

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE
PORTO ALEGRE
BIBLIOTECA PAULO LACERDA DE AZEVEDO**

MANUAL PARA ELABORAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS DA UFCSPA

**Porto Alegre
2013**

MANUAL PARA ELABORAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS DA UFCSPA

Porto Alegre

2013

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE
PORTO ALEGRE – UFCSPA

Reitora

Miriam da Costa Oliveira

Vice-Reitor

Luis Henrique Telles da Rosa

Chefe de Gabinete

Evelise Fraga de Souza Santos

Pró-Reitora de Graduação

Maria Terezinha Antunes

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Rodrigo Della Mía Plentz

Pró-Reitor de Extensão e Assuntos Comunitários

Deisi Cristina Gollo Marques Vidor

Pró-Reitora de Administração

Roseane Alfama Inhaquites

Pró-Reitora de Planejamento

Liane Nanci Rotta

Coordenação da Biblioteca

Ruth Borges Fortes de Oliveira – CRB 10/501

Elaboração

Eleonora Liberato Petzhold – CRB 10/1801

Solange Padilha Ortiz – CRB 10/1211

Vladimir Luciano Pinto – CRB 10/1112

U58m Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre
Manual para elaboração de trabalhos acadêmicos da
UFCSPA / elaboração: Eleonora Liberato Petzhold, Solange
Padilha Ortiz, Vladimir Luciano Pinto -- Porto Alegre, 2013.
54 f. : il.

1. Normatização – Trabalhos acadêmicos. 2. Trabalhos
científicos – Apresentação. I. Título.

CDD 001.42

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	4
2	ESTRUTURA DE TRABALHOS ACADÊMICOS	6
2.1	PARTE EXTERNA	7
2.1.1	Capa.....	7
2.1.2	Lombada	8
2.2	PARTE INTERNA.....	9
2.2.1	Elementos pré-textuais	9
2.2.1.1	Folha de rosto	9
2.2.1.2	Anverso da folha de rosto	10
2.2.1.3	Verso da folha de rosto	11
2.2.1.4	Errata	12
2.2.1.5	Folha de aprovação.....	12
2.2.1.6	Dedicatória	13
2.2.1.7	Agradecimentos	13
2.2.1.8	Epígrafe.....	13
2.2.1.9	Resumos	13
2.2.1.9.1	<i>Resumo na língua vernácula</i>	14
2.2.1.9.2	<i>Resumo em língua estrangeira</i>	14
2.2.1.10	Lista de ilustrações.....	14
2.2.1.11	Lista de tabelas	15
2.2.1.12	Lista de abreviaturas e siglas.....	15
2.2.1.13	Lista de símbolos	16
2.2.1.14	Sumário.....	16
2.2.2	Elementos textuais	18
2.2.2.1	Introdução	18
2.2.2.2	Desenvolvimento.....	18
2.2.2.3	Conclusão	19
2.2.3	Elementos pós-textuais	19
2.2.3.1	Referências	19
2.2.3.1.1	<i>Elementos que constituem a referência</i>	20
2.2.3.1.2	<i>Localização das referências</i>	20
2.2.3.1.3	<i>Formato das referências</i>	20
2.2.3.2	Glossário	21

2.2.3.3	Apêndice	21
2.2.3.4	Anexo	21
2.2.3.5	Índice.....	22
3	REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS.....	23
3.1	FORMATO	23
3.1.1	Margens	23
3.1.1.1	Anverso da folha	23
3.1.1.2	Verso da folha	23
3.1.2	Fontes	23
3.2	ESPAÇAMENTO.....	24
3.3	NOTAS DE RODAPÉ.....	24
3.4	INDICATIVOS DE SEÇÃO	25
3.5	TÍTULOS SEM INDICATIVO NUMÉRICO	25
3.6	ELEMENTOS SEM TÍTULO E SEM INDICATIVO NUMÉRICO.....	25
3.7	PAGINAÇÃO	25
3.8	NUMERAÇÃO PROGRESSIVA.....	26
3.9	CITAÇÕES.....	26
3.9.1	Citação direta	27
3.9.1.1	Citação direta com até três linhas	27
3.9.1.2	Citação direta com mais de três linhas.....	27
3.9.2	Citação indireta	27
3.9.3	Citação de citação.....	28
3.10	SIGLAS	28
3.11	EQUAÇÕES E FÓRMULAS.....	29
3.12	ILUSTRAÇÕES	29
3.13	TABELAS	30
	REFERÊNCIAS.....	31
	APÊNDICE A – REFERÊNCIAS.....	32
	APÊNDICE B - NORMAS DE VANCOUVER	39
	ANEXO - ABREVIATURA DOS MESES (NBR 6023:2002).....	54

1 INTRODUÇÃO

O objetivo deste manual é orientar na elaboração de trabalhos acadêmicos apresentados na Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre - UFCSPA, visando a padronização da apresentação desses trabalhos de acordo com a NBR 14724:2011 – Informação e Documentação – Trabalhos Acadêmicos – Apresentação.

A referida norma especifica os princípios gerais para a elaboração de trabalhos acadêmicos (teses, dissertações e outros), para apresentação à instituição (banca, comissão examinadora de professores, especialistas designados e/ou outros).

Conforme a NBR 14724:2011, são considerados trabalhos acadêmicos:

- a) **monografia, trabalho de conclusão de curso – TCC, trabalho de graduação interdisciplinar - TGI, trabalho de conclusão de curso de especialização e/ou aperfeiçoamento e outros:** são documentos que representam o resultado de um estudo, devendo expressar conhecimento do assunto escolhido, que deve ser obrigatoriamente emanado da disciplina, módulo, estudo independente, curso, programa e outros ministrados. Deve ser coordenado por um orientador;
- b) **dissertação:** é um documento que representa o resultado de um trabalho experimental ou exposição de um estudo científico retrospectivo, de tema único e bem delimitado em sua extensão, com o objetivo de reunir, analisar e interpretar informações. Deve evidenciar o conhecimento da literatura existente sobre o assunto e a capacidade de sistematização do candidato. É feito sob a coordenação de um orientador (doutor), visando a obtenção do título de mestre;
- c) **tese:** documento que representa o resultado de um trabalho experimental ou exposição de um estudo científico de tema único e bem delimitado. Deve ser elaborado com base em investigação original, constituindo-se em real contribuição para a especialidade em questão. É feito sob a coordenação de um orientador (doutor) e visa à obtenção do título de doutor, ou similar.

Para a aplicação da NBR 14724:2011, deve-se seguir também as seguintes normas:

- a) NBR 6022:2003 – *Informação e documentação* – Artigo em publicação periódica científica impressa – Apresentação;
- b) NBR 6023:2002 – *Informação e documentação* – Referências - Elaboração;
- c) NBR 6024:2012 – *Informação e documentação* - Numeração progressiva das seções de um documento escrito - Apresentação;
- d) NBR 6027:2012 – *Informação e documentação* – Sumário - Apresentação;
- e) NBR 6028:2003 – *Informação e documentação* – Resumo - Procedimento;
- f) NBR 10520:2002 – *Informação e documentação* - Citações em documentos - Apresentação;
- g) NBR 12225:2004 – *Informação e documentação* – Lombada - Apresentação;
- h) IBGE. *Normas de apresentação tabular*. 3. ed. Rio de Janeiro, 1993.

Em relação às normas de referências, além da NBR 6023, este manual apresenta também a norma de Vancouver, uma vez que esta é exigida, principalmente, para publicações periódicas nacionais e estrangeiras na Área de Ciências Biomédicas.

Como se trata do conteúdo de normas técnicas, por vezes são utilizados os textos e exemplos dos originais. Vale lembrar também que não se pretende esgotar todas as questões envolvidas no uso das normas, nem excluir as suas consultas aos documentos originais, que poderão ser feitas na Biblioteca.

2 ESTRUTURA DE TRABALHOS ACADÊMICOS

Segundo a NBR 14724:2011, compreende: parte externa e parte interna.

Quadro 1 – Disposição dos elementos

Parte externa		Capa (obrigatório)
		Lombada (opcional)
Parte interna	Elementos pré-textuais	Folha de rosto (obrigatório)
		Errata (opcional)
		Folha de aprovação (obrigatório) ¹
		Dedicatória (opcional)
		Agradecimentos (opcional)
		Epígrafe (opcional)
		Resumo na língua vernácula (obrigatório)
		Resumo em língua estrangeira (obrigatório)
		Lista de ilustrações (opcional)
		Lista de tabelas (opcional)
		Lista de abreviaturas e siglas (opcional)
		Lista de símbolos (opcional)
		Sumário (obrigatório)
	Elementos Textuais ²	Introdução
		Desenvolvimento
Conclusão		
Elementos pós-textuais	Referências (obrigatório)	
	Glossário (opcional)	
	Apêndice (opcional)	
	Anexo (opcional)	
	Índice (opcional)	

Fonte: ABNT NBR 14724:2011

¹ Conforme orientação da instituição, substituir por “Cópia da Ata de defesa” ou “Apresentação pública.

