



Les niveaux logiques et le modèle O.P.E. en médecine générale et en gériatrie.

Par Louis LEVY
médecin généraliste.

1



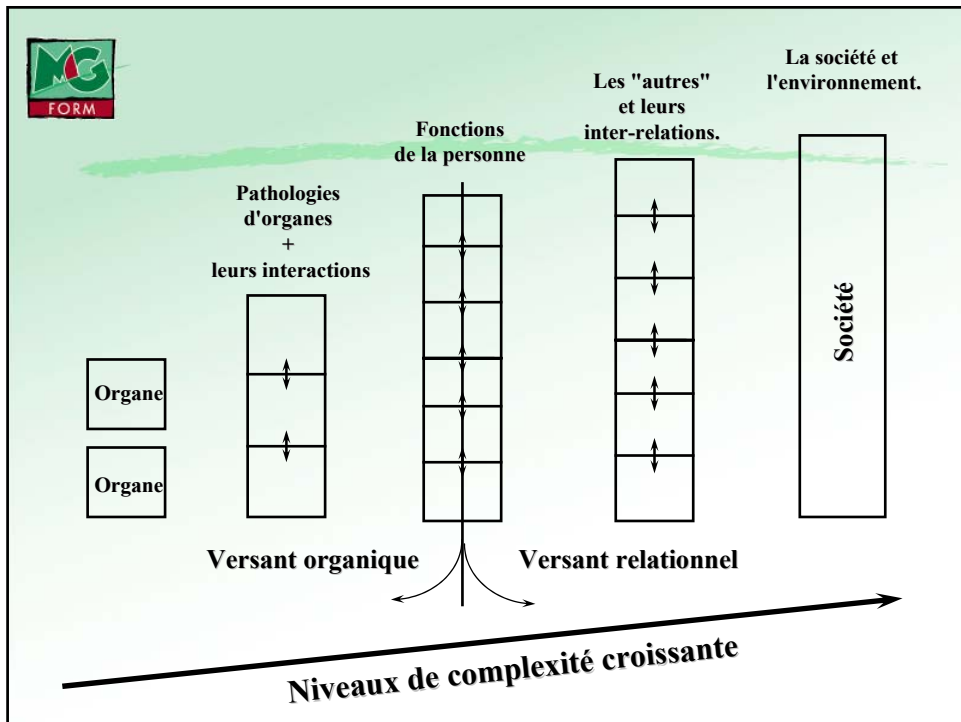
La **SANTE** n'est pas seulement l'absence de maladie
mais l'équilibre et l'harmonie
de toutes les possibilités de la personne humaine,

biologiques,
psychologiques,
sociales.

Cet équilibre exige :

- la satisfaction des **besoins fondamentaux** de l'homme
qui sont qualitativement les mêmes pour tous les êtres humains
(affectifs, sanitaires, éducatifs et sociaux)
- une **adaptation** sans cesse remise en question de l'homme
à un **environnement** en perpétuelle mutation.

O.M.S.



2

MG FORM

Le respect des niveaux logiques.

- Il faut respecter la notion **d'emboîtement** des niveaux de complexité : (les poupées russes).
- la maison est dans la rue, la rue dans la ville, la ville dans le département etc...
- l'organe est dans la personne, la personne dans l'environnement etc..



Les logiques de niveau et l'organisation du système de santé

- Une **collection** est un ensemble d'**éléments** de même nature.
- La collection elle-même **ne peut être** un de ces éléments.
- Le "**tout**" n'est pas réductible à la somme arithmétique de ses parties.
 - (la médecine générale n'est pas la somme des spécialités.)
- La **personne** est une "collection" d'**organes**.
- Les "lois" qui s'appliquent à l'organe sont d'un autre **niveau logique** que celles qui s'appliquent à la personne.
- De même les **lois** de la famille par rapport à la **personne**.
- De même les lois de **l'environnement** ou de la société par rapport à la famille et à la personne...

