

FELISMINA ROSA PARREIRA MENDES

A SAÚDE E A DOENÇA DOS PROFESSORES:

Um estudo de caso sobre a representação social

ANEXOS

Dissertação apresentada à Universidade de Évora para obtenção do grau de Mestre

Mestrado de Ecologia Humana

Universidade de Évora

1994

FELISMINA ROSA PARREIRA MENDES

A SAÚDE E A DOENÇA DOS PROFESSORES:

Um estudo de caso sobre a representação social

ANEXOS



87512

Dissertação apresentada à Universidade de Évora para obtenção do grau de Mestre

Mestrado de Ecologia Humana

Universidade de Évora

1994

ÍNDICE

ANEXO 1

Guião da entrevista

ANEXO 2

Questionário

ANEXO 1

GUIÃO DA ENTREVISTA

GUIÃO DA ENTREVISTA

CARACTERIZAÇÃO SOCIAL

TRAJECTO ACADÉMICO

1. Idade.
2. Habilitações à entrada para o ensino.
3. Tempo de docência.
4. Lugar ocupado actualmente na carreira.
5. Tempo de permanência nesse lugar.
6. Relacionamento entre a formação pós-graduada, a progressão na carreira e o lugar actualmente ocupado.
7. Situações mais marcantes durante a sua experiência de docência.

CONCEPÇÕES SOBRE A PROFISSÃO

1. Opção pelo ensino. Motivos.
2. Concepção sobre o que é ser professor.
3. Concepção sobre si próprio como:
 - . cientista
 - . professor
 - . funcionário público
 - . investigador
 - . técnico superior
4. Ponto de vista sobre a importância do professor para a sociedade.
5. Principais actividades desenvolvidas na instituição onde exerce.

6. Actividades mais\menos gratificantes desenvolvidas na instituição onde exerce. Motivos.
7. Ponto de vista sobre o ensino\instituição.

REPRESENTAÇÃO DA SAÚDE E DA DOENÇA

1. Concepção de saúde e identificação dos sinais que a caracterizam.
2. Concepção de doença e identificação dos sinais que a caracterizam.
3. Diferenças estabelecidas entre saúde e doença.
4. Ponto de vista sobre o que a sociedade considera ser o estado normal dos indivíduos. Agentes e processos que determinam esse estado.
5. Identificação das principais causas de doença.
6. Ponto de vista sobre a importância dos comportamentos\hábitos dos indivíduos na origem das doenças.
7. Relato da vivência de uma situação de doença pessoal.
8. Situações mais marcantes dessa vivência.
9. Comportamentos desenvolvidos\actuação face à doença de um familiar e de um amigo.
10. Doença que lhe suscita mais apreensão\preocupação. Motivos.
11. Concepção do que significa "ter saúde".
12. Ponto de vista sobre o que é necessário (fazer) para ter saúde.
13. Ponto de vista sobre o que é necessário (fazer) para manter a saúde.

14. Concepção de medicina.
15. Ponto de vista sobre o papel da medicina na sociedade.

PRÁTICAS DE ACESSO

1. Instituição a que recorre em primeiro lugar em caso de doença. **Motivos.**
2. Identificação dos profissionais de saúde considerados estratégicos (posição objectiva, saberes e atributos). **Motivos.**
3. Identificação da organização de saúde considerada estratégica. **Motivos.**
4. Ponto de vista sobre a gestão individual da processo terapêutico; até quando é necessário cumprir; a partir de quando se pode interromper.
5. Uso da rede de amigos e colegas que precede a tomada de decisão de acesso aos cuidados de saúde.
6. Concepção de vigilância de saúde.
7. Actividades desenvolvidas\medidas tomadas em termos de vigilância de saúde.
8. Relação estabelecida com outros tipos de medicina. Quando e porquê.

ANEXO 2

QUESTIONÁRIO

O presente questionário destina-se à elaboração do trabalho final de Mestrado em Ecologia Humana, da Universidade de Évora.

O objectivo do questionário é a recolha de informação para a caracterização das concepções de saúde e doença ligadas aos problemas ambientais, por parte dos professores.

