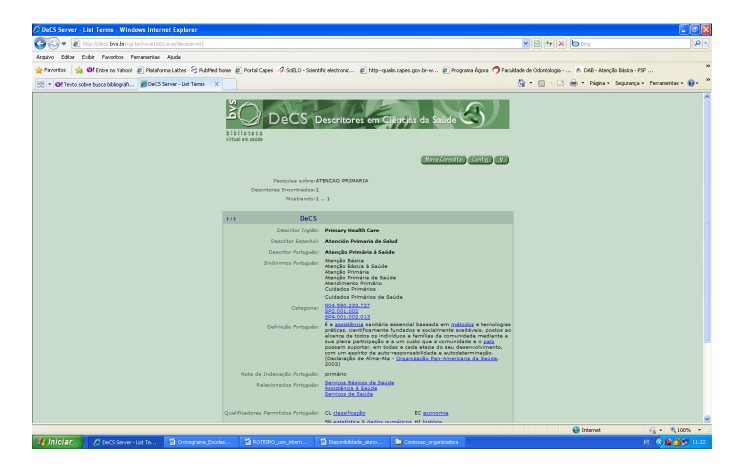
USO DA INTERNET PARA BUSCA DE LITERATURA CIENTÍFICA

Principais sites, Bases de Dados e Periódicos on-line

1. Antes da realização das buscas é importante determinar quais são as palavras-chave ou descritores do seu trabalho, isso facilitará na identificação dos artigos e outros documentos. Por exemplo, uma das palavras-chave do seu estudo é Atenção Primária. Você deverá consultar se essa palavra-chave está registrada no site dos Descritores em Ciências da Saúde (DeCs) (http://decs.bvs.br/), para saber se ela é a melhor para ser usada nas bases de dados. No site do DeCs clique em "consulta ao DeCs", depois em "Consulta por palavra" digite sua palavra-chave, por exemplo: Atenção Primária, e clique em "consulta". Na seqüência irá aparecer uma tela com os resultados da consulta, nesse caso o descritor registrado no DeCs é "Atenção Primária à Saúde" e é assim que você deverá usá-la nas buscas. O DeCs traz ainda o descritor em inglês e espanhol.



- Busca no site da Bireme BVS (Biblioteca Virtual em Saúde) esse site usa diversas bases de dados confiáveis para serem usadas em estudos científicos, ela apresenta trabalhos nos idiomas português, inglês e espanhol.
 - 2.1. Digitar o endereço: http://regional.bvsalud.org/php/index.php

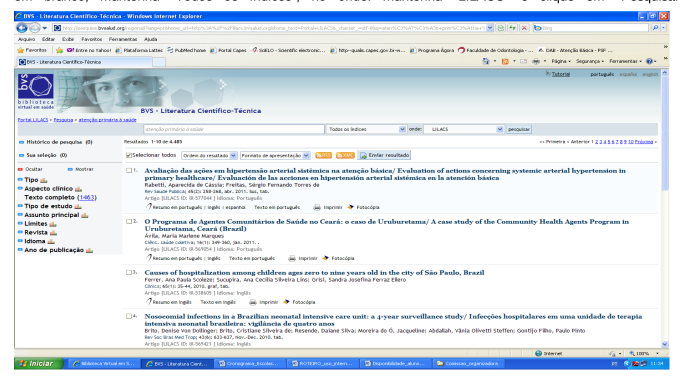


2.2. Abaixo de Ciências da Saúde em Geral, Clique em LILACS, irá abrir uma nova janela.



Profa. Dra. Viviane Gomes

2.3. Digitar as palavras chave relacionadas ao seu trabalho (por exemplo: **atenção primária à saúde**) no campo em branco, mantenha "Todos os índices"; no onde: mantenha "LILACS" e clique em "Pesquisar".

