# Introdução ao CSS

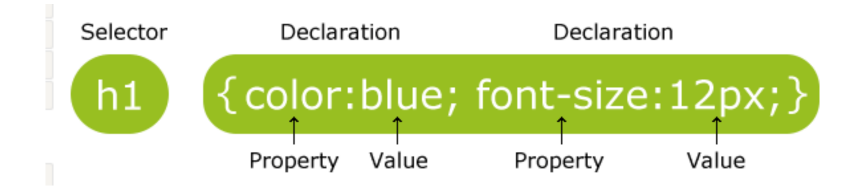
## O que é CSS?

- Cascading Style Sheet ou Folha de Estilo em Cascata
- O CSS é uma linguagem que nos permite adicionar estilos as nossas páginas;
- Propriedades CSS
  - background-color
  - color
  - font-family
  - font-size
  - text-align

### Tag <style> do HTML

- <style>...</style> ficam dentro do cabeçalho (HEAD) da página.
- Permite aplicar estilos a mais de uma tag na mesma pagina.

#### Sintaxe CSS



## Aplicando CSS

```
8
              <style>
 9
                   img{
10
                       float:left;
11
                       height:120px;
                       width:110px;
12
13
                       margin:10px 10px 10px 10px;
14
15
16
                  body {
17
                      background-color: rgb(224,224,224);
18
                       text-align: justify;
19
                       font-family: Georgia, Serif;
20
21
22
                  h1 {
23
                       color: #000099;
24
                       text-align:center;
25
26
27
              </style>
```

### Seletores CSS

• Um seletor CSS é um padrão criado para ser aplicado ao elemento(s) desejado(s) no HTML.

- Seletor por classe: definido pelo atributo class
- Seletor por id: definido pelo atributo id

### Seletores CSS

Seletor de classe

```
Atributo class
 <</pre>
  Os aspectos científicos e jur
  de Melo da Universidade de Mo
  de Medicina da UMC, por meio
  Paulista de Mucopolissacarido
                                                             .paragrafo{
Além dos estudantes de Medici
  Paula, promotor de Justica da
Segundo o professor Henrique
   "Queremos mostrar quais são a
```

#### Campanha aborda aspectos científicos e jurídicos das doenças raras



Os aspectos científicos e jurídicos das doenças raras serão temas de palestras e debates na próxima sexta-feira, dia 21, às 18h30, no Teatro Manoel Bezerra de Melo da Universidade de Mogi das Cruzes (UMC). Cerca de 150 pessoas são esperadas para a Campanha "Sigam-me os bons", evento organizado pela Faculdade de Medicina da UMC, por meio do Comitê de Direitos Humanos e Paz da Federação Internacional de Estudantes de Medicina (IFMSA) em parceria com a Associação Paulista de Mucopolissacaridoses e Doenças Raras (APMPS-DR) de Guarulhos.

Operador "ponto" no CSS

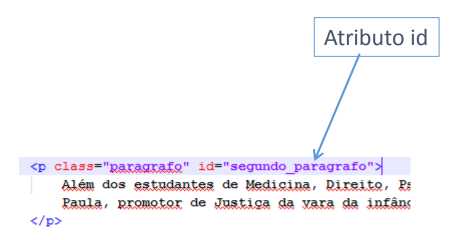
color:red;

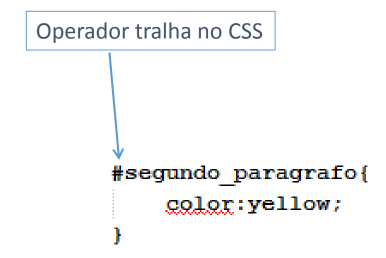
Além dos estudantes de Medicina, Direito, Psicologia e Farmácia, as palestras são abertas à comunidade. Os palestrantes da noite serão Fausto Junqueira de Paula, promotor de Justiça da vara da infância e juventude da comarca de São José dos Campos e Charles Marques Lourenço, médico Geneticista da APMPS-DR.

Segundo o professor Henrique Naufel, coordenador da Faculdade de Medicina da UMC, e evento inédito no curso vai proporcionar informação de valor: "Queremos mostrar quais são as principais dificuldades cotidianas dessas pessoas e conhecer os melhores caminhos de assistência", explica Naufel.

#### Seletores CSS

Seletor de id





#### Campanha aborda aspectos científicos e jurídicos das doenças raras



Os aspectos científicos e jurídicos das doenças raras serão temas de palestras e debates na próxima sexta-feira, dia 21, às 18h3o, no Teatro Manoel Bezerra de Melo da Universidade de Mogi das Cruzes (UMC). Cerca de 150 pessoas são esperadas para a Campanha "Sigam-me os bons", evento organizado pela Faculdade de Medicina da UMC, por meio do Comitê de Direitos Humanos e Paz da Federação Internacional de Estudantes de Medicina (IFMSA) em parceria com a Associação Paulista de Mucopolissacaridoses e Doencas Raras (APMPS-DR) de Guarulhos.

Além dos estudantes de Medicina, Direito, Psicologia e Farmácia, as palestras são abertas à comunidade. Os palestrantes da noite serão Fausto Junqueira de Paula promotor de Justica da vara da infância e inventude da comarca de São José dos Campos e Charles Marques Lourenco, médico Geneticista da APMPS-DR

Segundo o professor Henrique Naufel, coordenador da Faculdade de Medicina da UMC, e evento inédito no curso vai proporcionar informação de valor: "Queremos mostrar quais são as principais dificuldades cotidianas dessas pessoas e conhecer os melhores caminhos de assistência", explica Naufel.