

# NORMAS ABNT PARA ELABORAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

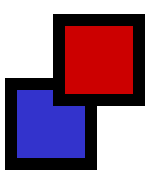


Gláucia Maria Saia Cristianini  
Biblioteca Prof. Achille Bassi

**Fontes:** Diretrizes para apresentação de dissertações e teses da USP: documento eletrônico e impresso. Parte 1 – ABNT

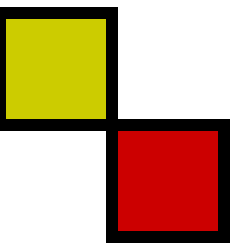


# ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas

- Fórum nacional de normalização no país;
  - A ABNT tem inúmeros objetivos, entre os quais elaborar normas brasileiras e fomentar seu uso nos campos científico, técnico, industrial, comercial, agrícola, de serviços e outros correlatos, além de mantê-las atualizadas.
- 



# Algumas normas utilizadas em publicações acadêmicas

- 
- NBR 6023 – Referências
  - NBR 6024 – Numeração progressiva
  - NBR 6027 – Sumário: apresentação
  - NBR 6028 – Resumos
  - NBR 14724 – Trabalhos acadêmicos - Apresentação
  - NBR 10520 – Citações

\* Disponíveis para a comunidade USP em: <https://www.gedweb.com.br/usp>

\* [Modelo para teses e dissertações em LaTeX](#)



# Trabalhos Acadêmicos – NBR 14724

## ■ Pré-Texto

- Capa
- Folha de rosto
- Errata
- Folha de Aprovação
- Dedicatória\*
- Agradecimentos\*
- Epígrafe \*
- Resumo na língua vernácula
- Resumo na língua estrangeira
- Lista de Ilustrações\*
- Lista de Tabelas\*
- Lista de Abreviaturas e Siglas\*
- Lista de Símbolos\*
- Sumário

**\* elementos opcionais**





# Trabalhos Acadêmicos



- Texto

- Introdução
- Desenvolvimento
- Conclusão



# Trabalhos Acadêmicos



## ■ Pós-Texto

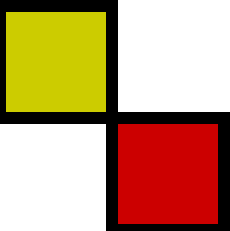
- Referências
- Glossário \*
- Apêndice \*
- Anexo \*
- Índice \*

**\* elementos opcionais**





# Capa



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

PAULO CÉSAR BOGGIANI

Análise estratigráfica da Bacia Corumbá  
(neoproterozóico) – Mato Grosso do Sul

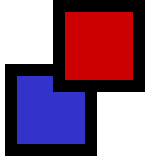
v. 1

São Paulo  
1997

CARLA SONSINO PEREIRA

Antropometria e biomecânica comparativa  
da locomoção de corredores com e  
sem desigualdade estrutural de comprimento  
de membros inferiores

São Paulo  
2006





# Folha de Rosto

PAULO CÉSAR BOGGIANI

Análise estratigráfica da Baía Corumbá  
(neoproterozóico) – Mato Grosso do Sul

v.1

Tese apresentada ao  
Instituto de Geociências da  
Universidade de São Paulo  
para obtenção do título de  
Doutor em Geologia

Área de Concentração:  
Geologia Sedimentar

Orientador: Prof. Dr.  
Armando Márcio Coimbra

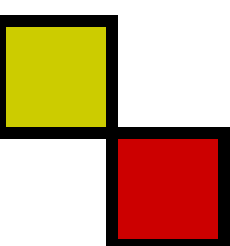
São Paulo  
1997







# Verso - Folha de Rosto



Autorizo a reprodução e divulgação total ou parcial deste trabalho, por qualquer meio convencional ou eletrônico, para fins de estudo e pesquisa, desde que citada a fonte.

Catálogo da Publicação  
Serviço de Documentação Odontológica  
Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo

Fonoff, Ricardo De Nardi.

Reparação tecidual da mucosa bucal de ratos submetidos a frenectomia labial com luz laser CO<sub>2</sub>, seguida ou não da aplicação de luz laser de Ar-Ga-Al: estudo aos microscópios de luz e eletrônico de varredura / Ricardo De Nardi Fonoff ; orientador Il-Saï Watanabe. - São Paulo, 2002.  
142 f. : il.

Tese (Doutorado)—Universidade de São Paulo, 2002.

1. Frenect Laser de CO<sub>2</sub> – Efeitos. 2. Frenectomia – Mucosa bucal de ratos – Reparação tecidual. 3. Odontopediatria. I. Watanabe, Il-Saï. II. Título. III. Título: Estudo aos microscópios de luz e eletrônico de varredura.

