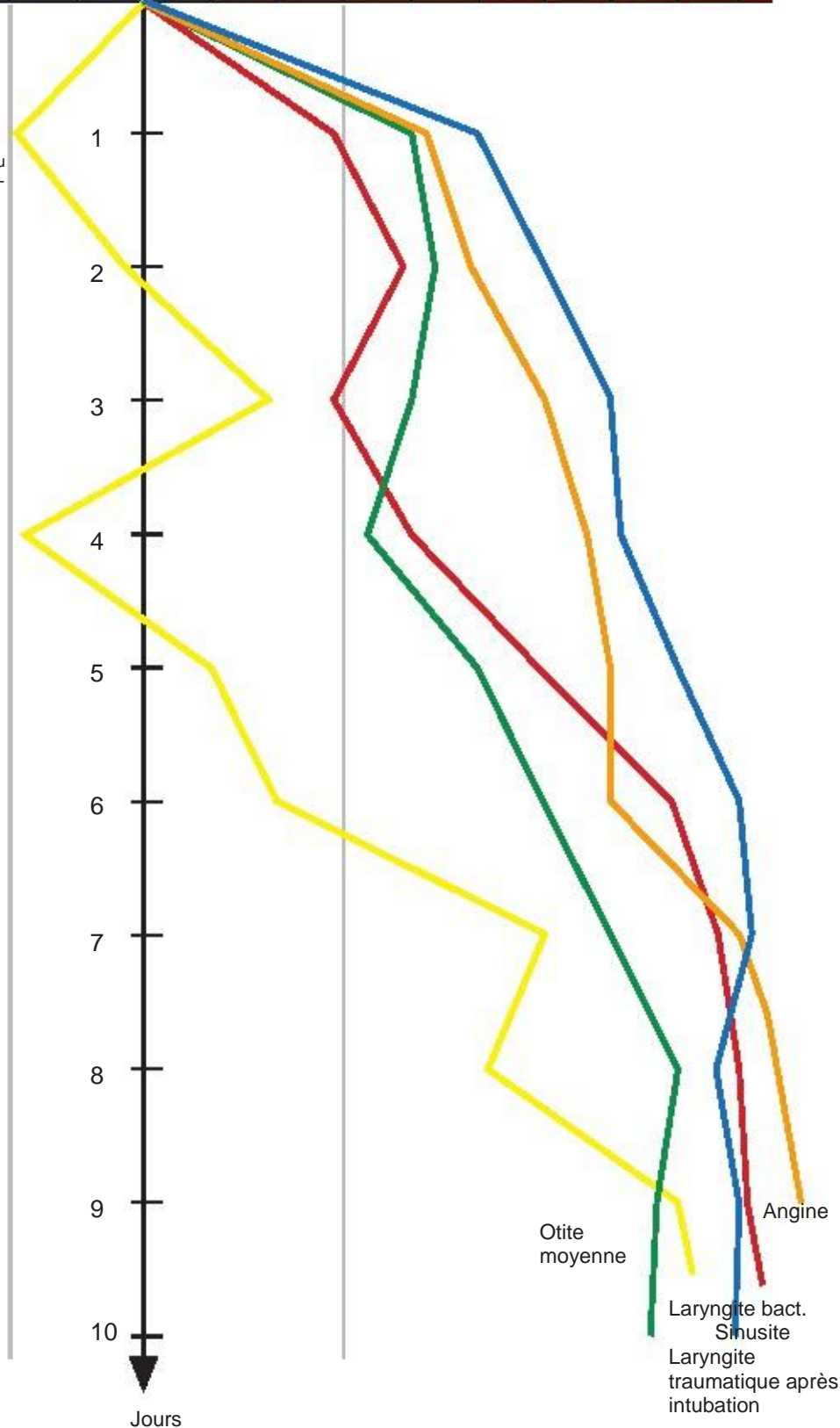


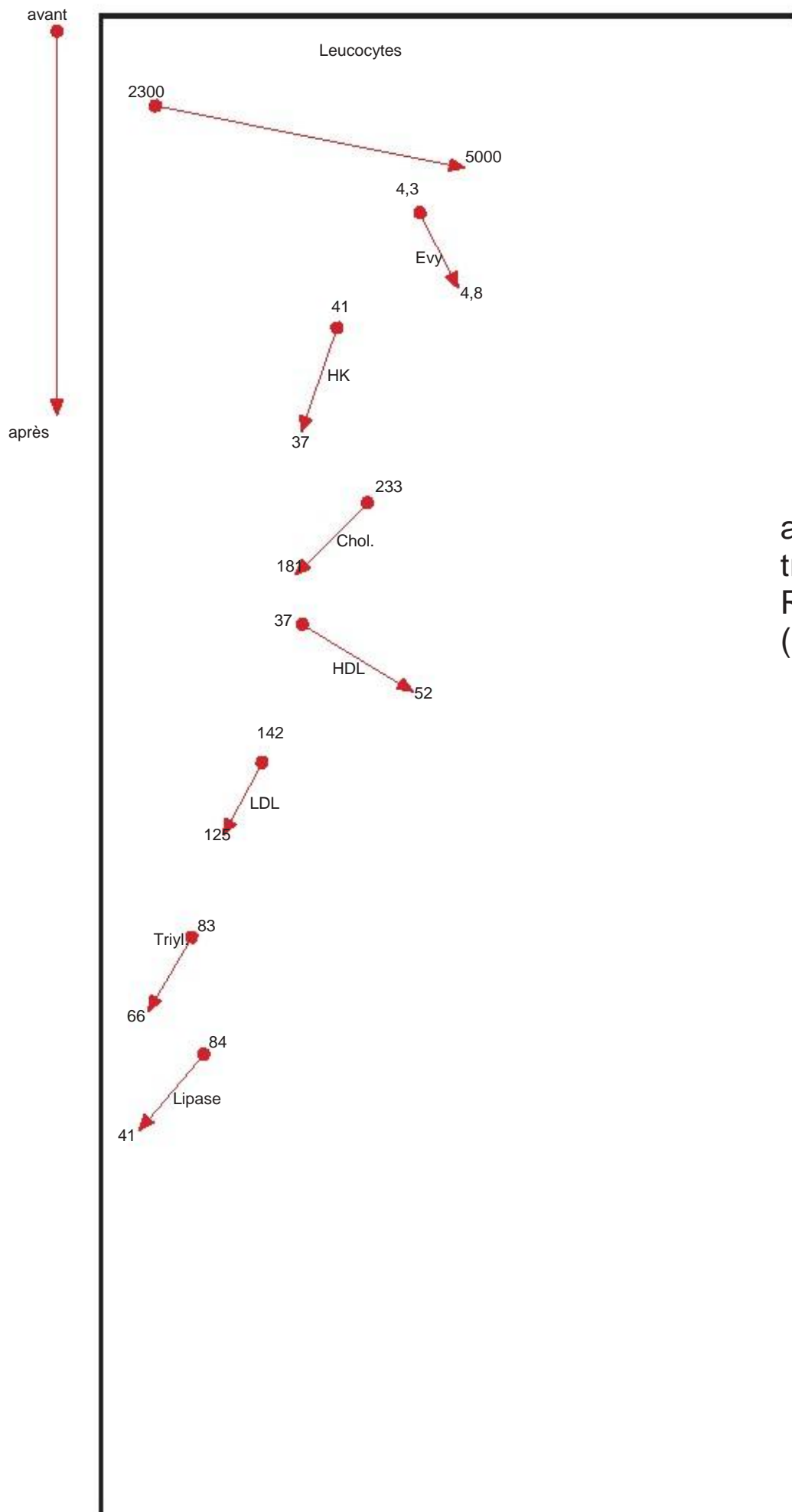
Otite moyenne, cartes thérapeutiques : 51 - 8. Supplément au 4^{ème} traitement sur 14 - 10 - 13 - 3 - 4 - 48.

Laryngite, cartes thérapeutiques : 9 - 14. Supplément au 3^{ème} traitement sur 5 - 3 - 4 - 15.

Angine, cartes thérapeutiques : 51 - 14. Supplément au 1^{er} traitement sur 9 - 10 - 47 - 15 - 17 - 34 - 5.

Déroulement du traitement (Graphique 11)





Etat immunitaire avant et après le traitement par Rayocomp (Graphique 1)

