



| | |
|-------------------|--|
| Evento | Salão UFRGS 2015: SIC - XXVII SALÃO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFRGS |
| Ano | 2015 |
| Local | Porto Alegre - RS |
| Título | AUTOPERCEPÇÃO DE SAÚDE BUCAL DOS PACIENTES COM LEUCOPLASIA ATENDIDOS NA FACULDADE DE ODONTOLOGIA/ UFRGS E RELAÇÃO ENTRE CARACTERÍSTICAS DAS LESÕES E ESTADO DENTÁRIO |
| Autor | FERNANDA FRIEDRICH |
| Orientador | VINICIUS COELHO CARRARD |

AUTOPERCEPÇÃO DE SAÚDE BUCAL DOS PACIENTES COM LEUCOPLASIA ATENDIDOS NA FACULDADE DE ODONTOLOGIA/UFRGS E RELAÇÃO ENTRE CARACTERÍSTICAS DAS LESÕES E ESTADO DENTÁRIO

Friedrich, F; Carrard, V. C.

Faculdade de Odontologia/UFRGS

Leucoplasia é uma mancha ou placa branca que não pode ser caracterizada como outra doença ou desordem conhecida que apresenta risco para o desenvolvimento do câncer bucal. Diversos estudos têm mostrado que algumas características das lesões têm relação com maior risco de transformação maligna como localização em língua ou assoalho bucal, tamanho maior do que 200mm² e superfície/coloração não homogênea e presença de displasia epitelial na análise histopatológica. A associação da condição bucal com o câncer bucal tem sido discutida. O objetivo deste estudo foi caracterizar a autopercepção de saúde bucal de paciente com leucoplasia bucal atendidos na Faculdade de Odontologia da UFRGS e verificar se o estado dentário tem associação com leucoplasias com características de maior risco de transformação maligna. Quarenta e seis pacientes (20 homens e 25 mulheres) com diagnóstico de leucoplasia atendidos na Faculdade de Odontologia a partir de 2010 foram incluídos no estudo. Os pacientes foram examinados e as leucoplasias foram classificadas com relação a localização, tamanho e superfície/cor (homogênea x não-homogênea). Com base na biópsia, as lesões foram divididas em não displásicas e displásicas. Em relação ao estado dentário, avaliou-se CPOD e dentes perdidos. Além disso, utilizou-se uma classificação simplificada que levou em conta presença de dentes cariados, cálculo e dentes perdidos, a partir da qual os pacientes foram classificados em estado dentário bom, regular ou ruim. Avaliou-se autopercepção da saúde bucal a partir da aplicação de um questionário, no qual os pacientes relatavam a frequência com que observavam as seguintes situações: mau hálito, dor de dente, dentes frouxos, sensação de apertamento, boca seca, dor ao escovar os dentes, presença de feridas na boca e de sangramento gengival. O estado dentário foi classificado como ruim em 44% dos pacientes. Os pacientes apresentaram em média 16,44 dentes perdidos e CPOD médio de 22,64. Apesar disso, 58% deles referiu nunca ter percebido mau hálito, 73% nunca teve dor de dente e 73% nunca observou sangramento gengival. Não se observou associação dos parâmetros de estado dentário com características de maior risco a transformação maligna. Conclui-se que os pacientes com leucoplasia não têm uma boa autopercepção de saúde bucal e que o estado dentário não influencia nas características das leucoplasias bucais.

RESULTADOS PARCIAIS

Quadro 1. Avaliação da associação entre estado dentário e localização das leucoplasia

| | | Localização | | Total |
|--------------|---------------|-----------------|-----------|-----------|
| | | Lingua/Assoalho | Outros | |
| | Pobre | 4 | 15 | 19 |
| | Regular | 2 | 8 | 10 |
| | Bom/muito bom | 1 | 4 | 5 |
| Total | | 7 | 27 | 34 |

p=0,99 (Qui-quadrado)

Quadro 2. Avaliação da associação entre estado dentário e tamanho das leucoplasias

| | | Tamanho | | Total |
|--------------|---------------|-----------|--------------|-----------|
| | | < 200 mm | ≥200 ou mais | |
| | Pobre | 14 | 4 | 18 |
| | Regular | 7 | 1 | 8 |
| | Bom/muito bom | 4 | 1 | 5 |
| Total | | 25 | 6 | 31 |

p=0,845 (Qui-quadrado)

Quadro 3. Avaliação da associação entre estado dentário e classificação da leucoplasia com base na sua característica clínica

| | | Tipo clínico | | Total |
|--------------|---------------|--------------|---------------|-------|
| | | Homogênea | Não homogênea | |
| | Pobre | 15 | 4 | 19 |
| | Regular | 6 | 4 | 10 |
| | Bom/muito bom | 4 | 1 | 5 |
| Total | | 25 | 9 | 34 |

p=0,513 (Qui-quadrado)

Quadro 4. Avaliação da associação entre número de dentes perdidos e localização das leucoplasias

| | | Localização | | Total |
|--------------|-----|-----------------|--------|-------|
| | | Língua/Assoalho | Outros | |
| | <10 | 3 | 13 | 16 |
| | ≥10 | 6 | 15 | 21 |
| Total | | | 9 | 28 |

p=0,490 (Qui-quadrado)

Quadro 5. Avaliação da associação entre número de dentes perdidos e tamanho das leucoplasias

| | | Tamanho | | Total |
|--------------|-----|-----------------------|-----------------------|-------|
| | | < 200 mm ² | > 200 mm ² | |
| | <10 | 13 | 3 | 16 |
| | ≥10 | 15 | 3 | 18 |
| Total | | | 28 | 6 |

p=0,874 (Qui-quadrado)

Quadro 6. Avaliação da associação entre número de dentes perdidos e classificação das leucoplasias com base na sua característica clínica

| | | Tipo clínico | | Total |
|--------------|-----|--------------|---------------|-------|
| | | Homogênea | Não homogênea | |
| | <10 | 12 | 4 | 16 |
| | ≥10 | 15 | 5 | 20 |
| Total | | 27 | 9 | 36 |

p=0,647 (Qui-quadrado)

Quadro 7. Avaliação da associação entre número de dentes cariados, perdidos e obturados (CPOD) e localização das leucoplasias

| | | Localização | | Total |
|-------|------------|-----------------|--------|-------|
| | | Língua/Assoalho | Outros | |
| | <19 | 6 | 12 | 18 |
| | 19 ou mais | 3 | 16 | 19 |
| Total | | 9 | 28 | 37 |

p=0,214 (Qui-quadrado)