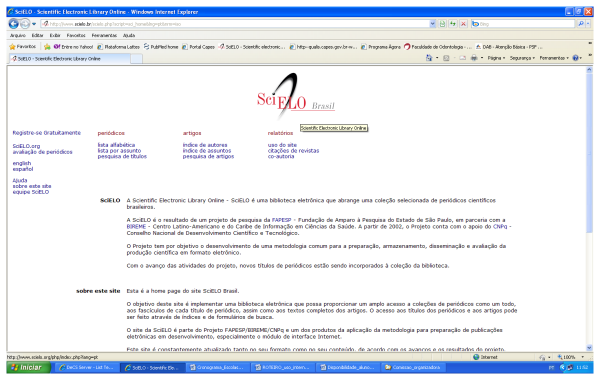


2.4. Em seguida o site exibirá todos os trabalhos encontrados nessa base de dados (LILACS) com as palavras que você digitou, mas virão muitos estudos que não irão estar relacionados ao seu tema, então o trabalho agora é fazer a seleção dos estudos que irão te interessar. Veja que com essa palavra chave foram encontrados 4.485 documentos, dentre eles 1.463 textos completos. Essa tarefa é longa, pois você deverá ler título do artigo, se te interessar, você deverá clicar sobre ele e ler o resumo. Se o resumo for selecionado depois você deverá procurar pelo artigo completo (explicação abaixo). São muitos trabalhos e você poderá refinar sua busca, ou seja acrescentar mais descritores que estejam relacionados com seu trabalho. Por exemplo, idoso e buscar por "atenção primária à saúde idoso".



Veja que agora os resultados, foram encontrados 259 documentos com 143 de texto completo. Você refinou sua busca. A seleção das palavras-chave é muito importante e várias combinações deverão ser feitas para que se encontre o maior número possível de trabalhos relacionados ao tema.

- 2.5. Dentre os trabalhos poderão aparecer artigos nacionais e internacionais (publicados em inglês, português e espanhol), capítulos de livros, teses, etc. Irão nos interessar apenas artigos e eventualmente alguma tese ou dissertação.
- 2.6. Fazendo a seleção dos trabalhos: Nessa etapa você deverá ler o título e se interessar clicar sobre ele, em seguida aparecerá o resumo do trabalho, se ele te interessar você deverá selecioná-lo (imprimí-lo ou salvá-lo) é importante copiar a referência completa e os dados para a tabela de fichamento. E em seguida buscar o trabalho completo, que você poderá acessar no Scielo, Google, nas bibliotecas da Universidade pelo Portal Capes e em último caso você deverá solicitar pelo COMUT, que é um serviço prestado pelas bibliotecas da Universidade e CRO, pelo qual a bibliotecária pede o trabalho a outra biblioteca do País ou do mundo e esse serviço é pago, mas não custa muito caro (só iremos pedir pelo COMUT em casos muito epecíficos).
- 2.7. Após ler o resumo, se o trabalho não te interessar, volte a página anterior e continue sua seleção. Após finalizar a seleção é importante você anotar quais foram as palavras chave usadas, quantos trabalhos foram encontrados e quais os critérios de seleção que você usou, por exemplo, "foram selecionados apenas trabalhos publicados na língua portuguesa e inglesa". Essas informações são importantes para escrevermos na metodologia do nosso estudo.
- 3. No site do SciELO [Scientific Electronic Library Online] (http://www.scielo.br/), que é outra base de dados, é possível fazer a busca de artigos nas próprias revistas onde eles estão publicados e podem ser baixados de forma completa.
 - 3.1. Clicar em **português** do lado esquerdo da página (a página será exibida em português)



3.2. Você poderá fazer a busca por "Periódicos", "Artigos" ou "Relatórios". Vamos exemplificar por "Artigos".

3.3. Clicar em **pesquisa de artigos**, você estará na Coleção da biblioteca, agora digite as palavras chave do seu trabalho (por exemplo, **atenção primária à saúde**), digite no campo "pesquisar", mantenha selecionado "no campo todos os índices" e clique em "pesquisa"