avant

201000 Thrombocytes

245000

650

Lymphocytes 1140

220 Monocytes

après

350

3,4

Granulocytes

2,9

530

T-Ly

850

30

B-Ly

110

70

Lymphocytes actifs 110

330

T4

550

240

T8

470

60

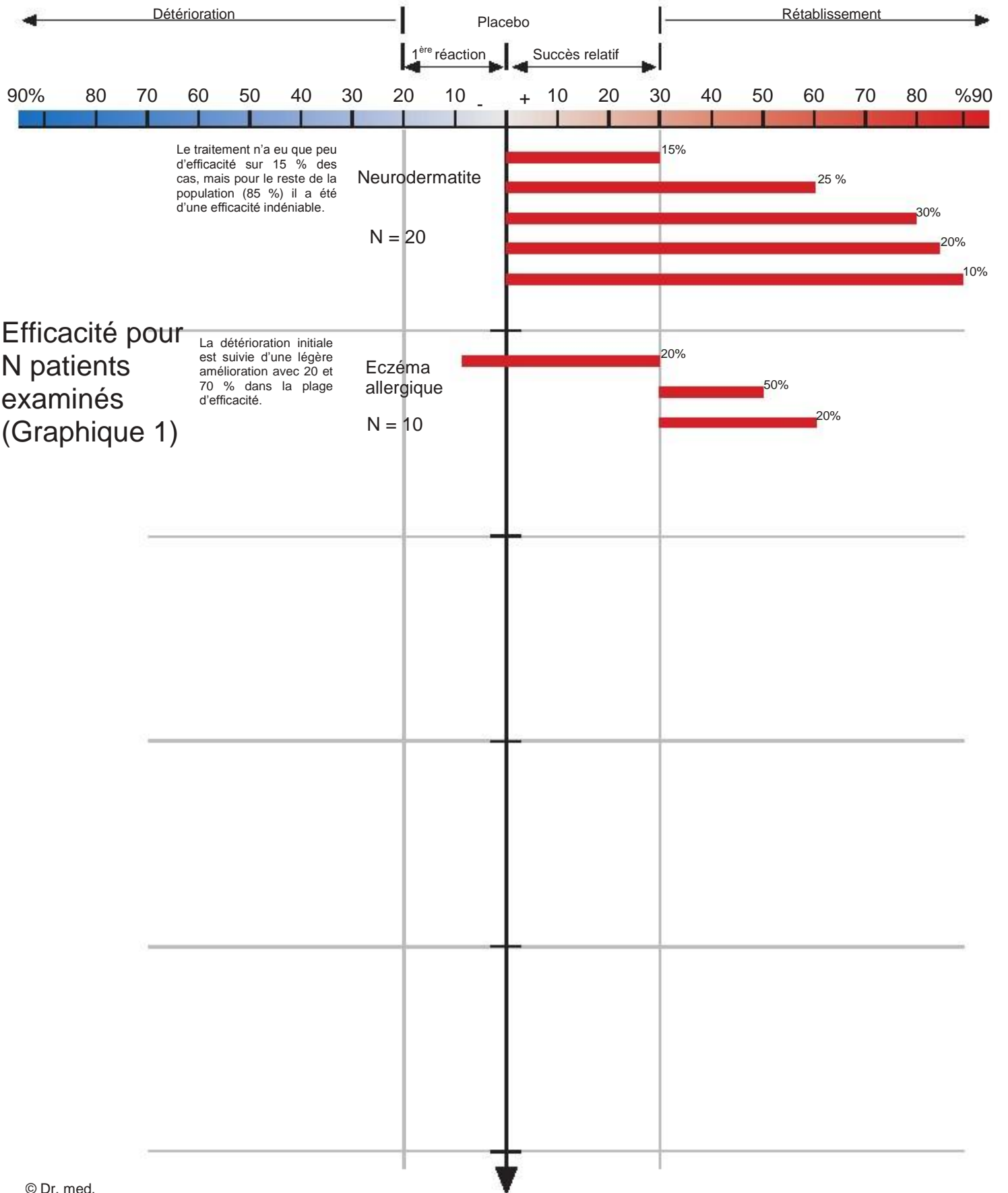
Lymphocytes NK 130