² A nomenclatura dos títulos dos elementos textuais fica a critério do autor.

2.1 PARTE EXTERNA

Integra a capa e a lombada.

2.1.1 Capa (obrigatório)

Deve conter as informações:

- a) nome da instituição (opcional);
- b) nome do autor;
- c) título: deve ser claro e preciso, identificando o conteúdo do texto;
- d) subtítulo: se houver, deve ser precedido de dois pontos;
- e) número do volume: se houver mais de um, deve constar em cada capa a especificação do respectivo volume;
- f) local (cidade) da instituição onde deve ser apresentado;
- g) ano de depósito (da entrega).

Exemplo:

Figura 1 – Modelo de capa

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE
PORTO ALEGRE
DEPARTAMENTO
CURSO ou PPG

Nome do Autor
(somente iniciais em maiúsculas)

TÍTULO DO TRABALHO: subtítulo (se houver)

Local
Ano

Fonte: Autores (2011)

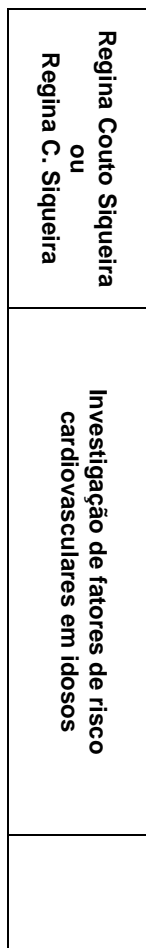
2.1.2 Lombada (opcional)

Parte da capa que reúne as margens internas ou dobras das folhas (coladas, costuradas ou mantidas juntas de outra maneira). As informações nela impressas devem ser de acordo com a NBR 12225:2004.

- a) o nome do autor deve ser impresso no mesmo sentido da lombada, horizontal ou longitudinalmente;
- b) o título da lombada, impresso longitudinalmente, deve ser do alto para o pé da lombada e impresso no mesmo sentido do nome do autor;

Exemplo:

Figura 2 – Modelo de lombada



Fonte: Autores (2011)

2.2 PARTE INTERNA

Integra os elementos pré-textuais, textuais e pós-textuais.

2.2.1 Elementos pré-textuais

Deve conter os itens na seguinte ordem:

2.2.1.1 Folha de rosto (obrigatório)

Contém os elementos essenciais à identificação do trabalho. É constituída pelo anverso e verso.

2.2.1.2 Anverso da folha de rosto

- a) nome do autor;
- b) título e subtítulo, se houver;
- c) número do volume. Se houver mais de um, deve constar em cada folha de rosto a especificação deste;
- d) natureza: tipo (tese, dissertação, trabalho de conclusão de curso e outros) e objetivo (aprovação em disciplina, grau pretendido e outros); nome da Instituição; área de concentração;
- e) nome do orientador e co-orientador, se houver;
- f) local (cidade) da instituição onde deve ser apresentado;
- g) ano de entrega do trabalho.

Exemplos de Notas de natureza do trabalho:

Trabalho de Conclusão de Curso de graduação apresentado ao Departamento de Nutrição da Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, como requisito parcial para a obtenção do grau de Bacharel em Nutrição.

Orientador: Profa. Betina Junqueira

Trabalho de Conclusão de Curso de Especialização apresentado ao Programa de Pós-Graduação em Psiquiatria da Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, como requisito parcial para a obtenção do título de Especialista em Psiquiatria Forense e Saúde Mental e Lei.

Orientador: Prof. Gilberto da Silva

Dissertação de Mestrado apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde da Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, como requisito parcial para a obtenção do título de Mestre em Ciências da Saúde.

Orientador: Prof. Severino Dias
Co-orientadora: Profa. Teresa Silva

Tese de Doutorado apresentada ao Programa de Pós-Graduação em Patologia da Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, como requisito parcial para a obtenção do título de Doutor em Patologia.

Orientadora: Profa. Elizete Keitel
Co-orientadora: Profa. Tatiana Michelon

2.2.1.3 Verso da folha de rosto

No verso da folha de rosto deve conter a ficha catalográfica, que é obrigatória para dissertações e teses e poderá ser elaborada através do **Sistema de Geração Automática de Ficha Catalográfica de Teses e Dissertações da UFCSPA**, disponível no endereço: http://desenvolvimento5.ufcspa.edu.br/ficha_catalografica/

Exemplo:

Figura 3 – Modelo de folha de rosto

<p>Nome do Autor (iniciais em maiúsculas)</p>
<p>Título do trabalho: subtítulo (se houver)</p> <p>Natureza do trabalho</p>
<p>Local Ano</p>

Fonte: Autores (2011)

Figura 4 – Verso da folha de rosto

<p>Catálogo na Publicação</p>
<p>S618r Siqueira, Regina Couto A relevância das doenças virais na terceira idade / Regina Couto Siqueira – Porto Alegre, 2008. 179 p. : Il.</p> <p>Dissertação (mestrado) – UFCSPA . Programa de Pós- Graduação em Patologia. "Orientador: Prof. Dr. Silvano Costa"</p> <p>1. Doenças virais. 2. Idoso. I. Costa, Silvano. II. Título. CDD 616.91</p>

Fonte: Autores (2011)

2.2.1.4 Errata (opcional)

Relação das folhas e linhas em que ocorreram erros, verificados após o término do trabalho, seguidas das devidas correções. É acrescido em papel avulso ou encartado, acrescida ao trabalho. É constituída pela referência do trabalho e pelo texto da errata.

Exemplo:

ERRATA			
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE – UFCSPA. Biblioteca Paulo Lacerda de Azevedo. Manual para elaboração de trabalhos acadêmicos da UFCSPA . Porto Alegre: [s.n], 2011. 54 p.			
Folha	Linha	Onde se lê	Leia-se
12	5	1998	2008

2.2.1.5 Folha de aprovação (obrigatório)¹

Deve ser inserida, após a folha de rosto, com os elementos de aprovação do trabalho. Deve ser constituída da seguinte forma:

- a) nome do autor;
- b) título e subtítulo (se houver);
- c) natureza (tipo do trabalho, objetivo, nome da instituição em que foi apresentado, área de concentração);
- d) data de aprovação);

¹ Conforme orientação da instituição, substituir por “Cópia da ata de defesa” ou “Apresentação pública”.

e) nome, titulação e assinaturas dos membros componentes da banca examinadora e instituições a que pertencem.

A data de aprovação e as assinaturas dos membros componentes da banca examinadora devem ser colocadas após a aprovação do trabalho.

2.2.1.6 Dedicatória (opcional)

Folha onde o autor presta homenagem a uma ou mais pessoas.

2.2.1.7 Agradecimentos (opcional)

Folha onde o autor agradece a pessoas e/ou instituições que contribuíram para a elaboração do trabalho.

2.2.1.8 Epígrafe (opcional)

Elaborada conforme ABNT NBR 10520:2002 – Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação.

Folha onde o autor faz uma citação, seguida de indicação de autoria, relacionada à matéria do trabalho. Podem constar também nas folhas ou páginas de abertura das seções primárias.

2.2.1.9 Resumos (obrigatório)

A norma Resumos – ABNT NBR 6028:2003 – Informação e documentação – Resumo – Apresentação estabelece os requisitos para a redação e apresentação de resumos. O resumo deve ser estruturado contendo: introdução, objetivos, método, resultados e conclusão e ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos. Recomenda-se o uso de parágrafo único, sem enumeração de tópicos e digitado em espaço 1,5. Deve-se usar o verbo na voz ativa e na terceira pessoa do singular. Abaixo do resumo, devem ser colocadas as palavras-chave, e antecedidas pela expressão **Palavras-chave**, separadas entre si por ponto e finalizadas também por ponto. Deve-se evitar

símbolos e contrações que não sejam de uso corrente; fórmulas, equações, diagramas, etc., a não ser que sejam necessários, neste caso, defini-los na primeira vez que aparecem. Quanto à extensão, os resumos devem ter de 150 a 500 palavras para trabalhos acadêmicos e de 100 a 250 palavras para artigos de periódicos. **A UFCSPA sugere que tenha 250 palavras.** Os resumos, na língua vernácula e em língua estrangeira, devem ser apresentados em folhas separadas.

Recomenda-se a utilização dos descritores em Ciências da Saúde (DeCS).

2.2.1.9.1 Resumo na língua vernácula (obrigatório)

Resumo no idioma em que o trabalho foi elaborado.

2.2.1.9.2 Resumo em língua estrangeira (obrigatório)

Versão do resumo da língua vernácula para um idioma de divulgação internacional, seguido das palavras-chaves representativas do conteúdo. **A UFCSPA sugere que o idioma seja apenas em inglês (ABSTRACT).**

2.2.1.10 Lista de ilustrações (opcional)

Relação das ilustrações inseridas no trabalho. Devem ser apresentadas de acordo com a ordem que aparecem no texto, com a designação específica, travessão, título e respectivo número da folha ou página. Quando necessário, recomenda-se elaborar pelo tipo de ilustração (desenhos, esquemas, fluxogramas, fotografias, gráficos, mapas, organogramas, plantas, quadros, retratos e outras).

