

XIV JORNADAS APDIS

Be OPEN: Inspirar. Capacitar.

Investigar, Inovar & Partilhar

29 e 30 outubro 2020

Centro Hospitalar
Universitário do Porto

PERCEÇÕES DE SAÚDE E ENVELHECIMENTO HUMANO:

ESTADO DA ARTE DAS PUBLICAÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA INDEXADAS NA SCOPUS, EM ACESSO ABERTO

Jaziel Vasconcelos Dorneles – Universidade de Coimbra

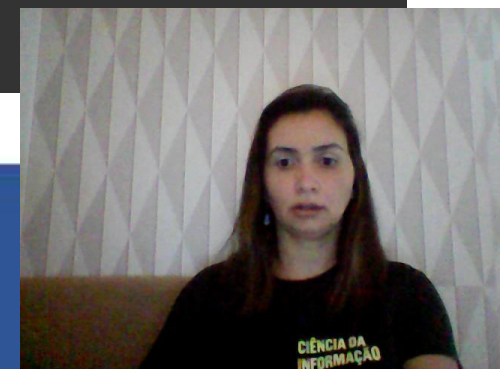
Lilian Aguilar Teixeira - Universidade de Coimbra

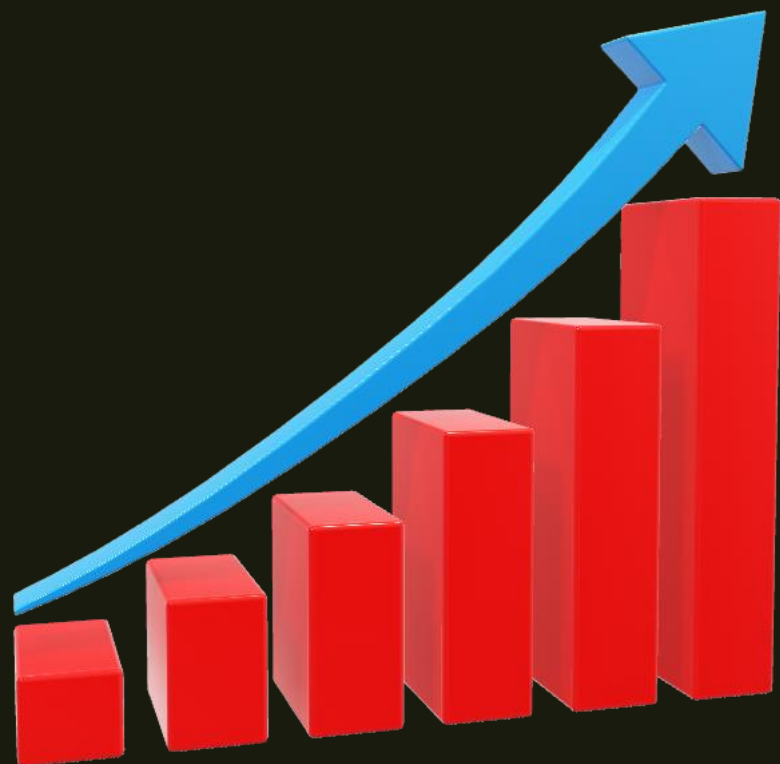
EBSCO

Cochrane
Library



dot.lib





Pessoas com 60 anos ou +

- 2017: 962 Milhões
- 2050: 2, 1 Bilhões (1/5 Pop. Mundial)

Fonte: ONU (2020)

Portugal

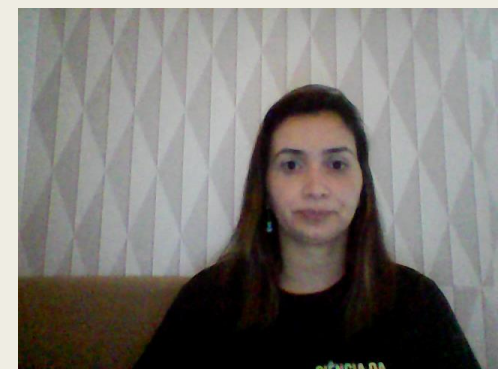
- 2012: 19,9% do total de residentes no país
- 2018: 21,8% do total de residentes no país