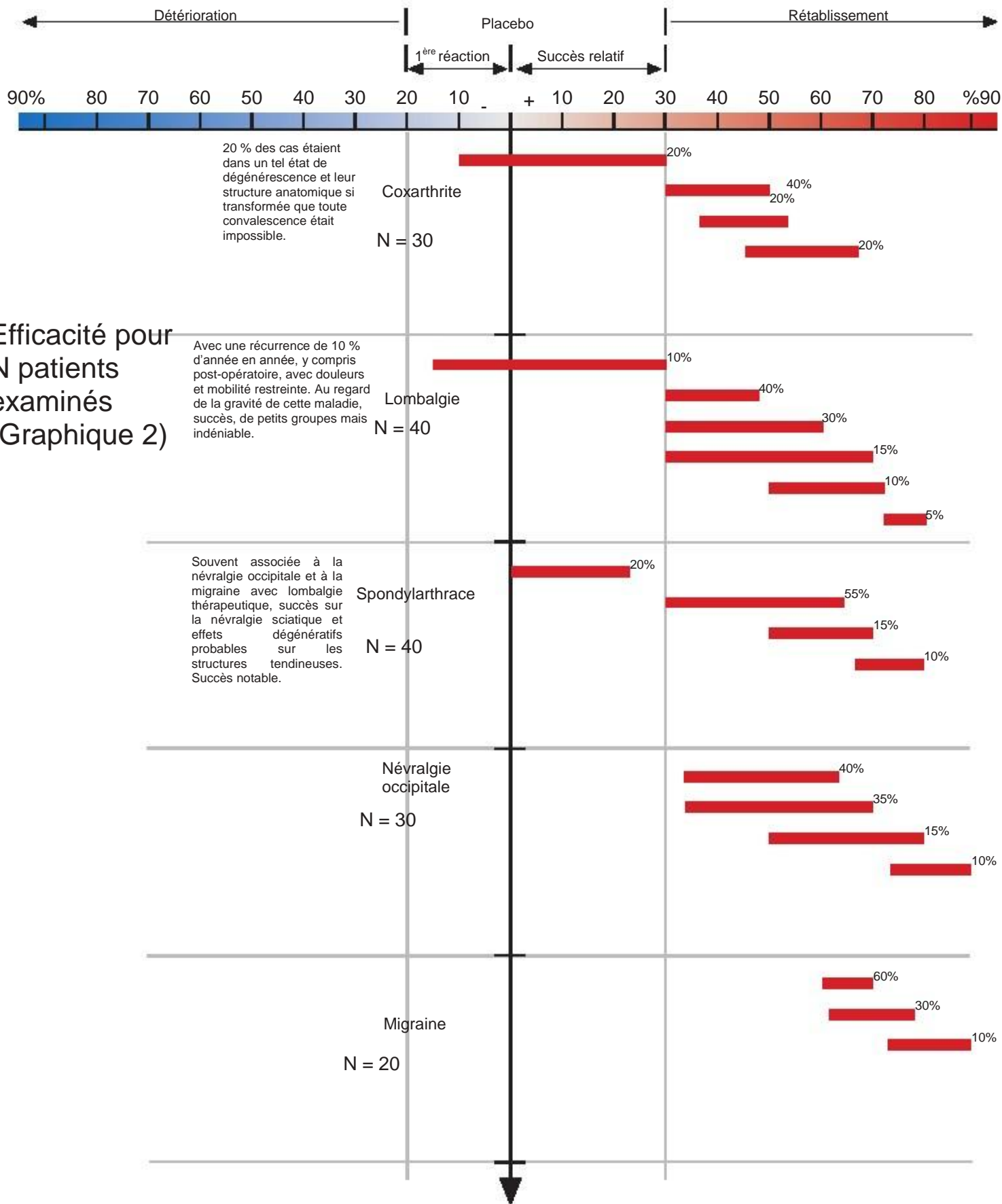
30

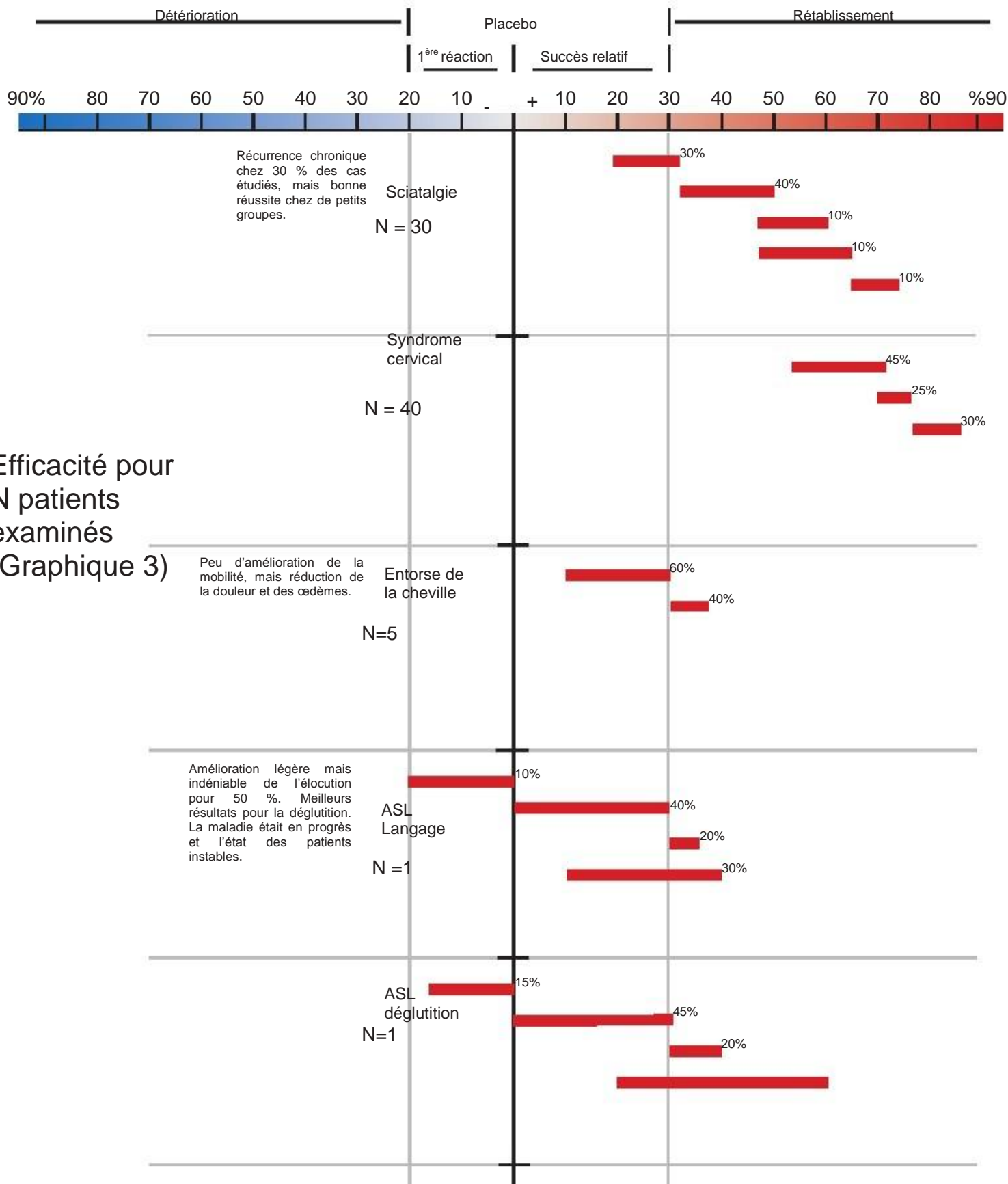
Thymocytes T 70

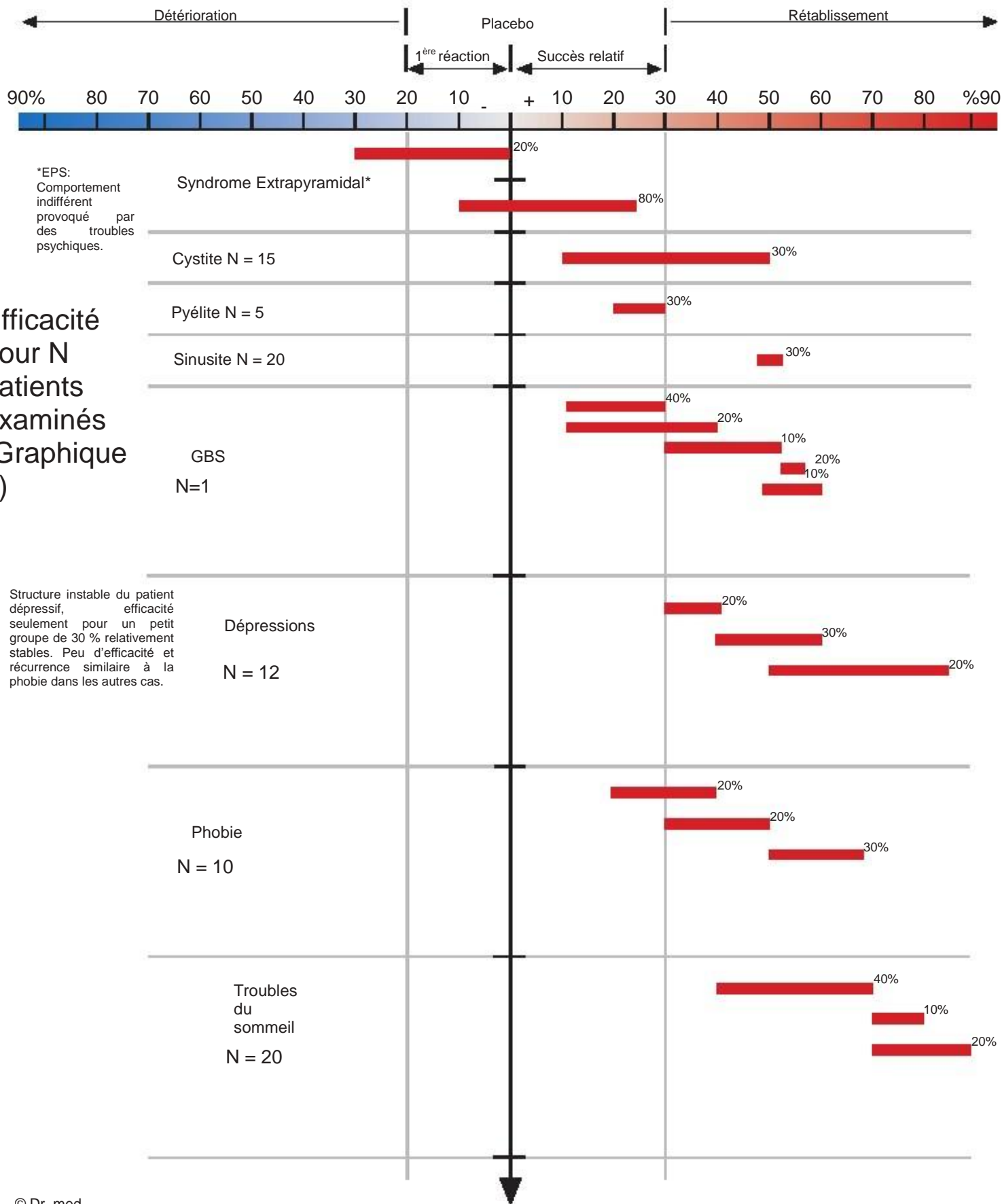
Voici les mesures de la sous-population de lymphocytes avant et après les 10 traitements avec le Rayocomp. Récurrence de l'épithélioma après lobectomie. Etat