CDD 617.605

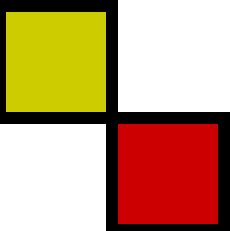


Ficha catalográfica



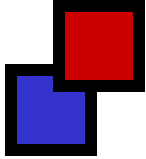


# Errata



FONOFF, R. D. N. *Reparação tecidual da mucosa de ratos submetidos à frenectomia labial com luz laser CO2, seguido ou não da aplicação de luz laser de As-Ga-A1: estudo aos microscópios de luz e eletrônica de varredura.* 2002. 127 f. Tese (Doutorado em Odontopediatria) - Faculdade de Odontologia, Universidade de São Paulo, São Paulo, 2002.

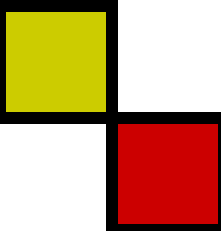
## ERRATA



Folha	Linha	Onde se lê	Lê-se
32	3	estrágico	Estratégico
35	10	as referências obedece	as referências obedecem



# Folha de Aprovação



Nome: SANTOS, Marco Aurélio dos  
Título: Anatomia dos equinos

Dissertação apresentada à  
Faculdade de Medicina Veterinária e  
Zootecnia da Universidade de São  
Paulo para obtenção do título de  
Mestre em Anatomia

Aprovado em:

Banca Examinadora

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

FONOFF, R. D. N. *Reparação tecidual da mucosa de ratos submetidos à frenectomia labial com luz laser CO2, seguido ou não da aplicação de luz laser de As-Ga-A1: estudo aos microscópios de luz e eletrônica de varredura.* Tese apresentada à Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo para obtenção do título de Doutor em Odontopediatria.

Aprovado em:

Banca Examinadora

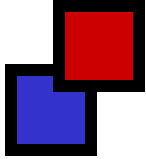
Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

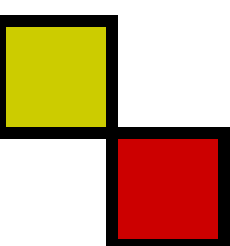
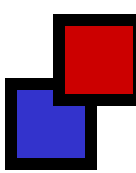
Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_

Prof. Dr. \_\_\_\_\_ Instituição: \_\_\_\_\_  
Julgamento: \_\_\_\_\_ Assinatura: \_\_\_\_\_





# Resumo

- 
- Elemento obrigatório, constituído de uma sequência de frases concisas e objetivas, em forma de texto;
  - Deve apresentar os objetivos, métodos empregados, resultados e conclusões;
  - Deve ser seguido dos termos representativos do conteúdo do trabalho (palavras-chave ou descritores), preferencialmente de acordo com o Vocabulário Controlado do SIBi/USP.
- 



# Resumo

- Orientações quanto ao tamanho:

100 palavras - notas e comunicações breves

200 palavras - monografias e artigos

500 palavras - relatórios, dissertações e teses



# Resumo

- Orientações quanto a apresentação:
  - Parágrafo único
  - Espaço simples
  - Palavras-Chave



# Resumo

## RESUMO

DAMIÃO, A. O. M. C. Hipomotilidade da vesícula biliar em pacientes colectomizados por retocolite ulcerativa inespecífica. 1995. 99 f. Tese (Doutorado) - Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, 1995.

Pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica, quando submetidos à colectomia apresentam aumento na frequência de cálculos vesiculares de colesterol. A hipomotilidade da vesícula biliar tem sido apontada como um importante fator na formação dos cálculos vesiculares de colesterol, ao lado da supersaturação biliar de colesterol e da nucleação dos cristais de colesterol (fatores nucleantes e antinucleantes). A estase vesicular aumenta o tempo de reabsorção de água pela mucosa da vesícula biliar com conseqüente superconcentração dos solutos, além de gerar o tempo necessário para a nucleação do colesterol, retenção e fusão dos cristais e, finalmente, formação dos cálculos. Embora a composição biliar já tenha sido estudada em pacientes colectomizados, não há informações sobre o comportamento da motilidade da vesícula biliar em pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica com e sem colectomia. No presente trabalho, o esvaziamento vesicular foi estudado através do método ultrasonográfico e após ingestão de dieta líquida gordurosa em indivíduos controles (n = 40), pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica sem (n = 30) e com colectomia (n = 20). Como o esvaziamento gástrico pode interferir no vesicular, o tempo de esvaziamento gástrico, medido por método ultra-sonográfico, foi calculado nos três grupos. O esvaziamento vesicular foi significativamente diminuído nos pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica com colectomia e após estímulo alimentar; esta alteração não foi conseqüência de esvaziamento gástrico retardado pois o tempo de esvaziamento gástrico foi semelhante nos três grupos. Ademais, a redução da motilidade vesicular nos pacientes colectomizados relacionou-se com a colectomia propriamente dita, uma vez que indivíduos controles e pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica sem colectomia apresentaram esvaziamentos vesiculares semelhantes. Além disso, os resultados desta investigação reforçam a relevância do papel da motilidade vesicular na colelitíase e sua participação, juntamente com a diminuição do "pool" de ácidos biliares, na patogênese da calculose vesicular de colesterol em pacientes com retocolite ulcerativa inespecífica submetidos à colectomia.