Exemplo:

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

Figura 1 – Corpo humano.....	29
Figura 2 – Cérebro humano.....	35
Figura 3 – Artérias.....	44
Figura 4 – Tecido nervoso.....	56

2.2.1.11 Lista de tabelas (opcional)

Segue a ordem apresentada no texto. Cada item deve ser identificado por seu nome específico, acompanhado do respectivo número da folha ou página.

Exemplo:

LISTA DE TABELAS

Tabela 1 – Pesquisa Portal Capes.....	20
Tabela 2 – Pesquisa BIREME.....	34
Tabela 3 – Artigos pesquisados.....	45

2.2.1.12 Lista de abreviaturas e siglas (opcional)

Relação alfabética das abreviaturas e siglas utilizadas no texto, seguidas das palavras ou expressões equivalentes escritas por extenso. Recomenda-se fazer a lista por tipo (abreviaturas e/ou siglas).

A UFCSPA recomenda que se evite ao máximo o uso de abreviaturas e siglas.

Exemplos:

LISTA DE ABREVIATURAS	
5-HT	Serotonina
ADT	Antidepressivos tricíclicos
IMI	Imipramina
MOC	Moclobemida

2.2.1.13 Lista de símbolos (opcional)

Elaborada de acordo com a ordem dos símbolos apresentados no texto, com o respectivo significado.

Exemplo:

LISTA DE SÍMBOLOS	
@	Arroba
®	Marca registrada

2.2.1.14 Sumário (obrigatório)

Consiste na enumeração dos capítulos, divisões, subdivisões e outras partes do trabalho, na ordem e grafia em que o conteúdo se encontra no texto, seguido da indicação do respectivo número da página. Quando houver mais de um volume, o sumário de toda a obra deve constar em todos os volumes, conforme ABNT NBR 6027:2003 – Informação e documentação – Sumário - Apresentação.

O sumário deve ser apresentado conforme as regras a seguir:

- a) a palavra **SUMÁRIO** deve ser centralizada e com a mesma tipologia da fonte utilizada para as seções primárias;
- b) a subordinação dos itens do sumário deve ser destacada pela apresentação tipográfica utilizada no texto;
- c) os elementos pré-textuais não podem constar no sumário;
- d) a ordem dos elementos do sumário deve ser:
 - indicativos de seções, se houver, devem ser alinhados à esquerda, conforme ABNT NBR 6024:2012 – Informação e documentação – Numeração progressiva das seções de um documento escrito – Apresentação;
 - títulos e subtítulos, se houver, sucedem os indicativos das seções. Recomenda-se que sejam alinhados pela margem do título do indicativo mais extenso, inclusive os elementos pós-textuais;
 - o(s) nome(s) do(s) autor(es), se houver, sucede(m) os títulos e subtítulos.

Os elementos pré-textuais não devem constar no sumário.

Exemplo:

Figura 5 – Modelo de Sumário

SUMÁRIO	
1	INTRODUÇÃO..... 5
2	TOXOPLASMOSE CONGÊNITA.....6
2.1	HISTÓRICO.....8
2.2	ASPECTOS EPIDEMIOLÓGICOS.....10
2.3	FATORES ETIOLÓGICOS.....14
3	ASPECTOS RELACIONADOS AO PARASITA. 17
3.1	CLASSIFICAÇÃO.....18
3.2	MORFOLOGIA.....20
3.3	CICLO DE VIDA.....22
4	ASPECTOS DO HOSPEDEIRO HUMANO.....25
4.1	CATEGORIAS CLÍNICAS.....27
4.1.1	Adquirida pela gestante.....29
4.1.2	Congênita.....31
5	IMUNIDADE AO PARASITA.....37
5.1	IMUNIDADE CELULAR.....40
5.2	APRESENTAÇÃO DE ANTÍGENOS.....41
5.2.1	Células apresentadoras de antígenos.....43
6	MÉTODOS DIAGNÓSTICOS.....47

Fonte: Autores (2013)

2.2.2 Elementos textuais

Parte do trabalho onde constam a introdução, desenvolvimento e conclusão.

2.2.2.1 Introdução

Texto inicial onde deve constar a delimitação do assunto, objetivos da pesquisa e as razões de sua elaboração. A palavra **INTRODUÇÃO** é precedida por indicativo numérico, alinhado à esquerda (sem ponto final), em letras maiúsculas e em negrito.

2.2.2.2 Desenvolvimento

Texto principal do trabalho que detalha a pesquisa ou estudo realizado. Deve ser dividido em seções e subseções. O uso de gráficos, ilustrações, tabelas, etc.,

são recursos que podem ser empregados para fundamentar o trabalho, bem como citações e notas de rodapé.

Conforme orientação da UFCSPA, alguns cursos poderão exigir que o desenvolvimento do trabalho seja redigido na forma de artigo científico. Quando houver esta exigência, deve-se utilizar a ABNT NBR 6022:2003 – Informação e documentação – Artigo em publicação periódica científica impressa - Apresentação.

2.2.2.3 Conclusão

Parte final onde são apresentados os resultados obtidos, comprovando, ou não, o alcance dos objetivos. A palavra **CONCLUSÃO** é precedida por indicativo numérico, alinhada à esquerda (sem ponto final), em letras maiúsculas e em negrito.

2.2.3 Elementos pós-textuais

São aqueles apresentados após a conclusão, ou seja, referências, glossário, apêndice(s), anexo(s) e índice(s).

2.2.3.1 Referências (obrigatório)

São elaboradas conforme a ABNT NBR 6023:2002 - Informação e documentação – Referência – Elaboração ou pela norma de Vancouver. Entende-se por referência o conjunto padronizado de elementos descritivos, retirados no todo ou em parte de um documento, em qualquer suporte, permitindo sua identificação e individualização.

Conforme orientação da UFCSPA, quando artigo(s) científico(s) fizer(em) parte do trabalho, suas referências devem ser apresentadas separadamente, isto é, uma lista compreenderá aos documentos utilizados para a composição do trabalho e outra às referências dos artigos.

Os modelos de referência da ABNT e de Vancouver estão descritos nos Apêndices A e B, respectivamente.

2.2.3.1.1 Elementos que constituem a referência

Os elementos podem ser essenciais ou complementares:

- a) elementos essenciais: elementos necessários e imprescindíveis à identificação do documento. São eles: autor(es), título, edição, local, editora e data de publicação;
- b) elementos complementares: elementos que permitem melhor caracterizar os documentos quando acrescentados aos elementos essenciais. São eles: dimensões, coleção ou série, ISBN, etc.

Estes elementos devem obedecer aos mesmos princípios e ser apresentados em uma seqüência padronizada, retirados do próprio documento. Quando isto não for possível, a informação utilizada deve ser indicada entre colchetes.

2.2.3.1.2 Localização das referências

As referências podem constar:

- a) no rodapé;
- b) no fim do texto ou do capítulo;
- c) em lista de referências;
- d) tecendo resumos, resenhas e resenhas e resenhas.

2.2.3.1.3 Formato das referências

- a) alinhadas somente à margem esquerda do texto;
- b) espaço simples, separadas por espaço duplo ou dois espaços simples;
- c) em notas de rodapé, alinhadas a partir da segunda linha da mesma referência, abaixo da primeira letra da primeira palavra e sem espaço entre elas;
- d) a pontuação deve ser uniforme e seguir padrões internacionais;
- e) o recurso tipográfico utilizado para destacar o título deve ser uniforme em todas as referências de um mesmo documento;

f) em documentos com entrada pelo título, o elemento de entrada deve ser destacado pelo uso de letras maiúsculas na primeira palavra.

2.2.3.2 Glossário (opcional)

Relação de palavras ou expressões técnicas de uso restrito, utilizadas no texto com seus respectivos conceitos e elaborado em ordem alfabética.

2.2.3.3 Apêndice (opcional)

Texto ou documento elaborado pelo autor, servindo como complemento às argumentações do trabalho. Deve ser precedido da palavra **APÊNDICE**, identificados por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título. Quando esgotarem as letras do alfabeto, utilizam-se letras maiúsculas dobradas. Cada apêndice deve ser apresentado em página diferente.

Exemplo:

APÊNDICE A – Resultado em percentuais da pesquisa

2.2.3.4 Anexo (opcional)

Texto ou documento não elaborado pelo autor que serve para fundamentar, comprovar e ilustrar o trabalho. Deve ser precedido da palavra **ANEXO**, identificado por letras maiúsculas consecutivas, travessão e pelo respectivo título. Quando esgotarem as letras do alfabeto, utilizam-se letras maiúsculas dobradas, na identificação dos anexos.