global excellent. Pas de douleur post-opératoire, capacité vitale. NAD. Augmentation significative des lymphocytes de 330 à 550, des lymphocytes T8 de 240 à 470, des lymphocytes NK de 60 à 130 et des lymphocytes T cytotoxiques nécessaires à la réponse immunitaire de 30 à 70. Ces quelques chiffres sont utiles uniquement à l'observation. D'autres patients participent à l'étude de cette thérapie, toutefois sans résultats mesurables jusqu'à présent.

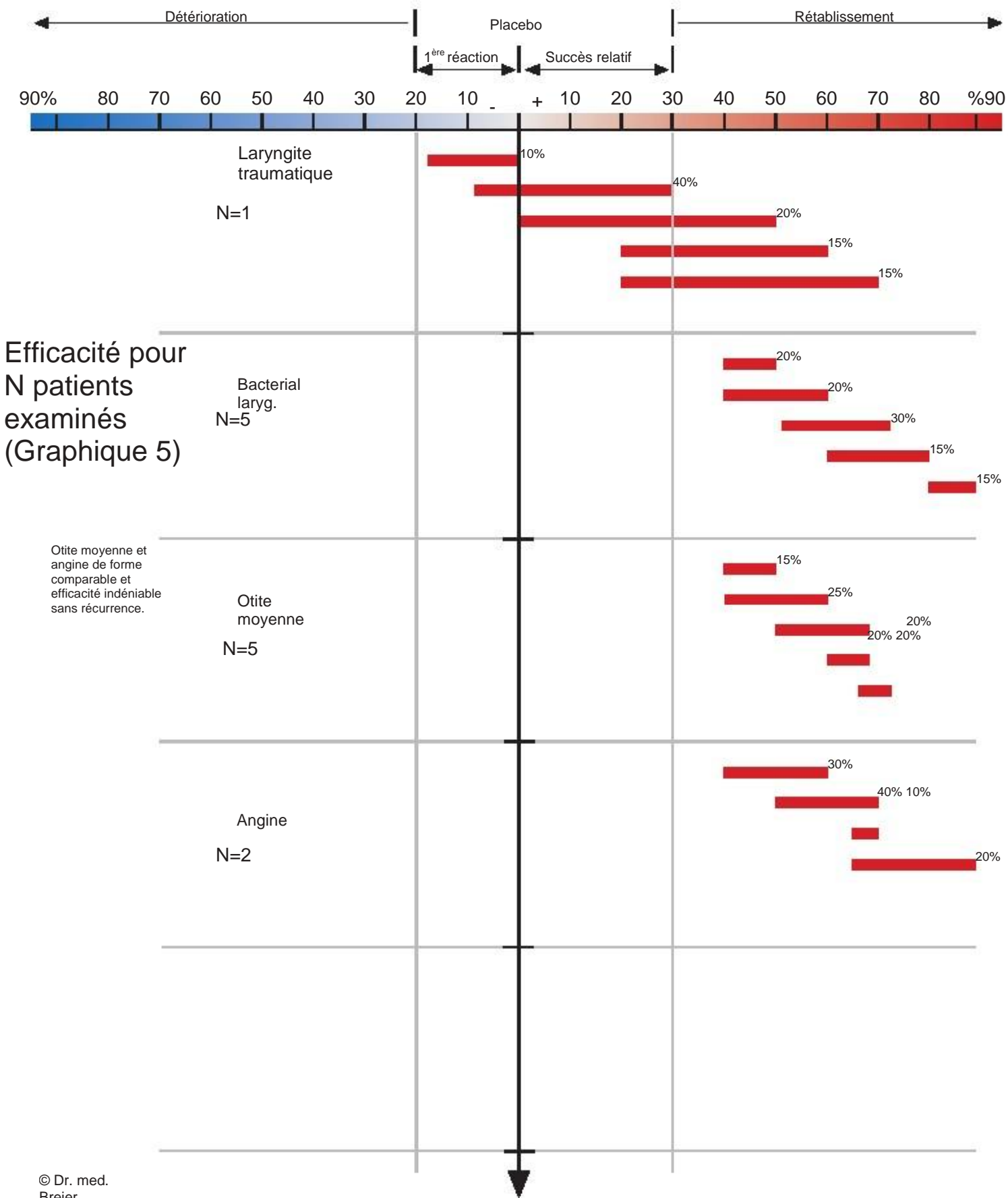
Etat immunitaire avant et après le traitement par Rayocomp (Graphique 2)