Palavras-chave: Colite ulcerativa. Colectomia.



# Resumo na Língua Estrangeira

## ABSTRACT

DAMIÃO, A. O. M. C. Gallbladder hypomotility in colectomized ulcerative colitis patients. 1995. 99 f. Tese (Doutorado) - Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, 1995.

Patients with ulcerative colitis, who have their colon removed, are at increased risk of developing cholesterol gallstones. Gallbladder hypomotility has been quoted as being an important factor for cholesterol gallstone formation, together with biliary supersaturation of cholesterol and nucleation of cholesterol crystals (nucleating and antinucleating factors). Gallbladder stasis increases the time for water reabsorption by the gallbladder mucosa with ensuing solute superconcentration; moreover, gallbladder stasis renders enough time for cholesterol nucleation, crystal retention and fusion, and finally, stone formation. Although bile composition, in these patients, has already been studied, there is no information concerning the nature of gallbladder motility in patients with ulcerative colitis with or without colectomy. In the present work, gallbladder emptying was studied by means of ultrasound examination, and after ingestion of a standard liquid fatty meal in controls (n = 40), ulcerative colitis patients without colectomy (n = 30) and with colectomy (n = 20). Also, in order to rule out the influence of gastric emptying on gallbladder motility, the gastric emptying time was calculated, in the three groups, using the ultrasound method. Gallbladder emptying was significantly impaired in patients with ulcerative colitis with colectomy after a fatty-meal stimulus, and this abnormality was not a consequence of delayed gastric emptying, since gastric emptying time was similar in the three groups. [...]

Keywords: Coliti. Colectomy.



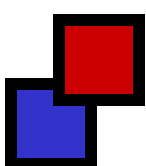


# Lista de Ilustrações



## LISTA DE MAPAS

Mapa 1 - Solos da Região Sul do Estado do Paraná.....	27
Mapa 2 - Características das Imagens orbitais .....	39
Mapa 3 - Uso de solos da Região Sul do Estado do Paraná.....	47
Mapa 4 - Localização geográfica da área de estudo fitossociológico .....	52
Mapa 5 - Distribuição espacial das unidades litostratigráficas ocorrentes .....	68
Mapa 6 - Divisão geomorfológica do Estado de São Paulo.....	75





# Sumário

## SUMÁRIO

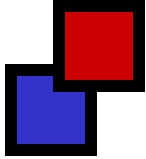
1	INTRODUÇÃO .....	9
2	REVISÃO DA LITERATURA .....	13
2.1	Desenvolvimento da técnica da Imunofluorescência	39
2.2	Imunofluorescência direta nos pêrfigos .....	40
3	CASUÍSTICA E MÉTODOS .....	53
3.1	Crêterios de seleçãõ .....	54
4	RESULTADOS .....	62
5	DISCUSSÃO .....	72
6	CONCLUSÕES .....	79
	REFERÊNCIAS .....	82
	ANEXOS .....	85



# Referências



- Referências Bibliográficas

- Conjunto de indicações precisas e minuciosas que permitem a identificação de publicações no todo ou em parte, **citadas** no trabalho.
  - Utilização do termo “Referências” onde possibilita a inclusão de documentos **não bibliográficos**, como dados retirados da Internet.
- 

- Bibliografia

- Lista de obras sugeridas e/ou lidas mas não citadas no trabalho.



# Referências

## REFERÊNCIAS<sup>1</sup>

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR 10520**: informação e documentação: citações em documentos: apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

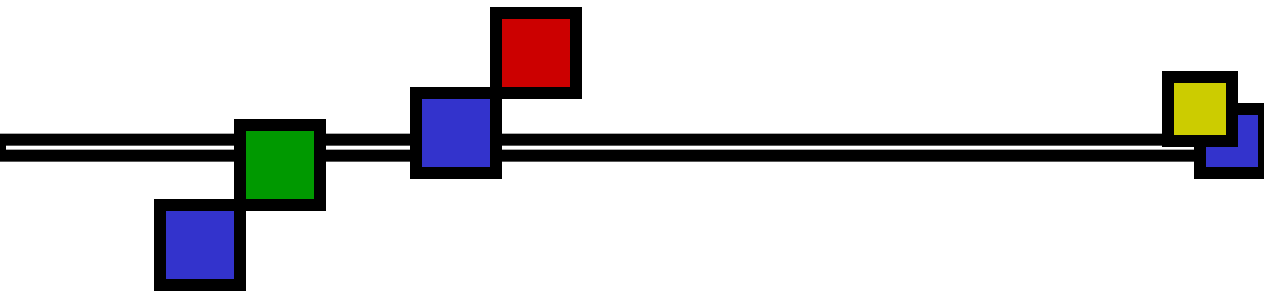
INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. **Normas de apresentação tabular**. 3. ed. Rio de Janeiro, 1993.

SOARES, S. B. C. (Org.). **STRAUD 2002**: tutoriais de acesso as bases de dados on-line, referências e outros recursos informacionais. São Paulo: UNESP, Coordenadoria Geral de Bibliotecas, 2002. 1 CD-ROM.