Fonte: INE (2019)

Brasil

- 2012: 25,5 Milhões de pessoas
- 2017: 30,2 Milhões de pessoas

Fonte: IBGE (2018)





Aumento da expectativa de vida



Diminuição dos níveis de fertilidade

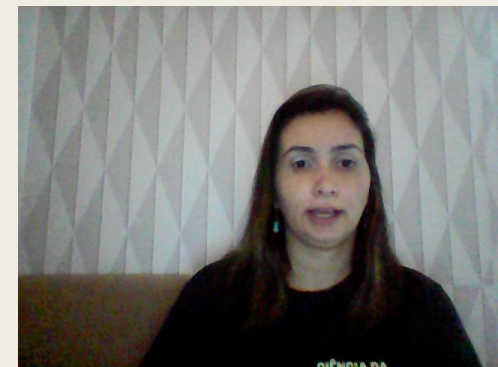


Em todo o mundo, a população na faixa etária de 60 anos ou mais está a crescer mais rapidamente do que todos os grupos etários mais jovens

A Organização das Nações Unidas (ONU) confirma que estamos envelhecendo em virtude de:

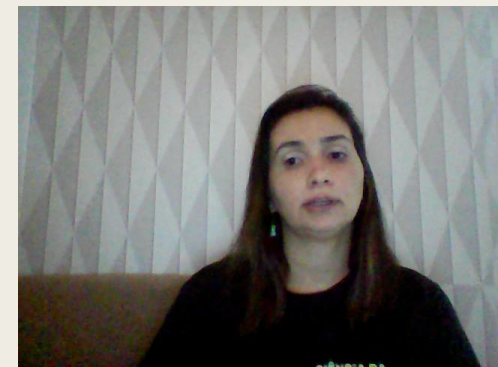


- Esse fenômeno mundial, apesar de positivo, tem causado mudanças e implicações profundas em todos os setores da sociedade.
- Essa perspectiva impõe desafios e mudanças aos governos, entidades relacionadas, famílias e demais envolvidos.
- O aumento da longevidade depende muito de um fator fundamental: a saúde. Devido a isso, quase que a totalidade das pesquisas relacionadas a idosos, perpassam ou de alguma forma indicam dados ou pesquisas da área da saúde.





- O pesquisador ou investigador da área da saúde, não é somente aquele que se debruça na descoberta e tratamento de doenças e suas relações
- Mas também são aqueles que envolvidos num contexto interdisciplinar, contribuem indiretamente para uma melhoria da saúde, estratégias de cuidado e aumento da qualidade de vida desses indivíduos e principalmente para que o processo de envelhecimento da população humana se dê de forma saudável.



Verificar os assuntos estudados pelos **pesquisadores das áreas da saúde**, buscando identificar as principais abordagens pesquisadas sobre a **temática idoso**, através das publicações veiculadas em **língua portuguesa** que se encontram indexadas na base de dados **Scopus**, disponibilizadas em **Acesso Aberto**.

Objetivo Geral



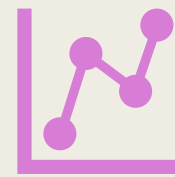
Objetivos Específicos



Analisar as diversas áreas de estudo e profissionais que pesquisam acerca desse assunto



Descrever o cenário no qual se inserem os principais produtores dessas pesquisas



Analisar as tendências de pesquisas e principais temáticas relacionadas ao objeto de estudo



Determinar e quantificar as predominâncias e apontar as áreas que ainda



Métodos

Análises bibliométricas e cienciométricas

Base de dados: Scopus

Termos: idoso OR idosa
OR envelhecimento OR
elderly OR *aging*



Filtros e resultados preliminares

- A pesquisa inicial apresentou 1.503.473 documentos
- Sendo 338.624 deles em **acesso aberto**, ou seja, **22,5%** das publicações que tratam acerca desta temática
- Recorte temporal, excluindo o ano de 2020 - **(1968 à 2019)**
- Filtro por idioma, selecionado apenas o **Português**, resultando em **3.821** documentos.
- Refinos pelas **áreas/subáreas de pesquisa**, de modo a selecionar apenas as relacionadas a **área de saúde**.
- Após esse último refinamento, obtivemos um total de **3.069 documentos**, sendo este portanto o objeto de estudo do presente artigo.