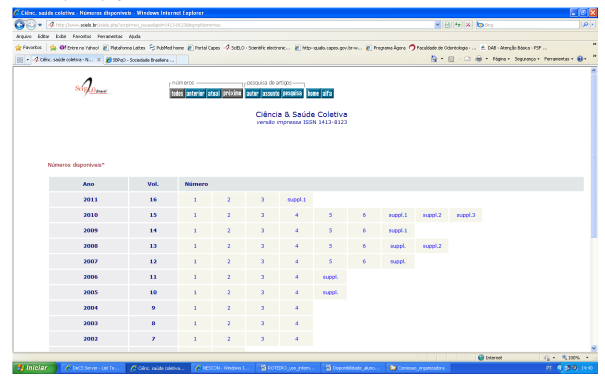
3.4. Irão aparecer as referências encontradas, com a palavra-chave usada foram localizadas 238 referências. Para acessar o artigo completo clique em "texto em português" ou "texto em inglês" e para obter o arquivo em PDF, do lado Direito da página clique em "artigo em PDF". Caso queira apenas ler o resumo, clique em "resumo em português".



3.5. Para acessar por periódico, volte ao passo 3.2 e em "Periódicos" clique em **lista alfabética**, vamos exemplificar clicando no periódico **Ciência e Saúde Coletiva**



3.6. No topo da página em números clicar sobre o ícone todos



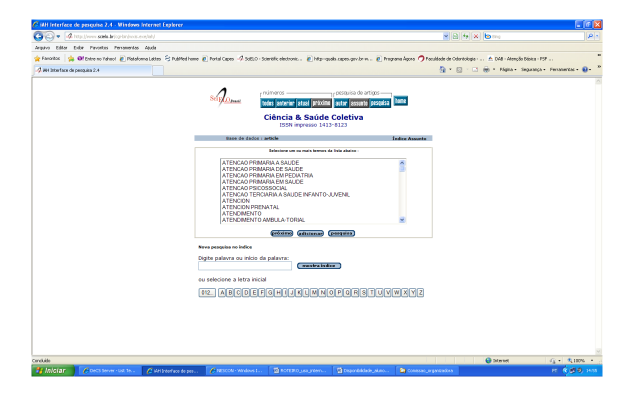
3.7. Selecionar algum número da revista e clicar sobre ele/ escolher um dos artigos e clicar sobre resumo em português ou pdf em português



- 3.8. Para fazer uma busca por assunto nessa revista, voltar até a página de números disponíveis (item 3.6) e no topo da página em **pesquisa de artigos** clicar sobre o ícone **assunto**
- 3.9. Digite a palavra chave desejada, vamos usar **atenção primária à saúde** como exemplo, e clicar em **mostra índice**



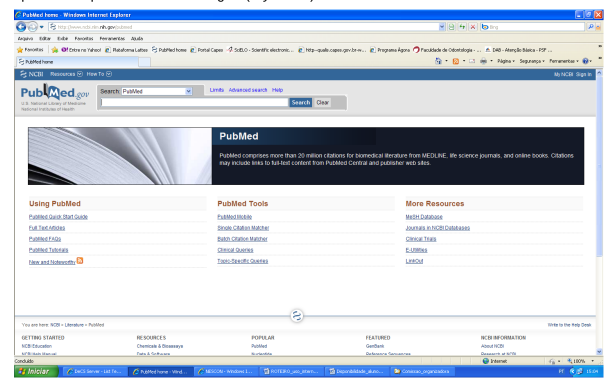
3.10. Selecione na lista de palavras ATENCAO PRIMARIA A SAUDE e clique em "pesquisa"



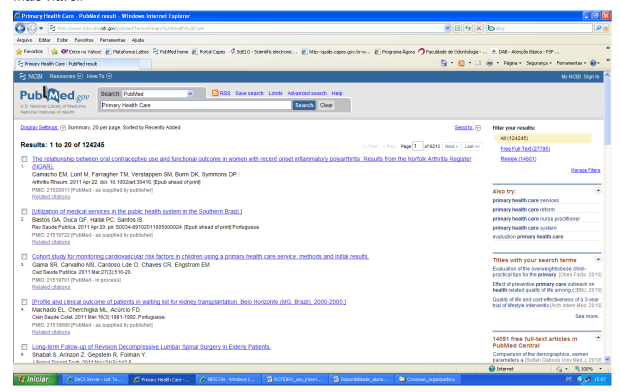
3.11. Irão aparecer todos os artigos publicados neste periódico relacionados à palavra-chave "atenção primária à saúde", no caso 20 artigos.