WEITZ, J. **Cataloging electronic resources: OCLC-MARC coding guidelines**. Dublin, c2007. Disponível em: <<http://www.oclc.org/support/documentation/worldcat/cataloging/electronicresources/default.htm>>. Acesso em: 12 dez. 2007.

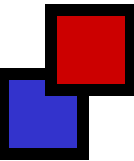
---

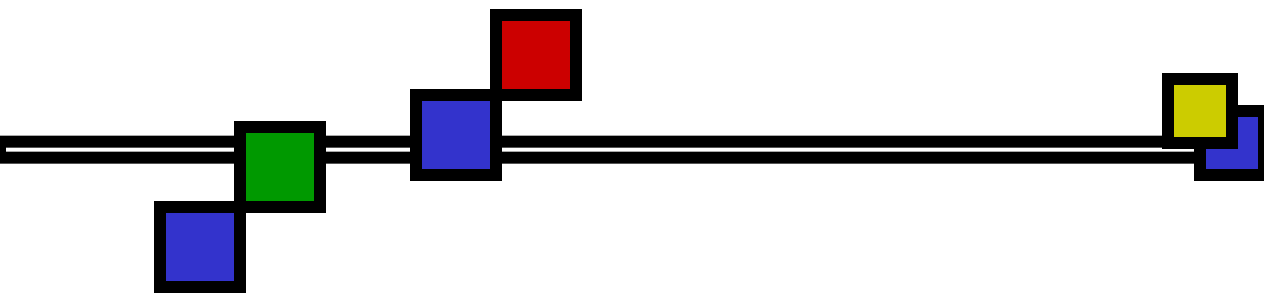
<sup>1</sup> De acordo com a Associação Brasileira de Normas Técnicas. NBR 6023.



# Apêndices

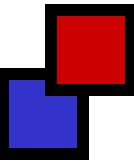
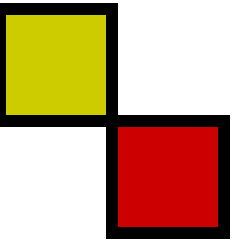
- Material suplementar elaborado pelo próprio autor;
- Informações auxiliares à compreensão do texto, mas não imprescindíveis ;
- Havendo mais de um, identificá-los sequencialmente por letras.
  - Ex.: questionário

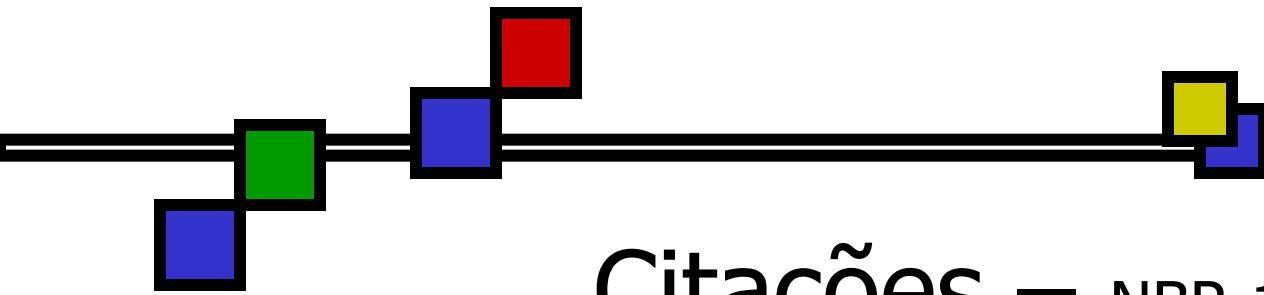




# Anexos

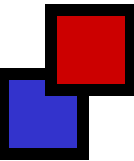
- Material suplementar que **não** é de autoria própria;
- Informações auxiliares à compreensão do texto, mas não imprescindíveis;
- Havendo mais de um, identificá-los sequencialmente por letras.
  - Ex.: leis





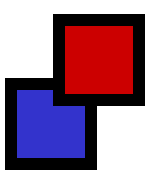
## Citações – NBR 10520

- Citação é a menção no texto de informações extraídas de uma fonte.





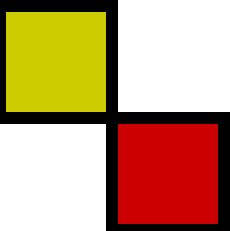
# Citações

- No texto - sistema numérico ou alfabético.
  - Citação direta - transcrição exata de um texto.
  - Citação indireta - transcrição das ideias de um autor, dispensa o uso de aspas.
  - Citação de citação - menção de um documento obtido através da citação de outro autor. Utiliza-se o termo apud, que significa "citado por".
- 



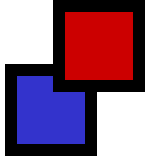


# Citações Indiretas



De fato, semelhante equacionamento do problema conteria o risco de se considerar a literatura meramente como uma fonte a mais de conteúdos já previamente disponíveis, em outros lugares, para a teologia (JOSSUA; METZ, 1976, p. 3).