Resultados

- Os resultados apontaram documentos publicados nesta temática a partir do ano de **1968**, mas somente a partir de **2005 a temática começou a ter mais destaque** com 10 publicações, a partir daí, manteve-se sempre em crescimento, com ápice no ano de **2018 com 345 documentos**.
- A **autora mais produtiva** da área (43 documentos) é **Maria Fernanda Furtado de Lima e Costa** é consultora da Coordenação de Saúde da Pessoa Idosa (COSAPI) do Ministério da Saúde do Brasil trabalha com a Epidemiologia do Envelhecimento.
- **91,5% dos documentos** que fazem parte do escopo desta pesquisa estão em formato de **artigos científicos**.
- O **periódico** que apresentou a maior concentração de publicações (**353 documentos**) foi a **Revista Ciência e Saúde Coletiva**, do Rio de Janeiro, criada em 1996 e editada pela Associação Brasileira de Saúde Coletiva/Abrasco.

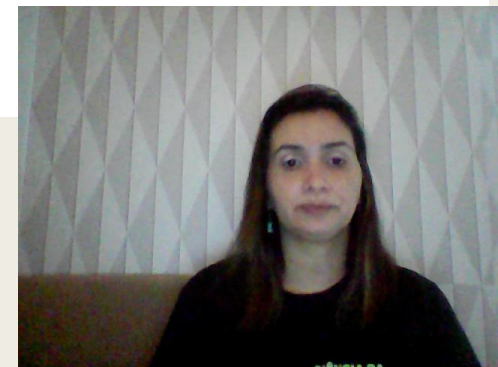
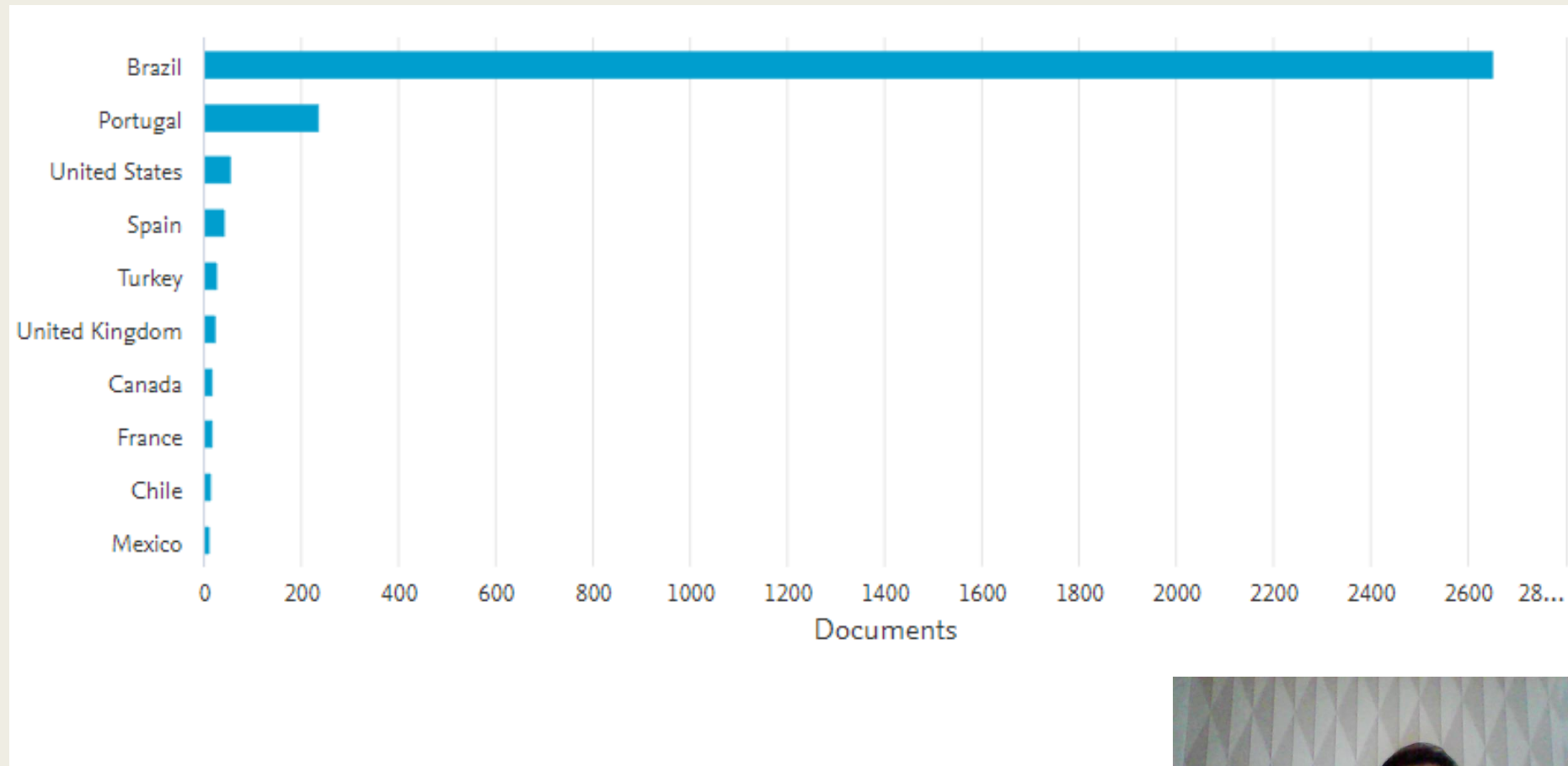