Exemplo:

ANEXO A – Amostragem por tipo de células

2.2.3.5 Índice (opcional)

Lista de palavras ou frases ordenadas, que remetem às informações que constam no texto. Elaborada conforme ABNT NBR 6034:2004 (Norma para preparação de índice de publicações – Procedimento).

3 REGRAS GERAIS DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS ACADÊMICOS

3.1 FORMATO

Os textos devem ser apresentados em papel branco ou reciclado, formato A4, fontes em cor preta (exceto ilustrações). Recomenda-se o uso da fonte em Times New Roman ou Arial. Os elementos pré-textuais devem iniciar no anverso da folha, com exceção da ficha catalográfica, que deve vir no verso da folha de rosto (obrigatória para teses e dissertações).

Recomenda-se que os elementos textuais e pós-textuais sejam digitados no anverso e verso das folhas.

3.1.1 Margens

Observar as seguintes margens:

3.1.1.1 Anverso da folha

- a) esquerda e superior: 3 cm;
- b) direita e inferior: 2 cm.

3.1.1.2 Verso da folha

- a) direita e superior: 3 cm;
- b) esquerda e inferior: 2 cm.

3.1.2 Fontes

Alguns títulos ou partes do texto podem ter a fonte com tamanhos diferenciados. Observar os seguintes casos:

- a) título da capa e da folha de rosto: tamanho 12;
- b) texto: tamanho 12;
- c) títulos dos capítulos: tamanho 12;

- d) títulos das sessões dos capítulos: tamanho 12;
- e) citações com mais de 3 linhas, notas de rodapé, paginação, legendas e fontes das ilustrações e das tabelas, que devem ser em tamanho menor e uniforme.

3.2 ESPAÇAMENTO

Observar o espaçamento a seguir:

- a) texto: espaçamento entre as linhas: 1,5;
- b) citações diretas longas (mais de três linhas), notas de rodapé, referências, legendas das ilustrações e tabelas, natureza (tipo do trabalho, objetivo, nome da instituição e área de concentração): espaço simples. As referências, ao final do trabalho, devem ser separadas entre si por um espaço simples em branco;
- c) folha e folha de aprovação, o tipo do trabalho, o objetivo, o nome da instituição e área de concentração, devem ser alinhados do meio da mancha gráfica, para a margem direita.

3.3 NOTAS DE RODAPÉ

Devem estar dentro das margens, separadas do texto por um espaço simples de entre as linhas e por um traço 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, de forma a destacar o expoente, sem espaço entre elas e com a fonte menor.

Exemplo:

¹ ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAÚDE. **Classificação Internacional das Doenças**. 10. ed. (CID-10).

3.4 INDICATIVOS DE SEÇÃO

A numeração de uma seção em algarismo arábico precede o seu título, alinhado à esquerda, separado por um espaço de caractere.

- a) títulos das seções primárias: devem começar em página ímpar (anverso), na parte superior da mancha gráfica e ser separados do texto que os sucede por um espaço entre as linhas de 1,5;
- b) títulos das subseções: devem ser separados do texto que os precede e que os sucede por um espaço entre as linhas de 1,5.

Títulos que ocupem mais de uma linha devem ser, a partir da segunda linha, alinhados abaixo da primeira letra da primeira palavra do título.

3.5 TÍTULOS SEM INDICATIVO NUMÉRICO

Os títulos sem indicativo numérico devem ser centralizados. São eles: errata, agradecimentos, lista de ilustrações, lista de abreviaturas e siglas, lista de símbolos, resumos, sumários, referências, glossário, apêndice(s), anexo(s) e índice(s).

3.6 ELEMENTOS SEM TÍTULO E SEM INDICATIVO NUMÉRICO

São eles: a folha de aprovação, a dedicatória e a(s) epígrafe(s).

3.7 PAGINAÇÃO

As folhas ou páginas pré-textuais devem ser contadas, mas não numeradas. Para trabalhos digitados somente no anverso, devem ser contadas sequencialmente a partir da folha de rosto. Quando for digitado em anverso e verso, a numeração das páginas deve ser colocada no anverso da folha, no canto superior direito; e no verso, no canto superior esquerdo. No caso de mais de um volume, a numeração das folhas deve ter uma seqüência única, do primeiro ao último volume. Havendo apêndice e anexo, a numeração das folhas ou páginas devem ser numeradas de

maneira contínua e sua paginação deve ter a seqüência das páginas do texto principal.

A numeração deve figurar, a partir da primeira folha da parte textual, em algarismos arábicos, no canto superior direito da folha, a 2 cm da borda superior, ficando o último algarismo a 2 cm da borda direita da folha.

3.8 NUMERAÇÃO PROGRESSIVA

Elaborada conforme a ABNT 6024:2012 – Informação e Documentação – Numeração progressiva das seções de um documento escrito - Apresentação.

Deve-se utilizar a numeração progressiva para sistematizar o conteúdo do trabalho. Os títulos das seções devem ser destacados utilizando-se os recursos de negrito, itálico, sublinhado e outros no sumário e, de forma idêntica, no texto. São empregados algarismos arábicos na numeração, sendo o indicativo de seção alinhado na margem esquerda, precedendo o título, dele separado por **um** espaço. Deve-se limitar a numeração progressiva até a seção quinária.

Não se utilizam ponto, hífen, travessão, parênteses ou qualquer sinal após o indicativo de seção ou de seu título.

Exemplo:

Seção primária	Seção secundária	Seção terciária	Seção quaternária	Seção quinária
1	1.1	1.1.1	1.1.1.1	1.1.1.1.1
2	2.1	2.1.1	2.1.1.1	2.1.1.1.1
3	3.1	3.1.1	3.1.1.1	3.1.1.1.1

3.9 CITAÇÕES

As citações devem obedecer a ABNT NBR 10520:2002 – Informação e documentação – Citações em documentos – Apresentação. As citações são informações extraídas de outras fontes e mencionadas no texto.

3.9.1 Citação direta

É a transcrição literal de parte do texto consultado, podendo se apresentar de duas maneiras: citação com até 3 linhas e citação com mais de 3 linhas.

3.9.1.1 Citação direta com até três linhas

É aquela que se encontra no corpo do texto, entre aspas duplas. As aspas simples são utilizadas para indicar citação no interior da citação.

Exemplo:

“A primeira ação que realiza a criança, assim como o tempo que transcorre até que a inicia, nos ensina muito sobre sua atitude frente ao mundo; o grau de inibição de jogo que manifesta é índice da gravidade de sua neurose”. (ABERASTURY, 1982, p. 98).

3.9.1.2 Citação direta com mais de três linhas

Devem ser destacadas com recuo de 4 cm da margem esquerda, com letra em tamanho 10 e espaço entre linhas simples, sem aspas.

Exemplo:

Constitui representação legítima do estado inconsciente em que, para os adultos, toda a experiência caiu e a força coercitiva do oráculo, que torna ou deveria tornar inocente ou herói, é um reconhecimento da inevitabilidade do destino que condenou todo filho a passar pelo complexo de Édipo. (FREUD, 1969, p. 220)

3.9.2 Citação indireta

Texto redigido em outras palavras que não as do texto original.

Exemplo:

Césio (1960) também considera a letargia uma conseqüência da resistência, uma forma de reação terapêutica negativa com efeitos paralisantes no analista.

3.9.3 Citação de citação

É a citação de textos que não foram consultados diretamente, mas através de outras obras que o citaram. Deve ser evitada e usada somente na impossibilidade de consulta ao documento original. No texto, o sobrenome do autor do documento não consultado deve ser citado, seguido da expressão **apud** (expressão latina) ou **citado por**. Em nota de rodapé deve-se mencionar os dados do documento original. Nas referências, incluir o documento que foi consultado.

Exemplo 1:

Segundo Rosa (1970 apud PORTO, 2008), é indicado [. . .] (Para citações indiretas).

Exemplo 2:

Segundo Rosa (1970 apud PORTO, 2008, p. 6)¹, “identifica [. . .].” (Para citações diretas)

No rodapé da página:

¹ ROSA, H. A. Responsabilidade do estudante de Medicina em um hospital de ensino. **Revista da Associação Médica Brasileira**, São Paulo, v. 16, n. 10, p. 371-374, out. 1970. apud PORTO, 2008, p. 6.

3.10 SIGLAS

Quando aparece pela primeira vez, a forma completa do nome precede a sigla, colocada entre parênteses.

Exemplo:

Ácido desoxirribonucleico (DNA)

3.11 EQUAÇÕES E FÓRMULAS

Devem ser destacadas no texto e, se necessário, numeradas com algarismos arábicos entre parênteses, alinhados à direita. Na seqüência normal do texto, é permitido o uso de uma entrelinha maior que comporte seus elementos.