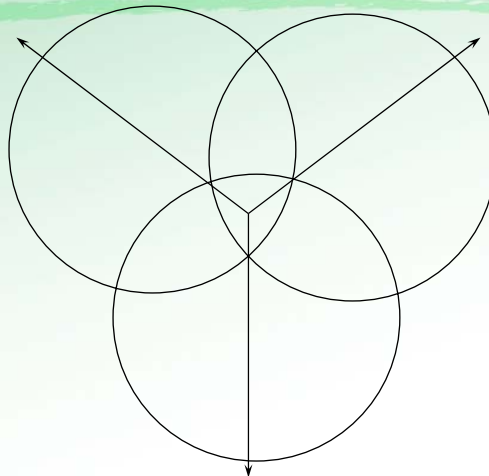
3



Trois axes, trois champs de la santé.

Organe

Personne

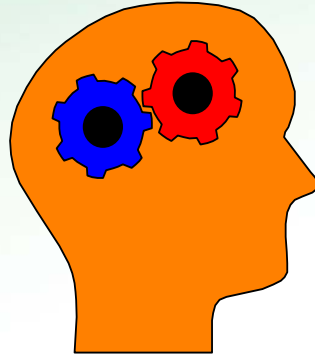


Environnement



L'organique

- Le champ de **l'organe** est constitué de tout ce qui concerne le biomédical.
- C'est à dire le savoir traditionnel du médecin.



4



Le Personnel

- Le champ de la **personne** concerne le psycho-relationnel c'est à dire l'interface entre la personne et son environnement.
- Les relations psychologiques mais aussi les aspects **sensori-moteurs**.





L'environnemental



- Le champ **environnemental** comporte tout ce qui est extérieur à l'individu,
- **ressources** positives ou carences,
- **cadre** matériel et réglementaire etc...

5



Les champs d'intervention des professionnels.

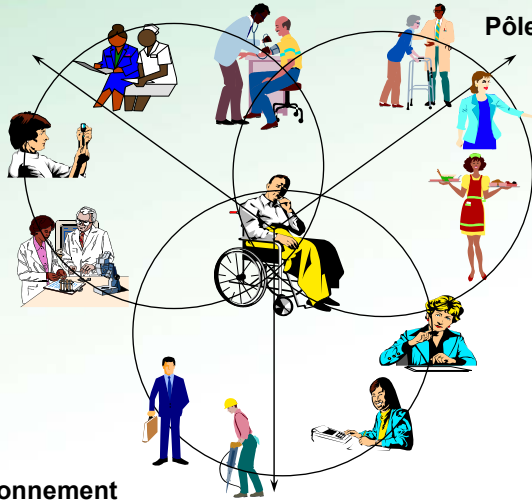
- Ils sont la plupart du temps communs à plusieurs niveaux logiques...
- Cependant...
 - la « logique d'organe » ne l'applique pas à l'individu,
 - la logique de personne ne s'applique pas à la famille,
 - la logique de la famille ne s'applique pas à la société toute entière.



Niveau 1 de coordination centrée sur le patient (ou Unité élémentaire du réseau)

Pôle **O**rgane

Pôle **P**ersonne



Pôle **E**nvironnement

6



L'analyse d'une problématique en médecine.

- Toute situation, particulièrement en **médecine générale**, peut être analysée selon les trois axes :
 - L'axe **O** : le savoir sur l'**organe**, c'est à dire le biomédical,
 - L'axe **P** : ce qui est relatif à la **personne**, c'est à dire le psycho relationnel,
 - L'axe **E** : l'**environnement**, c'est à dire ce qui est extérieur à la personne, dépend de la société, la culture etc.



Le diagnostic de situation.

- De même qu'en pathologie d'organe le «diagnostic» précède en théorie la prescription,
- devant une situation **COMPLEXE**, il faut prendre en compte le diagnostic de situation, c'est à dire **SIMULTANEMENT** :
- L'organique,
- Le personnel (psycho-relationnel)
- et l'environnemental.