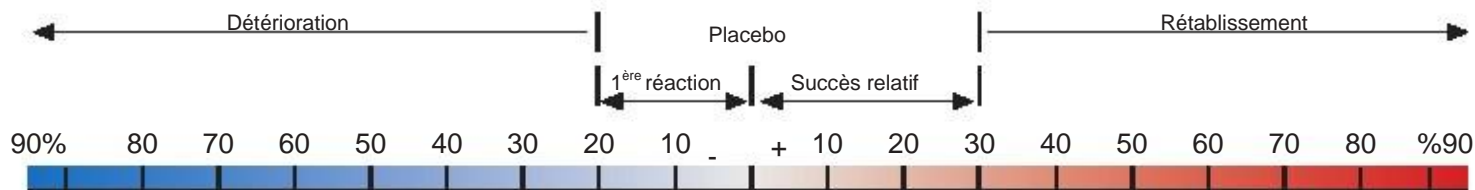






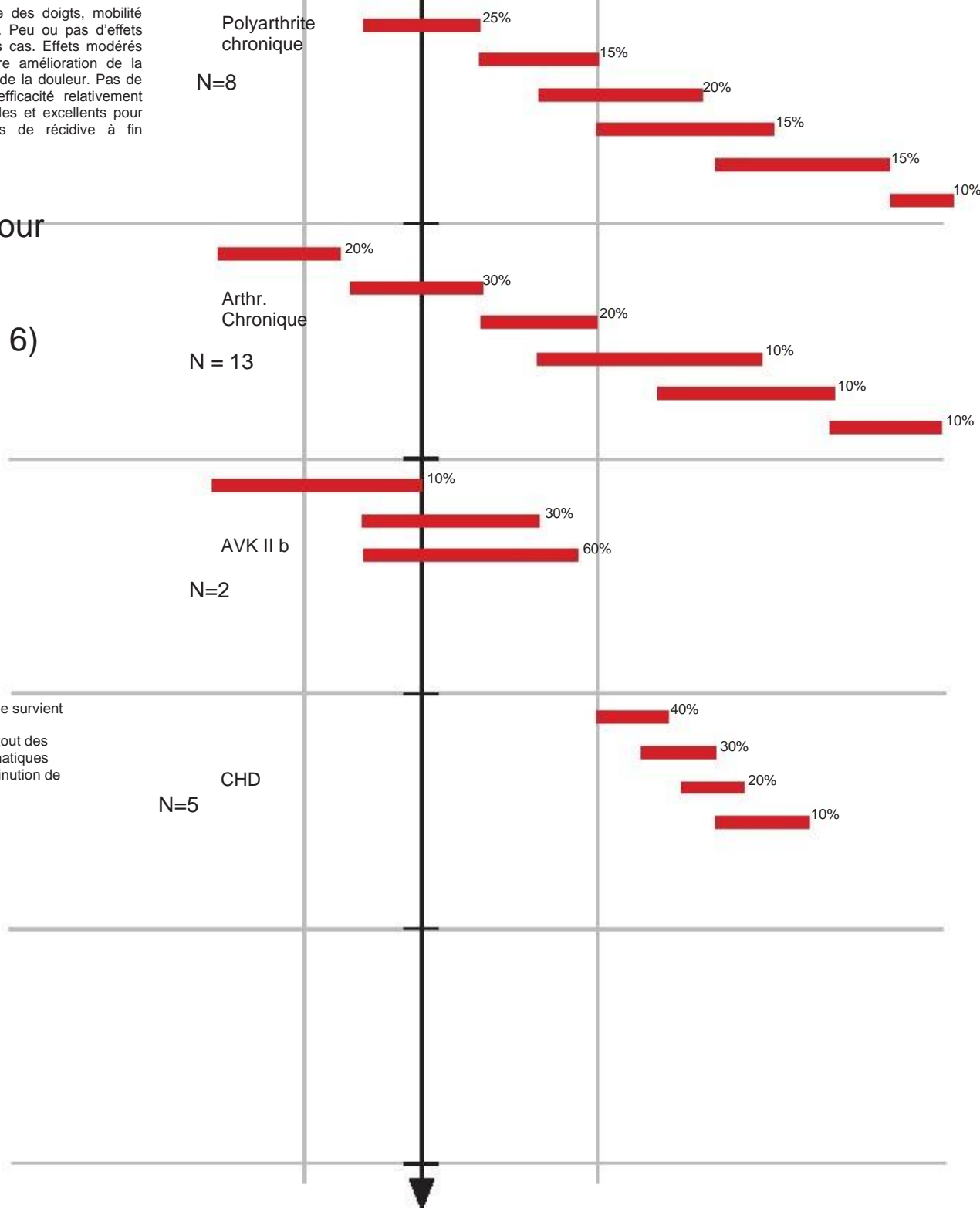




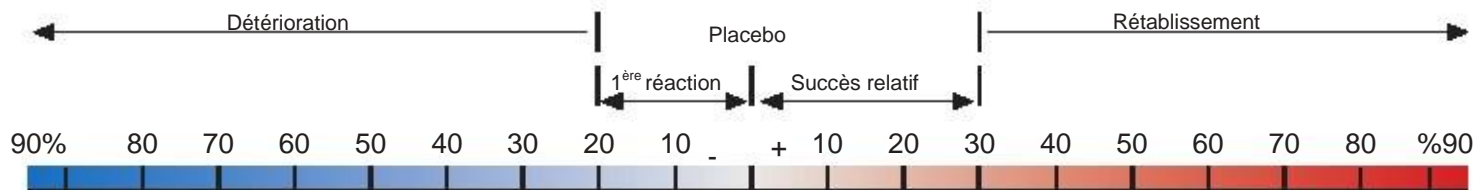


Forte dégénérescence des doigts, mobilité restreinte et douleurs. Peu ou pas d'effets sur environ 40 % des cas. Effets modérés sur 35 % avec légère amélioration de la mobilité et diminution de la douleur. Pas de récurrence. Durée d'efficacité relativement stable. Résultats stables et excellents pour 25 % des cas. Pas de récurrence à fin novembre 1993.

Efficacité pour N patients examinés (Graphique 6)

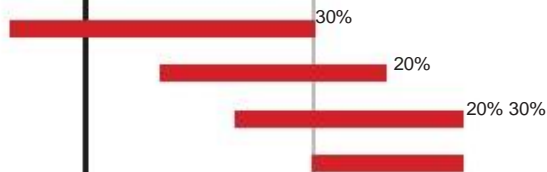


L'insuffisance cardiaque survient souvent avec un cœur décompensé ; malgré tout des améliorations symptomatiques indéniables et une diminution de la dyspnée.



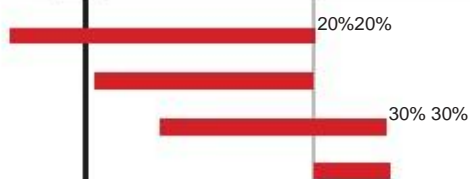
Maladies chroniques du système sanguine avec résurgences répétées. Indifférent pour 30 % des patients. Légère réduction de l'ulcère sans guérison complète dans 20 % des cas. Rétablissement satisfaisant pour 50 % des patients. Pas de récurrence.

Ulcère veineux
N=5

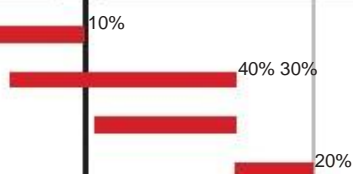


Dégénérescence vasculaire. Légères améliorations symptomatiques possibles pour 20% des cas.

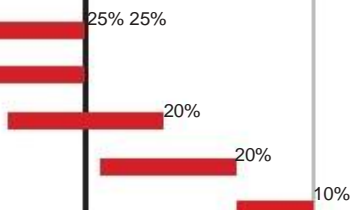
Troubles de la circulation cérébrale
N = 15



