

3—Citações entre parênteses com autor-data-localização

Se as citações estiverem apresentadas sob a forma de referências entre parênteses no interior do texto, cada citação deve conter o apelido do autor, o ano de publicação e, se necessário, o ou os números das páginas citadas. Se o nome do autor for parte integrante do texto apenas devem ser colocados entre parênteses o ano e os números das páginas.

Exemplos:

Texto e Citações

...Segundo Goldstein (1984, p. 47) como moduladores da fluidez lipídica, em particular, agentes anestésicos gerais e locais (Seeman, 1972), benzodiazepinas (Mennini et. al., p. 585, 1984)...

Referências:

GOLDSTEIN, D. B. (1984) – The effect of drugs on membrane fluidity. “Ann. Rev. Pharmacol. Toxicol”. ISSN 0362-1642. 24 (1984) 43-64.

A citação dos elementos com mais de um autor pode abreviar-se e referir-se apenas o nome do primeiro autor seguido de “et.al.”, desde que a forma abreviada não implique uma correspondência inadequada entre a citação e a lista das referências bibliográficas.

3.1- Documentos do mesmo autor com a mesma data

Se as citações e respectiva lista de referências bibliográficas contiverem vários documentos do mesmo autor publicados no mesmo ano acrescenta-se ao de publicação uma letra (a, b, c, ... etc) na citação e na referência bibliográfica, para assegurar a correspondência entre a citação e a referência.

Exemplos:

Texto e Citações

... les autres n’ayant pas été réétudiées depuis (FAVARGER, 1980^a, 1980b), à l’exception du Pic...

Referências:

FAVARGER, C. (1980^a) – Un exemple de variation cytogéographique: la complexe de l’Erysimum grandiflorum-sylvestre. An Inst. Bot. Cavanilles. 35 (1980) 361-393.

FAVARGER, C. (1980^b) – Le nombre chromosomique de populations alticoles d’Erysimum des Picos de Europa. Bull. Soc. Neuchateloise Sci. Nat. 100 (1980) 93-105.

4—Citações de obras não consultadas pelo autor

Sempre que o extracto ou a obra citados não foram vistos pelo autor e a citação é feita por intermédio de outro autor devem fazer-se anteceder as citações de Apud (segundo, conforme) ou Cit. Por (citado por):

Exemplos:

(1) Apud RIVIERE, J. C. – Metodologia de la documentación científica, p. 16.

(2) Cit. por FROMM, Erich – Conceito marxista do homem, p. 96.”

In NP405-1

Referência bibliográfica

NP 405-1. 1994

RBE – Grupo de Trabalho Concelhio
Figueira da Foz

ESCOLA SECUNDÁRIA DR JOAQUIM DE CARVALHO, FIGUEIRA DA FOZ

BIBLIOTECA ESCOLAR

BLOGUE: <http://netbibloesjcff.blogspot.com>

E-mail: bibloteca@esjcff.pt

ESCOLA SECUNDÁRIA DR. JOAQUIM DE CARVALHO, FIGUEIRA DA FOZ
BIBLIOTECA ESCOLAR



Guia

Citações NP- 405



Citações NP 405-1

CITAÇÕES

“A citação permite identificar a publicação onde foram obtidos a ideia, o excerto, etc. e indicar a sua localização exata na fonte.”

Quando a citação é utilizada em conformidade com uma lista de referências bibliográficas deve conter os dados suficientes para assegurar a correspondência exata entre ela e a referência do documento identificado.(...).

No caso de o texto não ter em anexo uma lista de referências bibliográficas ou quando a lista não incluir toda as referências nele citadas é indispensável que a primeira citação de cada uma das referências, que não figura na lista, inclua os elementos essenciais à referência, definidos em 4.

1—Citações numéricas

Os números inseridos no texto em expoente ou entre parênteses reenviam para os documentos, pela ordem em que são citados. As citações seguintes do mesmo documento têm o mesmo da primeira. Se forem citadas partes específicas de um documento, os números das páginas podem ser dados depois dos números das citações. As referências bibliográficas são apresentadas por ordem numérica.

Exemplos:

Texto e citações:

...Segundo Goldstein (15) como moduladores de fluidez lipídica, em particular agentes anestésicos gerais e locais (5 p. 585), benzodiazepinas (8)...

Referências:

(5) SEEMAN, P. – The membrane actions of anesthetics and tranquilizers. *Pharmacol. Rev.* ISSN 0031-6997. 24 (1972) 583-655.

2—Citações em nota

O números inseridos no texto em expoente ou entre parênteses reenviam para as notas que são apresentadas numericamente, segundo a ordem do aparecimento no texto. Se um documento é citado várias vezes cada citação tem um número diferente.

Uma nota que reenvia para um documento citado em nota anterior deve repetir quer a citação completa, quer apenas o apelido do autor e o número da nota anterior acrescido do(s) número(s) da(s) página(s) citada(s).

2.1—Primeira citação

Quando as citações são apresentadas em nota, a primeira citação de um documento (e, de preferência a primeira citação de cada capítulo) deve conter os elementos necessários para assegurar a correspondência exata entre a citação e a entrada apropriada na lista das referências bibliográficas.

A primeira citação deve incluir, no mínimo, o(s) nome(s) do(s) autor(es) e o título completo (sem complemento do título) tais como são dados na referência bibliográfica seguidos, caso seja necessário, do número ou dos números das páginas citadas. Os nomes dos autores dados na citação não têm necessariamente que ser apresentados pela ordem inversa.

Exemplos:

Texto:

... Segundo Goldstein (15) como moduladores da fluidez lipídica, em particular, agentes anestésicos gerais e locais (16), benzodiazepinas (17)...

Citações:

16. SEEMAN, P. – The membrane actions of anesthetics and tranquilizers, p. 585.

Referências:

GOLDSTEIN, D. B. – The effect of drugs on membrane fluidity. *Ann. Rev. Pharmacol. Toxicol.* ISSN 0362-1642. 24 (1984) 43-64.

2.2—Segunda citação e seguintes

A segunda citação de um documento e as seguintes podem reduzir-se as(s) apelido(s) do(s) autor(es) e a uma forma abreviada do título seguidos do(s) número(s) das páginas citadas.

Exemplo:

(4) ROCHA – Estudos sobre modelos...p. 28.

Se as citações são numerosas segundo a sua ordem de aparecimento no texto, a segunda citação e as seguintes podem ser reduzidas ao(s) nome(s) dos autores e ao número da nota correspondente à primeira citação seguida do ou dos números das páginas citadas.

Exemplo:

Texto:

... Segundo Goldstein (15) como moduladores da fluidez lipídica, em particular, agentes anestésicos gerais e locais (16) benzodiazepinas (17) indutores da diferenciação celular (18)...

Citação:

(15) GOLDSTEIN, D. B. – The effects of drugs on membrane fluidity.

(16) SEEMAN, P. – The membrane actions of anesthetics and tranquilizers, p. 585

(17) MENNINI, T. [et.al.] – Diazepam increases membrane fluidity of rat hippocampus synaptosomes.

(18) GOLDSTEIN, T. [et.al.] – cit. 15, p. 45.