Solicito a vossa colaboração, garantindo que todas as respostas ao questionário estarão sujeitas a rigoroso sigilo e anonimato.

QUESTIONÁRIO

1. Diga, por favor, qual o problema ambiental que mais o/a preocupa, na região/cidade de Évora. _____

2. Diga, por favor, porque razões é que esse problema o/a preocupa. _____

3. Os problemas ambientais favorecem a doença?

Concordo inteiramente

Concordo

Não concordo nem discordo

Não concordo

Não concordo absolutamente

4. Os problemas ambientais provocam doenças?

Concordo inteiramente

Concordo

Não concordo nem discordo

Não concordo

Não concordo absolutamente nada

5. Qual das seguintes situações lhe parece ser, mais frequentemente, causa de doença? (Enumere apenas uma situação)

Poluição atmosférica

Poluição hídrica

Stress

Resíduos químicos nos alimentos

Poluição sonora

6. Face aos problemas ambientais que pensa poderem constituir um risco para a sua saúde:

Sente-se resignado/a

Considera que não o/a afectam

Sente-se revoltado/a

É-lhe indiferente

7. Considera que é possível manter a saúde apesar dos problemas ambientais?

Concordo inteiramente

Concordo

Não concordo nem discordo

Não concordo

Não concordo absolutamente nada

8. Por favor, justifique os motivos da sua opção anterior.

9. Qual das seguintes doenças lhe sugere uma ligação mais imediatas a causas ambientais? (Enumere por ordem de importância, sendo o nº 1 o mais importante)

Cancro

Doenças respiratórias

Hepatite

Doenças cardíacas

Doenças psíquicas

10. Refira duas práticas preventivas face aos problemas ambientais, no sentido de evitar o desencadear da doença que colocou em primeiro lugar na questão anterior (nº 9).

11. Considera que a capacidade de intervenção médica é maior face às:

Doenças cujas causas mais directas estão relacionadas com os problemas ambientais

Doenças cujas causas não estão directamente relacionadas com os problemas ambientais

12. Por favor, justifique os motivos da sua opção anterior.

13. Considera que a medicina tem uma capacidade terapêutica face às doenças que estão directamente relacionadas com causas ambientais, nomeadamente às doenças colocadas em 1º lugar na questão nº 9?

Sempre

Nalgumas situações

Raras vezes

Nunca

14. Por favor, justifique os motivos da sua opção anterior.

15. Para diminuir ou eliminar os riscos para a saúde, ligados aos problemas ambientais, são necessárias(os): (Enumere por ordem de importância, sendo o nº 1 o mais importante)

Soluções políticas

Envolvimento individual

Mais investigação científica

16. Com que frequência perspectiva o futuro das próximas gerações, equacionando os eventuais problemas ambientais que elas terão de enfrentar?

Sempre

Quase sempre

Por vezes

Raramente

Nunca



17. Por favor justifique os motivos da sua opção anterior.

18. Muitas actividades humanas repercutem-se directamente nos ecossistemas aquáticos, gerando fenómenos de eutrofização (processo pelo qual um curso de água fica cada vez mais rico em nutrientes vegetais, o que gera um aumento de produção de diversas espécies cuja decomposição pode gerar uma desoxigenação da água e a proliferação de múltiplos microrganismos) que poderão ter importantes repercursões na saúde das populações. Diga qual a percepção que tem desta situação, ao nível da região/cidade de Évora?

19. Sabe qual é a (quais são as) fonte/s de abastecimento de água da região/cidade de Évora?

Sim

Não

Em caso afirmativo, refira-a(s) _____

20. Em sua casa consome água:

Da rede pública

Engarrafada

De uma fonte

21. Se consome água da rede pública utiliza-a para:

Beber

Cozinhar

Higiene corporal

22. Por favor justifique a sua resposta anterior.

23. Se consome água engarrafada utiliza-a para:

Beber

Cozinhar

Higiene Corporal

24. Por favor justifique a sua resposta anterior.

25. Se consome água de uma fonte utiliza-a para:

Beber

Cozinhar

Higiene Corporal

26. Por favor justifique a sua resposta anterior.

27. Se consome água de uma fonte alternativa:

Faz algum tratamento a essa água

Não faz nenhum tratamento dessa água

28. Em caso de resposta afirmativa diga, por favor, qual o tratamento que faz e porque o faz.

29. Em caso de resposta negativa diga, por favor, porque é que não faz esse tratamento.

30. Se consome água da rede pública, aponte 2 ou 3 características particulares que, nalgum momento, lhe tenham chamado a atenção sobre a água.