Exemplo:

$$Q = K_f([P_c - P_i] - R[\pi_c - \pi_i]) \quad (1)$$

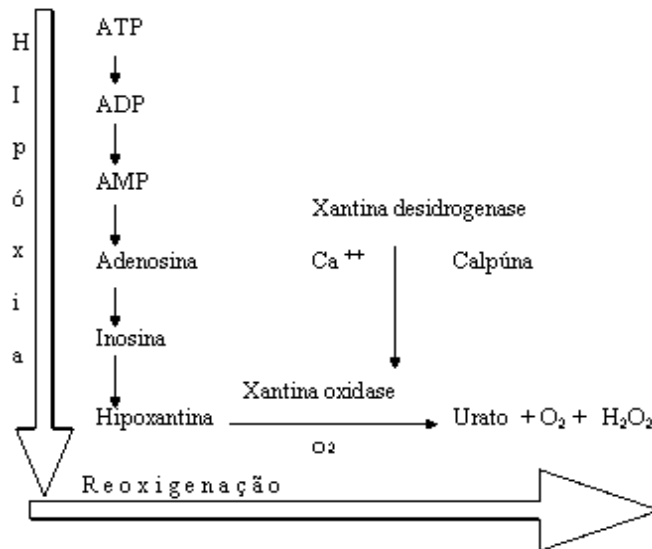
$$J_v = K_f([P_c - P_i] - [\pi_c - \pi_i]) \quad (2)$$

3.12 ILUSTRAÇÕES

Qualquer tipo de ilustração (desenho, esquema, fluxograma, fotografia, gráfico, mapa, organograma, planta, quadro, retrato, figura, imagem, etc.) deve ser identificada na parte superior, precedida da palavra designativa, seguida de seu número de ordem de ocorrência no texto, em algarismos arábicos, travessão e do respectivo título. Após a ilustração, na parte inferior, indicar a fonte consultada (elemento obrigatório, mesmo que seja produção do próprio autor), legenda, notas e outras informações necessárias à sua compreensão (se houver). Deve ser citada no texto e estar inserida o mais próximo possível do trecho a que se refere.

Exemplo:

Gráfico 1 – Mecanismo de produção dos radicais livres na síndrome da isquemia-rrerperfusão, ou melhor, síndrome da hipóxia-reoxigenação via cascata da hipoxantina.



Fonte: <http://www.medicinacomplementar.com.br/tema201204.asp>

3.13 TABELAS

Apresentam informações tratadas estatisticamente, conforme normas de apresentação tabular do IBGE (1993). Devem ser citadas no texto, inseridas o mais próximo possível do trecho a que se referem e padronizadas conforme a norma. Na parte superior de cada tabela, deve constar o título, precedido da palavra **Tabela**, seguido do seu número de ordem em algarismos arábicos. A fonte de onde foi retirada, deve ser colocada logo abaixo da tabela, sendo obrigatória a sua identificação quando a mesma não for elaborada pelo autor. Recomenda-se que a tabela seja apresentada em uma única página. Quando precisar ser separada em duas ou mais folhas, deverá constar, na primeira folha, a expressão **continua**, nas demais folhas a expressão **continuação** e, no início da última folha, deverá constar a expressão **conclusão**.

Tabela 1 - Classificação da composição corporal pelo percentual de gordura por idade.

Idade	Ideal	Bom	Médio	Gordo	Obeso
<19	12	12,5 – 17,0	17,5 – 22,0	22,5 – 27,0	> 27,5
20 - 29	13	13,5 – 18,0	18,5 – 23,0	23,5 – 28,0	> 28,5
30 - 39	14	14,5 – 19,0	19,5 – 24,0	24,5 – 29,0	> 29,5
40 - 49	15	15,5 – 20,0	20,5 – 25,0	25,5 – 30,0	> 30,5
>50	16	16,5 – 21,5	22,0 – 26,0	26,5 – 31,0	> 31,5

Fonte: <http://www.efdeportes.com/efd52/obesid.htm>

REFERÊNCIAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-6023**: informação e Documentação - referências - elaboração. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR-6024**: informação e documentação – numeração progressiva das seções de um documento escrito – apresentação. Rio de Janeiro, 2012.

_____. **NBR-6027**: informação e documentação – sumário – apresentação. Rio de Janeiro, 2012.

_____. **NBR-6028**: resumos. Rio de Janeiro, 2003.

_____. **NBR-10520**: informação e documentação – citações em documentos – apresentação. Rio de Janeiro, 2002.

_____. **NBR-14724**: informação e documentação – trabalhos acadêmicos – apresentação. Rio de Janeiro, 2011.

FELIPPE JUNIOR, Jose de. **Radicais livres como mecanismo intermediário de moléstia**. São Paulo: ABMC, 2004. Disponível em: <<http://www.medicinacomplementar.com.br/tema201204.asp>> Acesso em: 06 out. 2008.

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

HAUENSTEIN, Deisi. **Monografias, dissertação e teses** : manual completo para normalização segundo a ABNT. Porto Alegre: Nova Prova, 2008.

Maria Gorete M. Savi (Coord.), Machado, Maria Salete Espíndola. **Como elaborar referências bibliográficas, segundo o estilo de Vancouver**. Disponível em: <<http://www.bu.ufsc.br/ccsm/vancouver.html>> Acesso em: 5 maio 2009.

UNITED STATES. National Library of Medicine. National Institutes of Health. **International Committee of Medical Journal Editors Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals**: sample references. 2005

APÊNDICE A – REFERÊNCIAS

1 NORMAS DE REFERÊNCIAS

Para a elaboração da referência, deve-se observar o tipo do material ou suporte físico e como a obra deverá ser referenciada, se no todo ou em parte. Desta forma, a ABNT NBR 6023:2002 estabelece normas específicas para cada caso, o que deve ser observado no momento da sua elaboração.

1.1 MONOGRAFIAS

1.1.1 Monografia no todo

Inclui livros, folhetos, trabalhos acadêmicos, dissertações, teses, etc. Contém os elementos essenciais do documento e, quando necessário, utilizam-se os elementos complementares.

- **Um a três autores:** referenciam-se todos, separados por ponto e vírgula.

SOBRENOME, Nome. **Título:** subtítulo. Número da edição (quando houver).
Cidade: Editora, ano.

KAPLAN, Harold. **Compêndio de psiquiatria dinâmica**. 3. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 1984.

SOBRENOME, Nome; SOBRENOME, Nome. **Título:** subtítulo. Número da edição (quando houver). Cidade: Editora, ano.

OLIVEIRA, José Egídio Paulo de; MILECH, Adolpho. **Diabetes mellitus:** clínica, diagnóstico, tratamento multidisciplinar. São Paulo: Atheneu, 2004.

- **Mais de três autores:** referencia-se o primeiro autor, seguido da expressão et al.

JACQUES, Maria da Graça Corrêa et al. **Psicologia social contemporânea**: livro-texto. 11. ed. Petrópolis: Vozes, 2008.

- **Autor(es) entidade(s)**: quando não se distingue autoria pessoal. Pode ser: instituição(ões), organização(ões), empresa(s), comitê(s), entre outras.

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. **Salud pública**: innovación y derechos de propiedad intelectual. Ginebra: OMS, 2006.

- **Sem autoria**: referencia-se pelo título do documento, com a primeira palavra em caixa alta. Se esta vier acompanhada de artigos definidos e indefinidos e palavras monossilábicas, estas também devem ser em caixa alta.

PRINCÍPIOS éticos e práticos do uso de animais de experimentação. São Paulo: UNIFESP, 2004.

1.1.2 Parte de monografia

Inclui capítulos ou partes de uma obra. Pode ser:

- **Parte de monografia com autoria**: quando o capítulo ou parte da obra tem autoria e título específico, deve-se referenciar este capítulo com a autoria e título seguido da expressão **In**: e a referência da obra no todo.

AUTORIA (Pessoa, Entidade ou Jurisdição) da parte. Título da parte: subtítulo. In: AUTORIA (Pessoa, Entidade ou Jurisdição) da obra. **Título da obra**: subtítulo. Número da edição (quando houver). Cidade: Editora, ano. Páginas inicial-final da parte.

LOURENÇO, Roberto Alves. Diabetes no idoso. In: OLIVEIRA, José Egídio Paulo de; MILECH, Adolpho. **Diabetes mellitus**: clínica, diagnóstico, tratamento multidisciplinar. São Paulo: Atheneu, 2004. p. 339-344.

- **Parte de monografia sem autoria:** deve-se referenciar pelo título, com a primeira palavra e artigos (se houver), em caixa alta.

ÉTICA na experimentação animal. In: PRINCÍPIOS éticos e práticos do uso de animais de experimentação. São Paulo: UNIFESP, 2004. p. 1-15.

1.1.3 Monografia no todo em meio eletrônico

Obedece aos mesmos padrões para documentos monográficos no todo, porém deve-se acrescentar a descrição física do meio eletrônico.

ENTENDENDO a biotecnologia. Brasília: EMBRAPA, 2001. 1 CD-ROM.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. **Diretrizes para a programação pactuada e integrada da assistência à saúde.** Brasília: Ministério da Saúde, 2006. Disponível em: <<http://portal.saude.gov.br/portal/arquivos/pdf/pactovolume5.pdf>>. Acesso em: 30 set. 2008.