Merriam e Caffarella (1991) observam que a localização de recursos tem um papel crucial no processo de aprendizagem autodirigida.



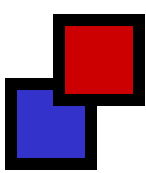
O mecanismo proposto para viabilizar esta concepção é o chamado Contrato de Gestão, que conduziria à captação de recursos privados como forma de reduzir os investimentos públicos no ensino superior (BRASIL, 1995).



# Citações

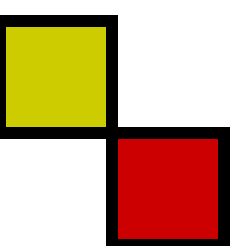


- Citação direta - apresentação

- Até 3 linhas – entre aspas
  - Mais de 3 linhas – recuo de aproximadamente 4cm, fonte menor e espaço simples
- 

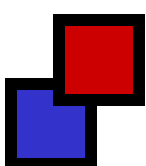


# Citações



Conforme Senhorini (1983, p. 20), o “O BCG induz à formação de lesão granulomatosa, quer na ausência, quer na presença da hipersensibilidade específica detectada pelo PPD”.

“As citações são os elementos retirados dos documentos pesquisados durante a leitura da documentação [...] no decorrer do seu raciocínio” (SEVERINO, 2000, p. 106).



Segundo Sá (1995, p. 27): “[...] por meio da mesma ‘arte de conversação’ que abrange tão extensa e significativa parte da nossa existência cotidiana [...]”.

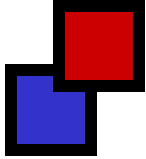


# Citações



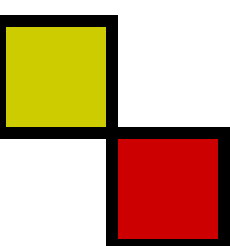
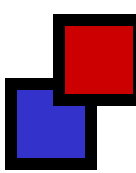
Valendo-se de várias hipóteses, Sinhorini (1983, p. 55) constata que

[...] o granuloma tuberculoso é constituído por dois sistemas independentes: o macrófago que controlaria tanto o escape de antígeno da lesão, quanto o crescimento bacteriano da mesma, e o imunocompetente, representado pela hipersensibilidade e expresso morfológicamente pelo halo de células jovens da periferia da lesão, responsável pelo controle da saída de antígeno do granuloma e também pelo caráter crônico-produtivo do mesmo.



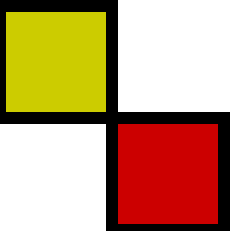


# Citações

- 
- Quando o autor tem duas citações no mesmo ano: acrescentar uma letra após a data.
    - Segundo Guimarães (1989a) e Guimarães (1989b)...
  - Quando dois autores tem o mesmo sobrenome e a citação é do mesmo ano, acrescenta-se as iniciais do primeiro nome.
    - Segundo Guimarães J. (1989) e Guimarães M. (1989)...
- 



# Citações

- Citação de citação ou Apud: quando a referência não foi lida diretamente , mas citada por outro autor.
    - **Não é recomendada.**
- 

## No texto:

Atanasiu et al.<sup>1</sup> (1951 apud REIS; NÓBREGA, 1956, p. 55) chegaram às mesmas conclusões [...]

---

<sup>1</sup> ATANASIU, P. et al. Action des pressions très élevées sur de virus de Newcastle. I. Dissociation du pouvoir infectieux et de l'hémagglutination. Annales de L'Institut Pasteur, Paris, v. 81, p. 340, 1951.

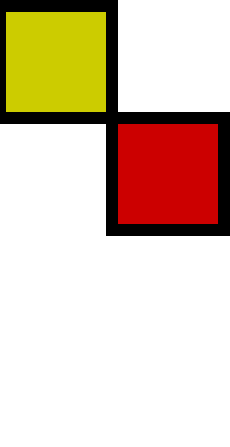
## Nas Referências:

REIS, J.; NÓBREGA, P. Tratado das doenças das aves. São Paulo: Melhoramentos, 1956. p. 30-82.





# Ilustrações

- Identificação na **parte superior**, precedida da palavra designativa (desenho, esquema, fluxograma, figura, etc.), seguida de seu número de ordem de ocorrência no texto.
  - Números arábicos.
    - Figura 1 – Título da figura
  - Indicar **fonte na parte inferior** da ilustração.
  - Citar ilustração no texto e inserir o mais próximo possível do trecho a que se refere.
- 

# Figura 1 – Vista panorâmica da UNICEP

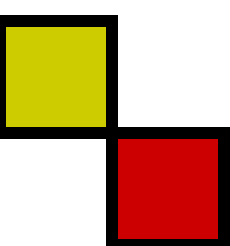
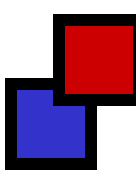