7



Exemple de la pathologie alcoolique. P

Déterminants organiques :

Pharmaco dépendance, métabolisme, marqueurs...

Déterminants personnels :

dépendance comportementale
facteurs relationnels...

Déterminants environnementaux :

facteurs socio-culturels
conséquences professionnelles...

E



Exemple du diabète.

P

Déterminants organiques :
insulino dépendance,
rétine, rein, coeur...

Déterminants personnels :
éducation, vécu de
la maladie,
projets de vie, deuil...

Déterminants environnementaux :
conséquences professionnelles,
épidémiologie, coût collectif...

E

8



Exemple des benzodiazépines.

P

Déterminants organiques :
pharmacologie,
récepteurs,
sevrage...

Déterminants personnels :
dépendance comportementale,
angoisse, gestion de la
demande etc...

Déterminants environnementaux :
facteurs culturels,
épidémiologie, coût collectif...

E

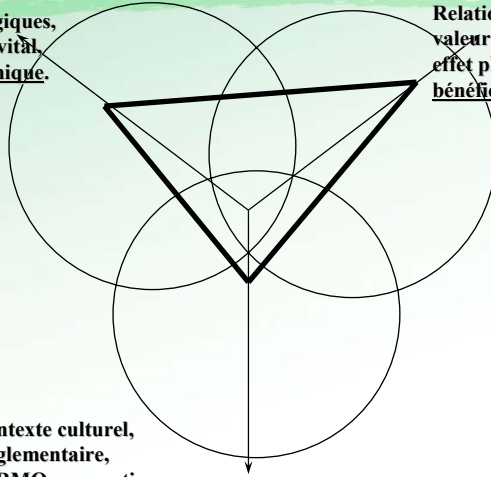


Prescription chez la personne âgée.

P

Interactions pathologiques, métabolisme, risque vital, bénéfice/risque organique.

Relation médecin-malade, valeur symbolique, effet placebo, bénéfice/risque relationnel.



Coût, contexte culturel, cadre réglementaire, médias, RMO, convention, action de l'entourage..

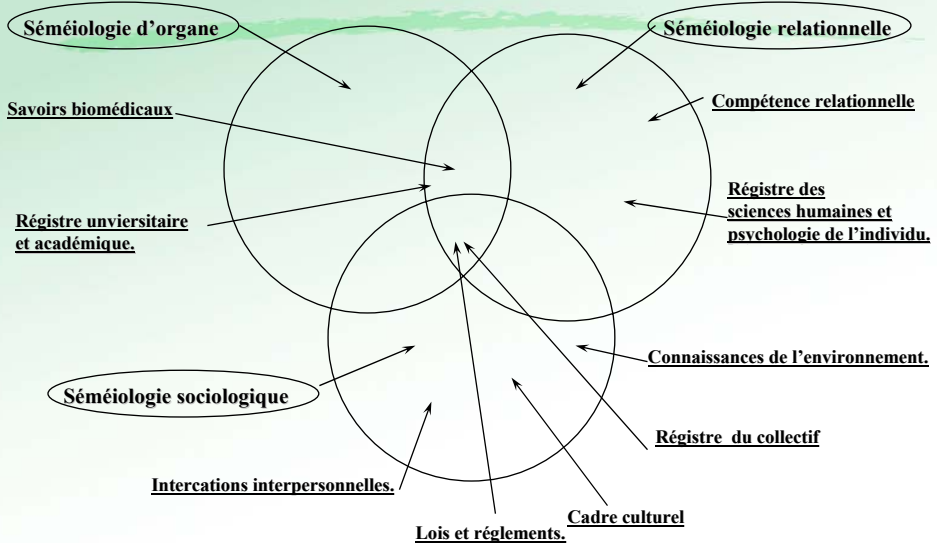
E

9



Les déterminants de la Situation complexe.