1.1.4 Parte de monografia em meio eletrônico

Obedece aos mesmos padrões para partes de monografias, acrescidas das informações relativas à descrição física do meio eletrônico.

DOENÇA palpebral difusa. In: KANSKI, Jack J.; BOLTON, Anne. **Atlas de oftalmologia clínica.** Porto Alegre: Artmed, 2002. 1 CD-ROM.

ULTRA-SONOGRAFIA mamária. In: BRASIL. Ministério da Saúde. Instituto Nacional de Câncer. **Mamografia:** da prática ao controle: recomendações para profissionais de saúde. Rio de Janeiro: INCA, 2007. p. 39-45. Disponível em: <http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/qualidade_mamografia.pdf>. Acesso em: 30 set. 2008.

1.1.5 Evento como um todo – seminários, congressos, etc.

<p>NOME DO EVENTO, número do evento em arábico, ano do evento, Cidade do evento. Título do documento (Anais, Proceedings, etc.)... Cidade: Editora, ano.</p>
--

CONGRESSO PAULISTA DOS DISTÚRBIOS DA COMUNICAÇÃO HUMANA, 1., 1996, São Paulo. **Anais...** São Paulo: Pró-fono, 1996.

1.1.6 Partes de evento

MERLEN, Jean F. Tomboangeíte obliterante. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE ANGIOLOGIA, 24., 1983, Rio de Janeiro. **Anais...** Rio de Janeiro: Teatral, 1983. p. 52-54.

1.1.7 Documentos jurídicos

AUTORIA (JURISDIÇÃO ou ENTIDADE). Lei ou Decreto e número, data. **Título:** subtítulo. Número da edição (quando houver). Cidade: Editora, ano.

BRASIL. **Lei de biossegurança:** lei nº 11.105, de 24.3.2005: normas complementares, acordos e protocolos internacionais. Bauru: EDIPRO, 2005.

1.1.8 Trabalhos acadêmicos

SOBRENOME, Nome. **Título.** Ano. Total de folhas. Nota do tipo de documento (tese, dissertação, etc.), o grau, a vinculação acadêmica, local, data da defesa.

THIESEN, Flavia Valladao. **Atividade da colinesterase e alterações na ambulação.** 1996. 68 f. Dissertação (Mestrado em Farmacologia) - Fundação Faculdade Federal de Ciências Médicas de Porto Alegre, Porto Alegre, 1996.

1.2 PUBLICAÇÃO PERIÓDICA

1.2.1 Publicação periódica no todo

Inclui fascículo ou número de revistas, jornais, periódicos científicos, etc.

TÍTULO DO PERIÓDICO: subtítulo. Cidade: Editora, ano do primeiro-último volume (em caso de publicação encerrada).

BIOÉTICA. Brasília: Conselho Federal de Medicina, 1993-.

REVISTA PESQUISA MÉDICA. Porto Alegre: FFFCMPA, 1965-2003.

1.2.2 Publicação periódica em partes – fascículo

TÍTULO DO PERIÓDICO: subtítulo. Cidade: Editora, ano e/ou volume, número do fascículo, mês(es) abreviado(s) ano.

REVISTA BRASILEIRA DE PSICOTERAPIA. Porto Alegre: CELG, v. 8, n. 2-3, maio/dez. 2006.

1.2.3 Artigo de periódico

AUTORIA (PESSOA, ENTIDADE ou JURISDIÇÃO) do artigo. Título do artigo: subtítulo. **Título da Revista:** subtítulo, Cidade, volume e/ou ano, número do fascículo, página inicial-final, mês(es) abreviado(s) ano.

ÁLVARES-DA-SILVA, Mário Reis; SILVEIRA, Themis Reverbel da. Comparison between handgrip strength, subjective global assessment, and prognostic nutritional index in assessing malnutrition and predicting clinical outcome in cirrhotic outpatients. **Nutrition**, Burbank, v. 21, n. 2, p. 113-117, Feb. 2005.

_____. Hand-grip strength or muscle mass in cirrhotic patients: who is the best? **Nutrition**, Burbank, v. 22, n. 2, p. 218-219, Feb. 2006.

1.2.4 Artigo de periódico em meio eletrônico

Obedece aos padrões indicados para artigo e/ou matéria de revista, boletim, etc., acrescidas das informações relativas à descrição física, como o endereço eletrônico e a data de acesso ou CD, DVD, etc.

BARBOSA-SILVA, Maria Cristina G. et al. Bioelectrical impedance analysis: population_reference values for phase angle bay age and sex. **American Journal of Clinical Nutrition**, Bethesda, v. 82, n. 1, p. 49-52, Jul. 2005. Disponível em: <<http://www.ajcn.org>>. Acesso em: 3 dez. 2007.

1.3 OUTRAS PUBLICAÇÕES

1.3.1 Patente

ENTIDADE RESPONSÁVEL e/ou AUTOR. **Título**. Número da patente e datas (do período do registro).

NUDELMAN, A. et al. **Chemical conjugate useful for treating pain, addictive disorder, anxiety and depression comprises first chemical moiety covalently linked to second chemical moiety, where each of the chemical moieties is gamma-aminobutyric acid agonist**. WO2008010223-A2, 17 July 2007, 24 Jan. 2008.

1.3.2 Imagem em movimento

TÍTULO. Diretor, produtor. Local: Produtora, data. Especificação do suporte em unidades físicas.

ER - Plantão Médico. Diretor: Félix Enríquez Alcalá et al. Burbank: Warner Home Video, 2003. 7 DVD.

1.3.4 Documento iconográfico

AUTORIA. **Título** (quando não existir, deve-se atribuir uma denominação ou a indicação Sem título, entre colchetes), data. Especificação do suporte em unidades físicas.

BUSKO, Anna Maria Py Daniel. **Programa Unicultura 95**. Porto Alegre: UFRGS, Faculdade de Arquitetura, Gape, 1995. 1 cartaz.

1.3.5 Documento sonoro no todo

AUTORIA. **Título.** Local: gravadora (ou equivalente), data. Especificação do suporte em unidades físicas.

CENTRO DE ESTUDOS JOSÉ BARROS FALCÃO. **Curso de especialização em psiquiatria:** aula inaugural. Porto Alegre: CEJBF, 1991. 1 CD.

1.3.6 Documento de acesso exclusivo em meio eletrônico

AUTORIA. **Título do serviço ou produto.** Versão (se houver). Local, data. Descrição física do meio eletrônico. Quando se tratar de obras on-line proceder conforme descrição de itens em meio eletrônico descritos anteriormente.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DE PORTO ALEGRE. Curso de Nutrição. **Catálogo da I Mostra de Trabalho de Conclusão do Curso de Nutrição da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre.** Porto Alegre, 2008. Disponível em: <<http://resumos.ufcspa.edu.br/>>. Acesso em: 1 out. 2008.

APÊNDICE B - NORMAS DE VANCOUVER

1 NORMAS VANCOUVER

O estilo dos Requisitos Uniformes para Originais submetidos a Periódicos Biomédicos, conhecido como Estilo de Vancouver, foi elaborado pelo Comitê Internacional de Editores de Revistas Médicas – ICMJE (<http://www.icmje.org>) e baseia-se, em grande parte, no padrão ANSI, adaptado pela U.S. National Library of Medicine (NLM) .

Estes dados foram retirados e adaptados, em sua maioria, do documento original que podem ser acessados através do endereço: http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html.

1.1 ARTIGOS DE PERIÓDICOS

1.1.1 Orientações gerais

- Referencia-se o(s) autor(e)s pelo seu sobrenome, sendo que apenas a letra inicial é em maiúscula, seguida do(s) nome(s) abreviado(s) e sem o ponto.
- Somente a primeira letra do título do artigo do periódico ou do livro deve estar em maiúscula;
- Os títulos dos periódicos devem ser abreviados pela lista de abreviaturas de periódicos do *Index Medicus* (base de dados *Medline*), que podem ser consultados no endereço: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi?db=journals> sendo que coloca-se um ponto após o título para separá-lo do ano. Exemplos: N Engl J Med., Neurology.
- Para abreviatura dos títulos de periódicos nacionais e latino-americanos, consulte o site: <http://portal.revistas.bvs.br> eliminando os pontos da abreviatura, com exceção do último ponto para separar do ano. Exemplos: Femina., Rev Bras Reumatol., Rev Bras Hipertens.

- Quando as páginas do artigo consultado apresentarem números coincidentes, eliminar os dígitos iguais.
Exemplo: p. 320-329; usar 320-9
- Denominamos número (fascículo) a identificação da seqüência do volume, sendo que o algarismo fica entre parênteses. Exemplo: 347(4).
- Periódico com paginação contínua em um volume: mês e número podem ser omitidos (opcional).
Exemplo: Halpern SD, Ubel PA, Caplan AL. Solid-organ transplantation in HIV-infected patients. N Engl J Med. 2002;347:284-7.
- Na lista de referências, as referências deverão ser numeradas consecutivamente, conforme a ordem em que forem mencionadas pela primeira vez no texto.