Fonte: <http://www.unicep.edu.br>



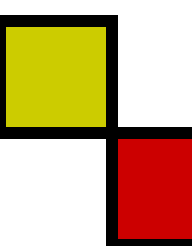


# Tabelas

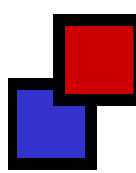
- As tabelas apresentam informações tratadas estatisticamente;
  - Devem ser citadas no texto e inseridas o mais próximo possível do trecho a que se referem;
  - Padronização – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE.
- 
- 



# Tabelas



**Tabela 1 – Pessoas residentes em domicílios particulares, por sexo e situação do domicílio – Brasil – 1980**



Situação do domicílio	Total	Mulheres	Homens
Total	117 960 301	59 595 332	58 364 969
Urbana	79 972 931	41 115 439	38 857 492
Rural	37 987 370	18 479 893	19 507 477

Fonte: Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE.

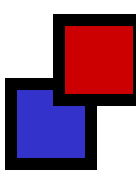


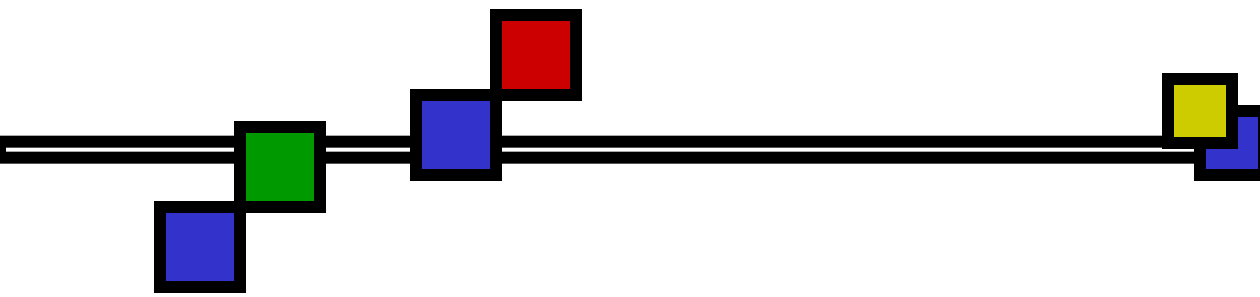
# Formatação – NBR 14724/2011



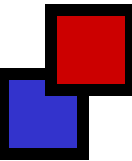
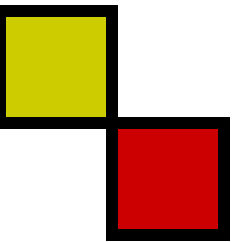
- Apresentação do trabalho

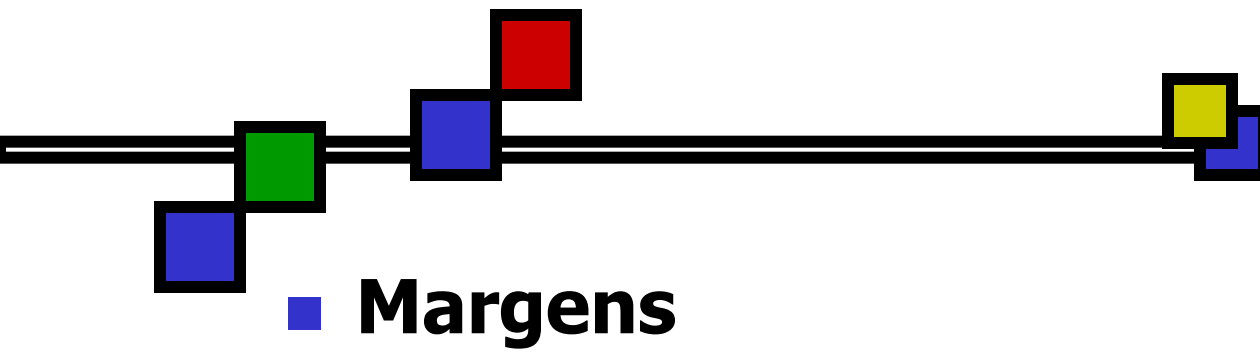
- **Papel**

- Papel branco ou reciclado
  - Formato A4 (21,0cm x 29,7cm)
  - Recomendação de elementos textuais e pós-textuais utilizarem frente e verso da folha
- 



- Digitado ou datilografado em cor preta.
  - Outras cores somente para ilustração
- Elementos pré-textuais devem iniciar no na frente da folha – exceto dados de catalogação
- Elementos textuais e pós-textuais – recomenda-se impressão na frente e verso das folhas