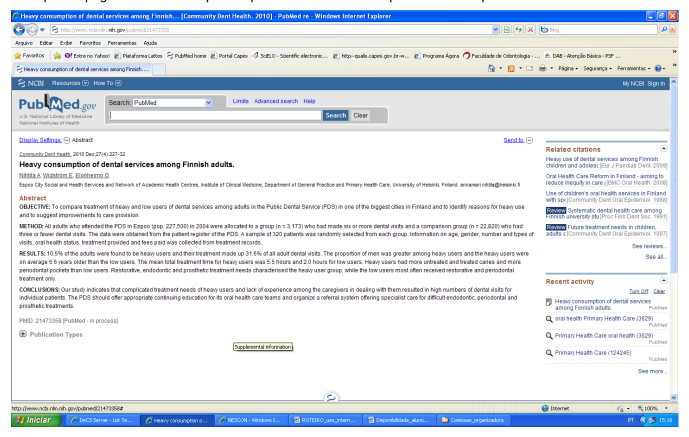
3.12. Como exercício, repita a busca anterior pela lista alfabética clicando no periódico Revista de Saúde Pública e depois Cadernos de Saúde Pública. 4. Base de dados Pub Med (Medline) - http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed. Essa é uma base de dados mais abrangente que apresenta muitos periódicos indexados do mundo todo e as buscas podem ser feitas apenas com palavras-chave em inglês (key words).



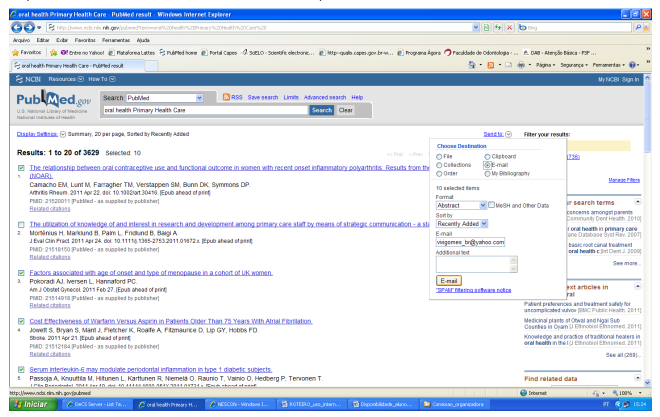
- 4.1. Digitar as *key words* relacionadas ao seu trabalho (por exemplo: *Primary Health Care*) no campo em branco e clique em "Search".
- 4.2.Em seguida, será apresentado: Results: 1 to 20 of 124.245, ou seja, ele encontrou 40 artigos com essas *key words* e estão apresentados 20 artigos por página. Existem muitas referências com essa *key word* (124.245), no caso seria importante fazer um refino da busca, acrescentando outras *key words* para tornar a seleção de artigos mais viável.



4.3. Para visualizar o resumo clique no título do trabalho, depois de ver o resumo, se o trabalho te interessar, volte para a página anterior e clique no quadradinho do lado esquerdo do título para selecionar o trabalho.



4.4. Depois de refinar a busca e selecionar os trabalhos que te interessou, você pode enviar todos os resumos para o seu e-mail. Do lado direito da página clique em "send to" e ele abrirá uma janelinha "choose destination" e você deverá clicar em e-mail. Depois em "format" selecione "Abstract", em "E-mail" digite o seu endereço e clique em "E-mail". Todos os resumos selecionados por você serão enviados ao seu e-mail de uma só vez.



Profa. Dra. Viviane Gomes

Outros Sites que poderão ser consultados:

5. http://portal.saude.gov.br/saude/- site do Ministério da Saúde



6. http://portal.mec.gov.br/index.php - site do Ministério da Educação



7. http://scholar.google.com.br/ - site do Google acadêmico