1.1.2 Autor(es) (pessoa física)

- **Um a 6 autores** – citar todos os autores, separados por vírgula.

Sobrenome Iniciais do nome. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Data da publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

Pitkin RM, Branagan MA, Burmeister LF. Accuracy of data in abstracts of published research articles. JAMA. 1999;281:1110-1.

- **Mais de seis autores** – citar todos os seis primeiros autores seguidos da expressão latina “et al”.

Seis primeiros autores do artigo, colocar a expressão “et al”. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Data de publicação; volume (número): página inicial-final do artigo.

Rose ME, Huerbin MB, Melick J, Marion DW, Palmer AM, Schiding JK, et al. Regulation of interstitial excitatory amino acid concentrations after cortical contusion injury. Brain Res. 2002; 935(1-2):40-6.

1.1.3 Instituição(ões) como autoria

Indicar o(s) nome(s) da(s) instituição(ões) quando esta(s) assume(m) a autoria do documento consultado. Quando a autoria for de duas ou mais organizações, separar por ponto-e-vírgula, e para identificar a hierarquização dentro da organização, separar por vírgula.

Instituição(ões) por extenso. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

Diabetes Prevention Program Research Group. Hypertension, insulin, and proinsulin in participants with impaired glucose tolerance. Hypertension. 2002;40(5):679-86.

- **Exemplo com duas instituições:**

Royal Adelaide Hospital; University of Adelaide, Department of Clinical Nursing. Compendium of nursing research and practice development, 1999-2000. Adelaide (Australia): Adelaide University; 2001.

1.1.4 Autor (pessoa física) e instituição como autores

Indicar o(s) autor(es) (pessoa física) e a instituição, separando-os por ponto e vírgula.

Autor(es) (pessoa física); Instituição(ões) por extenso. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

Vallancien G, Emberton M, Harving N, van Moorselaar RJ; Alf-One Study Group. Sexual dysfunction in 1,274 European men suffering from lower urinary tract symptoms. J Urol. 2003;169(6):2257-61.

1.1.5 Ausência de autoria

Quando o documento consultado não possui autoria, iniciar a referência bibliográfica pelo título.

Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

21st century heart solution may have a sting in the tail. BMJ. 2002;325(7357):184.

1.1.6 Volume com suplemento

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume seguido do número do suplemento: página inicial-final do artigo.

Geraud G, Spierings EL, Keywood C. Tolerability and safety of frovatriptan with short- and long-term use for treatment of migraine and in comparison with sumatriptan. Headache. 2002;42 Suppl 2:S93-9.

1.1.7 Número com suplemento

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume (número e número do suplemento): página inicial-final do artigo.

Glauser TA. Integrating clinical trial data into clinical practice. Neurology. 2002;58(12 Suppl 7):S6-12.

1.1.8 Volume com partes

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume (parte do volume): página inicial-final do artigo.

Abend SM, Kulish N. The psychoanalytic method from an epistemological viewpoint. *Int J Psychoanal.* 2002;83(Pt 2):491-5.

1.1.9 Número com partes

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume (número da parte): página inicial-final do artigo.

Ahrar K, Madoff DC, Gupta S, Wallace MJ, Price RE, Wright KC. Development of a large animal model for lung tumors. *J Vasc Interv Radiol.* 2002;13(9 Pt 1):923-8.

1.1.10 Número sem volume

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; (número): página inicial-final do artigo.

Banit DM, Kaufer H, Hartford JM. Intraoperative frozen section analysis in revision total joint arthroplasty. *Clin Orthop.* 2002;(401):230-8.

1.1.11 Sem número e sem volume

Autor(es) do artigo (quando houver) . Título do artigo. Título do periódico abreviado. Data de publicação: página inicial-final do artigo.

Outreach: bringing HIV-positive individuals into care. *HRSA Careaction.* 2002 Jun:1-6.

1.1.12 Paginação em numerais romanos

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo em numerais romanos.

Chadwick R, Schuklenk U. The politics of ethical consensus finding. *Bioethics*. 2002;16(2):iii-v.

1.1.13 Tipo de artigo indicado, se necessário

Autor(es) do artigo. Título do artigo [tipo do artigo]. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

Tor M, Turker H. International approaches to the prescription of long-term oxygen therapy [carta]. *Eur Respir J*. 2002;20(1):242.

Lofwall MR, Strain EC, Brooner RK, Kindbom KA, Bigelow GE. Characteristics of older methadone maintenance (MM) patients [resumo]. *Drug Alcohol Depend*. 2002;66 Suppl 1:S105.

1.1.14 Artigo contendo retratação

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Data de publicação; volume(número): página(s) inicial-final do artigo. Retratação de: Autor(es) do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página(s) da retratação.

Feifel D, Moutier CY, Perry W. Safety and tolerability of a rapidly escalating dose-loading regimen for risperidone. *J Clin Psychiatry*. 2002;63(2):169. Retratação de: Feifel D, Moutier CY, Perry W. *J Clin Psychiatry*. 2000;61(12):909-11.

1.1.15 Artigo retratado

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página(s) do artigo. Retratação em: Autor(es) do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página(s) retratadas.

Feifel D, Moutier CY, Perry W. Safety and tolerability of a rapidly escalating dose-loading regimen for risperidone. *J Clin Psychiatry*. 2000;61(12):909-11. Retratação em: Feifel D, Moutier CY, Perry W. *J Clin Psychiatry*. 2002;63(2):169.

1.1.16 Artigo republicado com correções

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página(s) do artigo. Corrigido e republicado do: Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página inicial-final do artigo.

Mansharamani M, Chilton BS. The reproductive importance of P-type ATPases. *Mol Cell Endocrinol*. 2002;188(1-2):22-5. Corrigido e republicado do: *Mol Cell Endocrinol*. 2001;183(1-2):123-6.

1.1.17 Artigo com publicação de errata

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Ano de publicação; volume(número): página(s) inicial-final do artigo. Errata em: Título do periódico. Ano de publicação; volume(número): página(s) da errata.

Malinowski JM, Bolesta S. Rosiglitazone in the treatment of type 2 diabetes mellitus: a critical review. *Clin Ther*. 2000;22(10):1151-68; discussion 1149-50. Errata em: *Clin Ther*. 2001;23(2):309.

1.2 LIVROS E OUTRAS MONOGRAFIAS

1.2.1 Orientações gerais

- Na identificação da cidade da publicação, a sigla do estado ou província pode ser também acrescentada entre parênteses. Ex.: Berkeley (CA); e quando se tratar de país pode ser acrescentado por extenso. Ex.: Adelaide (Austrália);
- Quando for a primeira edição do livro, não há necessidade de identificá-la;
- A indicação do número da edição será de acordo com a abreviatura em língua portuguesa. Ex.: 4ª ed.
- “Editor” é um termo em inglês que se refere ao editor literário.

1.2.2 Autor(es) pessoal(is)

Autor(es) do livro. Título do livro. Edição. Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação.

Murray PR, Rosenthal KS, Kobayashi GS, Pfaller MA. Medical microbiology. 4ª ed. St. Louis: Mosby; 2002.

1.2.3 Editor(es), compilador(es) como autor(es)

Autor(es) do livro, indicação correspondente. Título do livro. Edição Editora. Cidade: Editora; Ano de publicação.

Gilstrap LC, Cunningham FG, VanDorsten JP, editors. Operative obstetrics. 2ª ed. New York: McGraw-Hill; 2002.

1.2.4 Autor(es) e editor(es)

Autor(es) do livro. Título do livro. Edição . Nome(s) do(s) editor(es) com a indicação correspondente. Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação.

Breedlove GK, Schorfheide AM. Adolescent pregnancy. 2ª ed. Wieczorek RR, editor. White Plains (NY): March of Dimes Education Services; 2001.

1.2.5 Instituição(ões) como autor(es)

Instituição(ões). Título do livro. Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação.

Royal Adelaide Hospital; University of Adelaide, Department of Clinical Nursing. Compendium of nursing research and practice development, 1999-2000. Adelaide (Australia): Adelaide University; 2001.

1.3 CAPÍTULO DE LIVRO

Autor(es) do capítulo. Título do capítulo. "In": nome(s) do(s) autor(es) ou editor(es). Título do livro. Edição (Editora). Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação. página inicial-final do capítulo.

Meltzer PS, Kallioniemi A, Trent JM. Chromosome alterations in human solid tumors. In: Vogelstein B, Kinzler KW, editores. The genetic basis of human cancer. New York: McGraw-Hill; 2002. p. 93-113.

1.4 ANAIS DE CONGRESSO

Autor(es) do trabalho. Título do trabalho. Título do evento; data do evento; local do evento. Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação.

Harnden P, Joffe JK, Jones WG, editores. Germ cell tumours V. Proceedings of the 5th Germ Cell Tumour Conference; 2001 Sep 13-15; Leeds, UK. New York: Springer; 2002.