Dépressions
N = 12



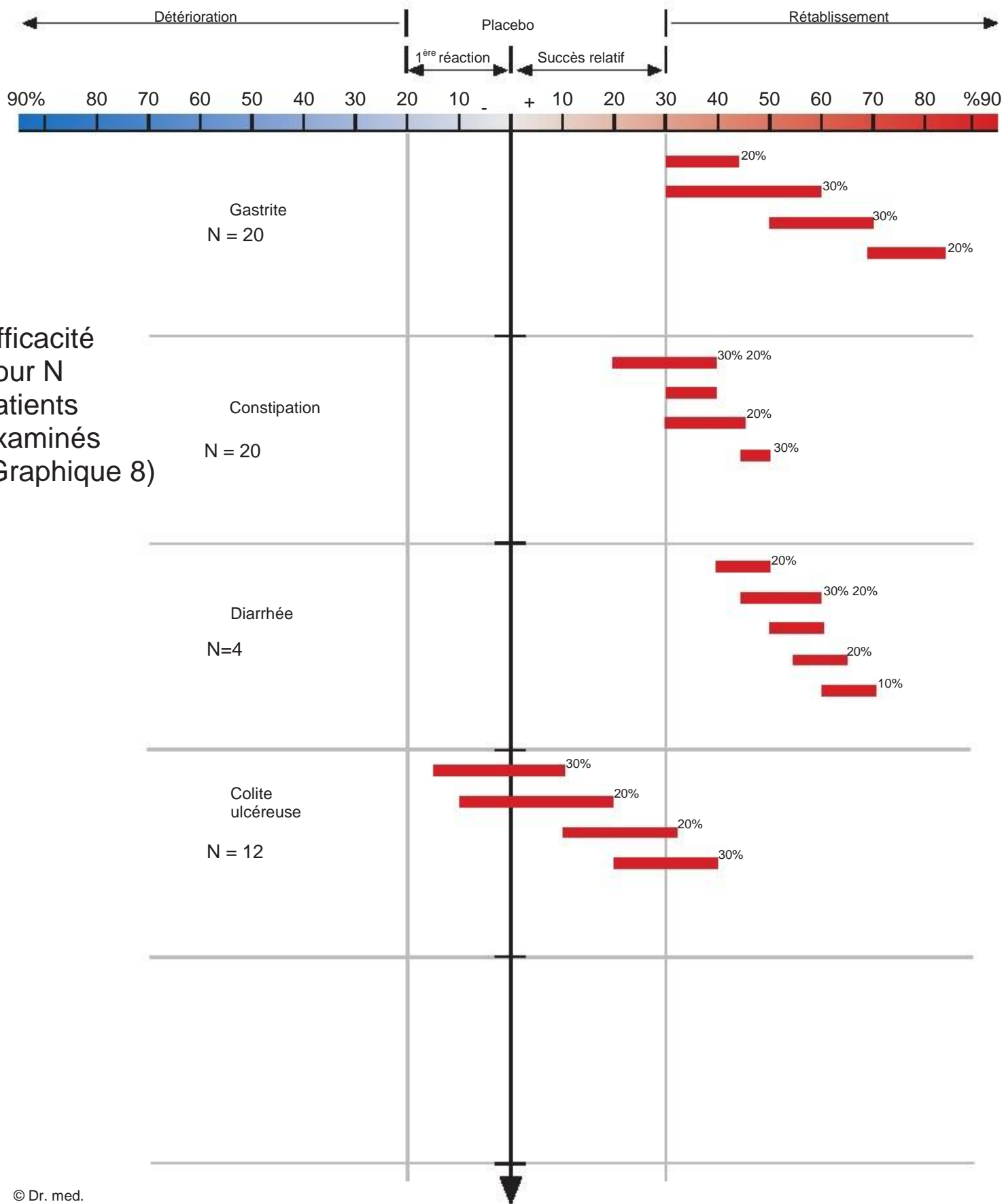
Phobie
N = 10



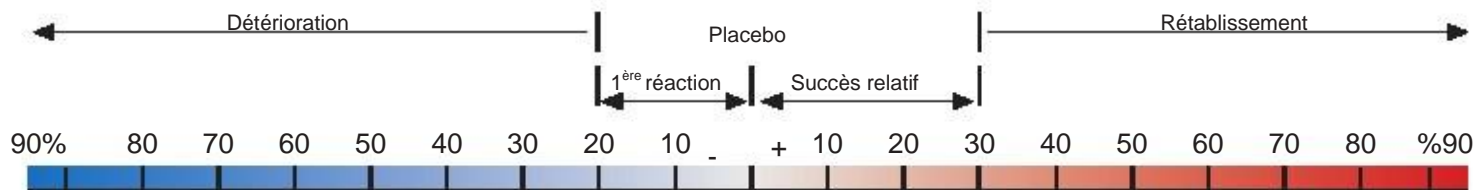
Troubles du sommeil
N = 20



Efficacité pour N patients examinés (Graphique 7)



Efficacité pour N patients examinés (Graphique 8)



Vision améliorée dans 30 % des cas (tables optométriques, myopie et presbytie).

Troubles de la circulation rétinienne
N=8



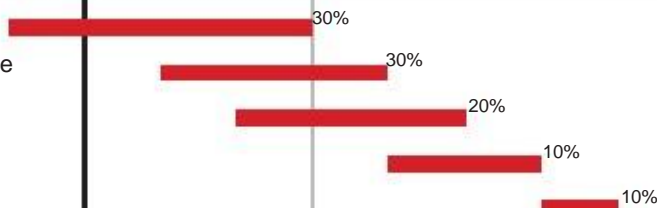
Efficacité pour N patients examinés (Graphique 9)

Dégénérescence de la macule
N=2

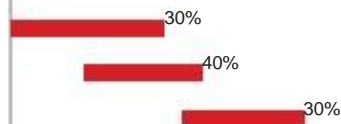


Dans 30 % des cas, dégénérescence, détérioration des voies respiratoires, faibles améliorations symptomatiques. Dans 50 % des cas, améliorations moyennes ou importantes, y compris des capacités vitales. Amélioration indéniable des symptômes et des capacités vitales dans 40 % des cas.

Asthme bronchique
N = 20



Asthme allergique
N = 10



La rhinite allergique est liée aux allergies et aux saisons. Pas d'effets évidents pour 20 % des patients. Variable dans 30 % des cas pour les mêmes raisons. Amélioration indéniable pour le reste de la population. Pas de récurrence.

Rhinite allergique
N = 22