31. Se consome água da rede pública diga se já alguma vez detectou cheiro desagradável nessa água:

Sim

Não

32. Em caso afirmativo diga se:

Continuou a ingerir essa água

Deixou de a ingerir temporariamente

Deixou de a ingerir definitivamente

Passou a utilizá-la só para cozinhar

Passou a utilizá-la só para a higiene corporal

33. Por favor justifique os motivos da sua opção anterior

34. Se consome água da rede pública diga se já alguma vez detectou sabor desagradável nessa água.

Sim

Não

35. Em caso afirmativo diga se:

Continuou a ingerir essa água

Deixou de a ingerir temporariamente

Deixou de a ingerir definitivamente

Passou a utilizá-la só para cozinhar

Passou a utilizá-la só para a higiene corporal

36. Por favor justifique os motivos da sua opção anterior.

37. Se consome água da rede pública diga se já alguma vez detectou cor nessa água.

Sim

Não

38. Em caso afirmativo diga se:

Continuou a ingerir essa água

Deixou de a ingerir temporariamente

Deixou de a ingerir definitivamente

Passou a utilizá-la só para cozinhar

Passou a utilizá-la só para a higiene corporal

39. Por favor justifique os motivos da sua opção anterior.

40. Quais lhe parecem ser os microrganismo/substâncias mais frequentes na água da rede pública (após ter sido sujeita a tratamento):

- Bactérias
- Virus
- Parasitas
- Algas
- Nitratos
- Toxinas
- Cloro
- Trihalometanos

41. As algas azuis e os nitratos estão presentes em grandes quantidades nos ecossistemas aquáticos (como por exemplo as albufeiras) em eutrofização avançada. Esses microrganismos e substâncias parecem ser (são) responsáveis directos por doenças muito graves, quer no homem quer nos outros animais, que surgem pelo contacto directo ou pelo consumo dessas águas. Em relação a estes microrganismos e substâncias diga se:

- Nunca ouviu falar e desconhece o assunto
- Já ouviu falar, mas desconhece o assunto
- Já ouviu falar e está informado sobre o assunto

42. As algas azuis e os nitratos podem permanecer na água, em menores quantidades, após o seu tratamento para consumo público:

- Isso é impossível, porque o tratamento da água é eficaz
- Admito que isso seja possível, mas confio no tratamento da água
- É possível porque não confio no tratamento da água

43. Quais das seguintes doenças lhe sugere uma ligação mais imediata a estes microrganismos e substâncias? (Enumere 2 doenças)

Febre Tifoide

Conjuntivites

Tumores

Doenças cardiovasculares

Gastrenterites

Estomatites

Insuficiência Renal

Cólera

Hepatites

Dermatites

Outras

Quais _____

44. O tratamento das águas (eutrofizadas) consiste num processo complicado e difícil que gera muitas vezes, ele próprio, a formação de compostos químicos - os trihalometanos - que se mantêm na água da rede pública. O seu consumo prolongado pode originar doenças graves, a longo prazo. Na região/cidade de Évora:

Esta situação não se verifica

É provável que esta situação se verifique

Esta situação verifica-se

45. Caso tenha optado pela última alternativa diga se essa situação o:

Preocupa muito

Preocupa

Preocupa pouco

Não o preocupa

46. Por favor justifique os motivos da sua opção anterior.

47. Como encara a situação de uma água ser considerada como potável pelas autoridades responsáveis e, ao mesmo tempo, conter substâncias e microrganismos que podem ser prejudiciais à saúde (algas azuis, alto teor de nitratos e trihalometanos)?

48. Sexo:

Masculino

Feminino

49. Idade _____

50. Docente no:

Ensino Secundário

Ensino Superior