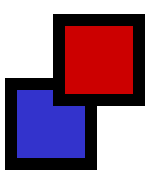


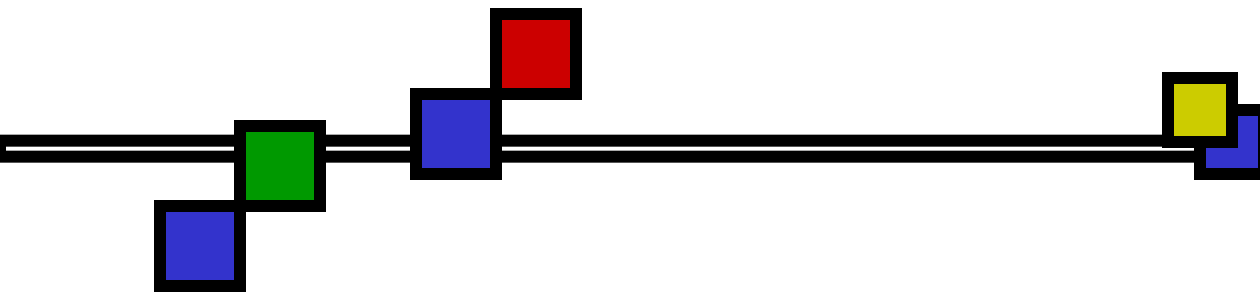


- Frente
  - Superior: 3cm
  - Inferior: 2cm
  - Esquerda: 3cm
  - Direita: 2cm
- Verso
  - Superior: 3cm
  - Inferior: 2cm
  - Esquerda: 2cm
  - Direita: 3cm



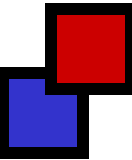
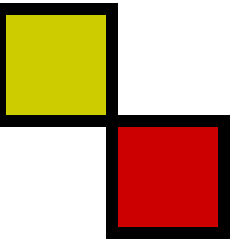
## ■ Digitação

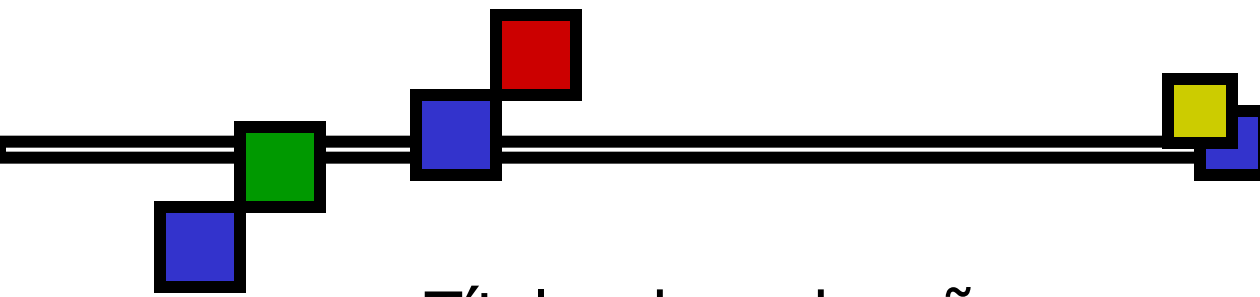
- Fonte – 12 – exceções: citações diretas com mais de 3 linhas, notas de rodapé, paginação, legendas...
  - Títulos de seção primária em página ímpar, na frente da folha.
    - Separado do texto que o sucede por um espaço de 1,5 entre as linhas
- 



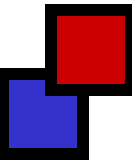
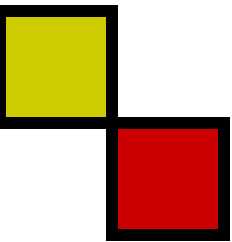
## ■ Indicativos de seção

- O indicativo numérico de uma seção precede seu título, alinhado à esquerda, separado por um espaço de caractere.





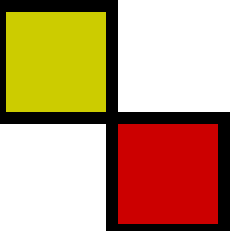
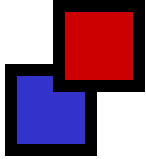
- Títulos das subseções separados com espaço de 1,5 entre linhas do texto que os sucede e precede.
- Espaço entre linhas: 1,5 – **exceções** conhecidas – referências, citações diretas com mais de 3 linhas, resumos, notas de rodapé, legendas de ilustrações, conteúdo de tabelas...
- Elementos sem títulos e sem indicativo numérico, folha de aprovação, dedicatória, epígrafe.

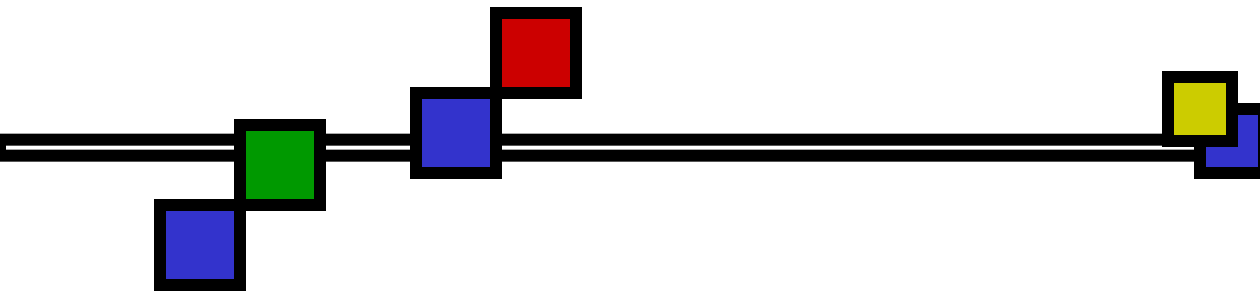






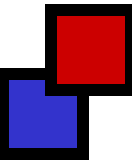
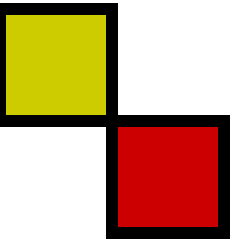
## ■ Títulos sem indicativo numérico