1.5 APRESENTAÇÃO EM CONGRESSO

Autor(es) do trabalho. Título do trabalho apresentado. In: editor(es) responsáveis pelo evento (se houver). Título do evento: *Proceedings* ou Anais do ... título do evento; data do evento; local do evento. Cidade de publicação: Editora; Ano de publicação. Página inicial-final do trabalho.

Christensen S, Oppacher F. An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. In: Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi AG, editores. Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming; 2002 Apr 3-5; Kinsdale, Ireland. Berlin: Springer; 2002. p. 182-91.

1.6 RELATÓRIO TÉCNICO-CIENTÍFICO

1.6.1 Editado por fundação/agência patrocinadora

Autor(es) do relatório. Título do relatório. Dados do relatório (se houver). Cidade de publicação: fundação ou agência patrocinadora; Data de publicação. Número e série de identificação do relatório.

Yen GG (Oklahoma State University, School of Electrical and Computer Engineering, Stillwater, OK). Health monitoring on vibration signatures. Final report. Arlington (VA): Air Force Office of Scientific Research (US), Air Force Research Laboratory; 2002 Feb. Report No.: AFRLSRBLTR020123. Contract No.: F496209810049.

1.6.2 Editado por agência organizadora

Autor(es) do relatório. Título do relatório. Dados do relatório (se houver). Cidade de publicação: agência organizadora; Data de publicação. Número e série de identificação do relatório. Agência patrocinadora.

Russell ML, Goth-Goldstein R, Apte MG, Fisk WJ. Method for measuring the size distribution of airborne Rhinovirus. Berkeley (CA): Lawrence Berkeley National Laboratory, Environmental Energy Technologies Division; 2002 Jan. Report No.: LBNL49574. Contract No.: DEAC0376SF00098. Patrocinado pelo Department of Energy.

1.7 DISSERTAÇÃO, TESE E TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Sobrenome, Nome abreviado. Título do trabalho [tipo do documento]. Cidade de publicação: Editora; Ano de defesa do trabalho.

Borkowski MM. Infant sleep and feeding: a telephone survey of Hispanic Americans [dissertação]. Mount Pleasant (MI): Central Michigan University; 2002.

1.8 DICIONÁRIO E OBRAS DE REFERÊNCIAS SIMILARES

Autor (se houver). Título da obra. Edição (se houver). Cidade de publicação: Editora; ano de publicação. Termo pesquisado (se houver); número da página (se houver).

Dorland's illustrated medical dictionary. 29th ed. Philadelphia: W.B. Saunders; 2000. Filamin; p. 675.

1.9 OUTRAS PUBLICAÇÕES

1.9.1 Artigo de jornal

Autor do artigo. Título do artigo. Nome do jornal. Data; Seção: página (coluna).

Tynan T. Medical improvements lower homicide rate: study sees drop in assault rate. The Washington Post. 2002 Aug 12;Sect. A:2 (col. 4).

1.9.2 Material audiovisual

Autor(es). Título do material [tipo do material]. Cidade de publicação: Editora; ano.

Chason KW, Sallustio S. Hospital preparedness for bioterrorism [vídeo cassete]. Secaucus (NJ): Network for Continuing Medical Education; 2002.

1.10 MATERIAL NÃO PUBLICADO

1.10.1 Artigo não publicado (no prelo)

Autor(es) do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado. Indicar no prelo e o ano provável de publicação após aceite.

Tian D, Araki H, Stahl E, Bergelson J, Kreitman M. Signature of balancing selection in Arabidopsis. Proc Natl Acad Sci U S A. No prelo 2002.

1.11 MATERIAL ELETRÔNICO

1.11.1 CD-ROM, DVD, Disquete...

Autor(es). Título [tipo do material]. Cidade de publicação: Produtora; ano.

Anderson SC, Poulsen KB. Anderson's electronic atlas of hematology [CD-ROM]. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2002.

1.11.2 Artigo de periódico em formato eletrônico

Autor do artigo. Título do artigo. Título do periódico abreviado [periódico na Internet]. Data da publicação [data de acesso com a expressão “acesso em”]; volume(número): [número de páginas aproximado]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”.

Abood S. Quality improvement initiative in nursing homes: the ANA acts in an advisory role. Am J Nurs [periódico na Internet]. 2002 Jun [acesso em 2002 Aug 12];102(6):[aproximadamente 3 p.]. Disponível em: <http://www.nursingworld.org/AJN/2002/june/Wawatch.htm>

1.11.3 Monografia na internet

Autor(es). Título [monografia na Internet]. Cidade de publicação: Editora; data da publicação [data de acesso com a expressão “acesso em”]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”.

Foley KM, Gelband H, editores. Improving palliative care for câncer [monografia na Internet]. Washington: National Academy Press; 2001 [acesso em 2002 Jul 9]. Disponível em: <http://www.nap.edu/books/0309074029/html/>

1.11.4 Homepage

Autor(es) da *homepage* (se houver). Título da *homepage* [*homepage* na Internet]. Cidade: instituição; data(s) de registro* [data da última atualização com a expressão “atualizada em”; data de acesso com a expressão “acesso em”]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”.

Cancer-Pain.org [homepage na Internet]. New York: Association of Cancer Online Resources, Inc.; c2000-01 [atualizada em 2002 May 16; acesso em 2002 Jul 9]. Disponível em: <http://www.cancer-pain.org/>

*A data de registro pode vir acompanhada da data inicial-final ou com a data inicial seguida de um hífen (-) indicando continuidade.

1.11.5 Parte de uma *homepage*

Autor(es) da *homepage* (se houver). Título [homepage na Internet]. Cidade: instituição; data(s) de registro [data da última atualização com a expressão “atualizada em”; data de acesso com a expressão “acesso em”]. Título da parte da *homepage*; [número aproximado de telas]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”.

American Medical Association [homepage na Internet]. Chicago: The Association; c1995-2002 [atualizada em 2001 Aug 23; acesso em 2002 Aug 12]. AMA Office of Group Practice Liaison; [aproximadamente 2 telas]. Disponível em: <http://www.ama-assn.org/ama/pub/category/1736.html>

1.11.6 Base de dados na internet

Autor(es) da base de dados (se houver). Título [base de dados na Internet]. Cidade: Instituição. Data(s) de registro [data da última atualização com a expressão “atualizada em” (se houver); data de acesso com a expressão “acesso em”]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”.

Who's Certified [base de dados na Internet]. Evanston (IL): The American Board of Medical Specialists. c2000 - [acesso em 2001 Mar 8]. Disponível em: <http://www.abms.org/newsearch.asp>

Jablonski S. Online Multiple Congenital Anomaly/Mental Retardation (MCA/MR) Syndromes [base de dados na Internet]. Bethesda (MD): National Library of Medicine (US). c1999 [atualizada em 2001 Nov 20; acesso em 2002 Aug 12]. Disponível em: http://www.nlm.nih.gov/mesh/jablonski/syndrome_title.html

1.11.7 Parte de uma base de dados na internet

Autor(es) da base de dados (se houver). Título [base de dados na Internet]. Cidade: Instituição. Data(s) de registro [data da última atualização com a expressão “atualizada em” (se houver); data de acesso com a expressão “acesso em”]. Título da parte da base de dados; [número aproximado de páginas]. Endereço do *site* com a expressão “Disponível em:”. Nota explicativa (se houver).

MeSH Browser [base de dados na Internet]. Bethesda (MD): National Library of Medicine (US); 2002- [acesso em 2003 Jun 10]. Meta-analysis; unique ID: D015201; [aproximadamente 3 p.]. Disponível em: <http://www.nlm.nih.gov/mesh/MBrowser.html> . Arquivo atualizado semanalmente.

Dados e formatos dos requisitos uniformes submetidos a revistas biomédicas estabelecidos pelo estilo Vancouver, podem ser acessados em sua versão oficial em <http://www.icmje.org/>.

A elaboração de referências bibliográficas desenvolvidas pela NLM encontra-se para acesso em http://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html

ANEXO - ABREVIATURA DOS MESES (NBR 6023:2002)

Língua	Português	Espanhol	Italiano	Francês	Inglês	Alemão
Janeiro	jan.	enero	genn.	janv.	Jan.	Jan.
Fevereiro	fev.	feb.	febbr.	févr.	Feb.	Feb.
Março	mar.	marzo	mar.	mars	Mar.	März
Abril	abr.	abr.	apr.	avril	Apr.	Apr.
Mai	maio	mayo	magg.	mai	May	Mai
Junho	jun.	jun.	giugno	juin	June	Juni
Julho	jul.	jul.	luglio	juil.	July	Juli
Agosto	ago.	agosto	ag.	août	Aug.	Aug.
Setembro	set.	sept.	sett.	sept.	Sept.	Sept.
Outubro	out.	oct.	ott.	oct.	Oct.	Okt.
Novembro	nov.	nov.	nov.	nov.	Nov.	Nov.
Dezembro	dez.	dic.	dic.	déc.	Dec.	Dez.