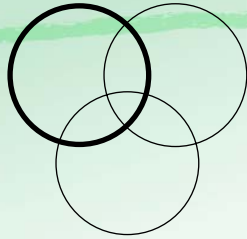
P



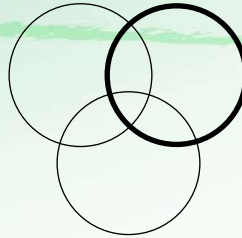
E



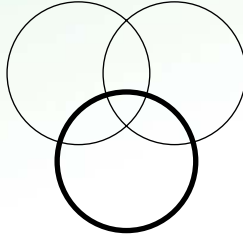
La priorité des choix devra tenir compte...



des déficiences **organiques**



du **désir** et des **capacités**.



des ressources et carences de **l'environnement**.

10



Conséquences pour la coordination des soins.

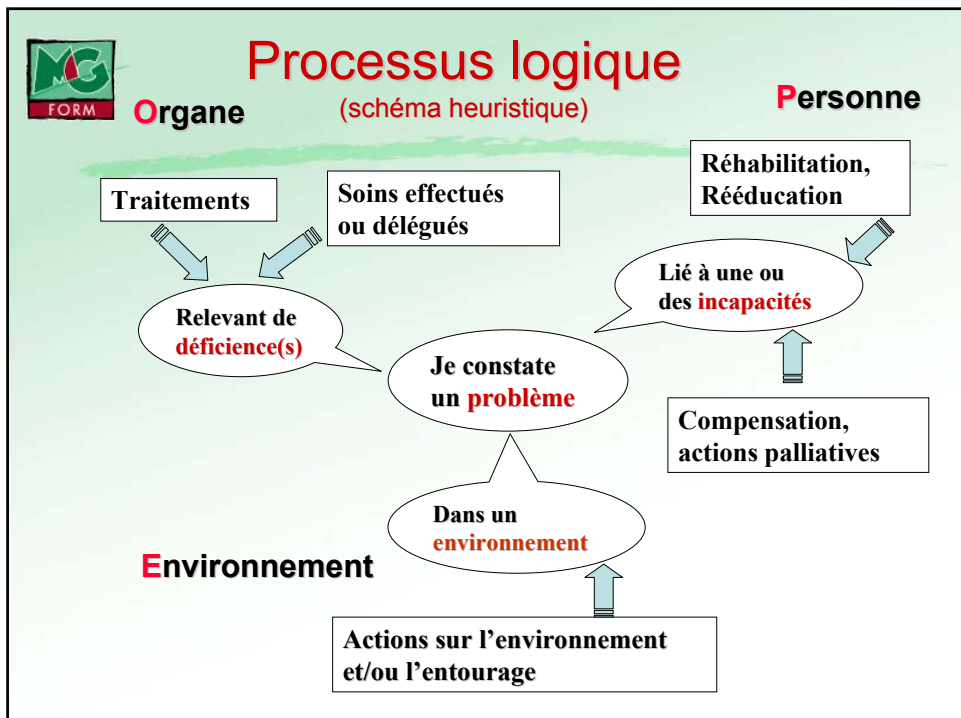
- Le spécialiste **d'organe** obéit à une logique inapplicable à la personne.
- Le MG est le seul professionnel de santé à se situer :
 - au niveau des organes avec un champ de recouvrement de compétence commun avec chaque spécialité.
 - au niveau de la personne comme **acteur** du système familial et humain.
 - au niveau environnemental, au sein du groupe référentiel du sujet, société et écosystème.
- Le MG est prescripteur dans les trois champs et spécialiste de la **synthèse globale**.



Conséquences pour l'évaluation en gériatrie.

- Il s'agit d'une **révolution culturelle** pour le médecin généraliste.
- La **porte d'entrée** du raisonnement n'est plus la maladie à diagnostiquer,
- Mais la **situation problématique** qui a ses composantes :
 - Organique
 - Personnelle
 - Environnementale

11





C'était l'outil système O.P.E. par Louis Lévy.

appliquée à
l'analyse de
problématiques
en médecine.



Au revoir....