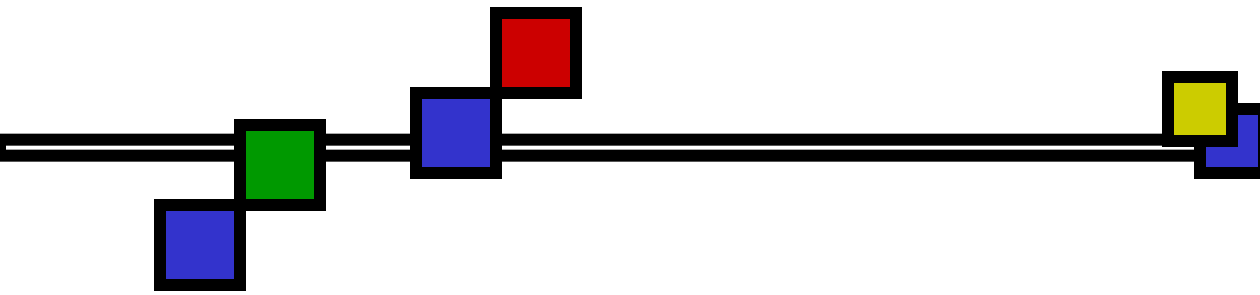
- 
- Os títulos, sem indicativo numérico – errata, agradecimentos, lista de ilustrações, lista de abreviaturas e siglas, lista de símbolos, resumos, sumário, referências, glossário, apêndice(s), anexo(s) e índice(s) – **devem ser centralizados.**
- 



## ■ Notas de rodapé

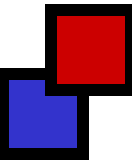
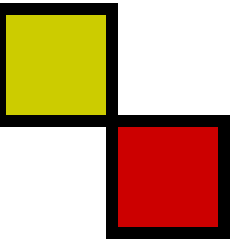
- As notas devem ser digitadas ou datilografadas dentro das margens, ficando separadas do texto por um espaço simples de entrelinhas e por filete de 5 cm, a partir da margem esquerda.
- Devem ser alinhadas a partir da segunda linha da mesma nota, abaixo da primeira letra da primeira palavra, sem espaço entre elas e com fonte menor.





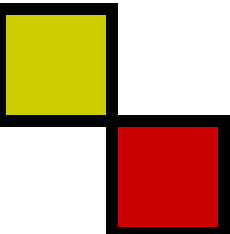
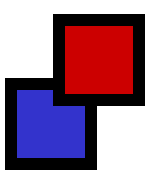
## ■ **Numeração Progressiva**

- A numeração progressiva deve ser utilizada para evidenciar a sistematização do conteúdo do trabalho.
- Destacam-se gradativamente os títulos das seções, utilizando-se os recursos de negrito, itálico ou sublinhado e outros, no sumário e, de forma idêntica, no texto.





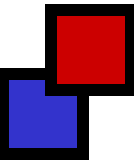
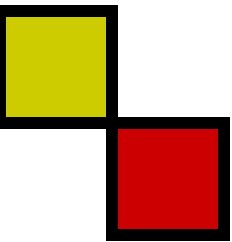
## ■ Paginação

- As folhas ou **páginas pré-textuais**, a partir da folha de rosto, devem ser contadas sequencialmente, mas **não numeradas**.
  - Para trabalhos digitados ou datilografados somente na frente todas as folhas devem ser contadas sequencialmente, considerando somente a frente.
  - A numeração é colocada, **a partir da primeira folha da parte textual**, em algarismos arábicos, **no canto superior direito da folha**.
  - Quando o trabalho for digitado ou datilografado em frente e verso, a numeração das páginas deve ser colocada na frente da folha, no canto superior direito; e no verso, no canto superior esquerdo.
- 
- 



## ■ **Paginação**

- No caso de o trabalho se constituído de mais de um volume, deve ser mantida uma única sequencia de numeração das folhas ou páginas, do primeiro ao último volume.
- Havendo apêndice e anexo, as suas folhas ou páginas devem ser numeradas de maneira contínua e sua paginação deve dar seguimento a do texto principal.





*Obrigada!!!*



*Biblioteca Prof. Achille Bassi*



*Gláucia Maria Saia Cristianini*

*glauca@icmc.usp.br*

*biblio@icmc.usp.br*