- 9 diferentes áreas
- Predominância de autores oriundos da área de Medicina, sendo consideráveis também a contribuição dos autores da Enfermagem e demais áreas.

Medicine	(2,432)
Nursing	(523)
Neuroscience	(133)
Psychology	(131)
Health Professions	(118)
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	(74)
Dentistry	(17)
Immunology and Microbiology	(11)
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics	



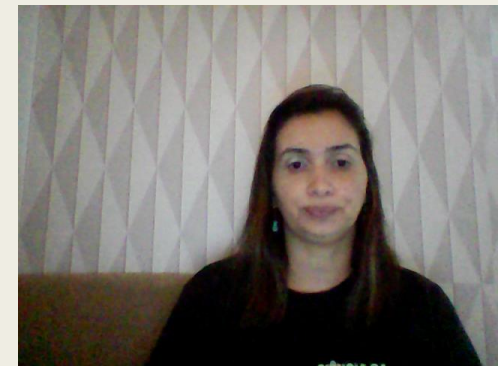
- 45 Países de afiliação institucional dos autores.
- O Brasil se destaca como o país de maior proveniência, com 2.651 documentos (86,3 %)
- Seguido de Portugal, 235 documentos (7,6 %)
- E.UA, 54 documentos (1,76 %)
- Espanha com 40 documentos (7,6 %).



Tendência das pesquisas na área

As palavras-chaves com **maior incidência** nos artigos que fazem parte desta pesquisa foram:

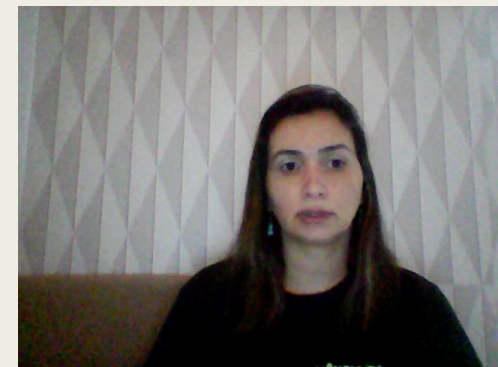
- *Human(s)*
- *Aged, Age, Age Factor(s), Time Factor(s), Very Elderly, Elderly*
- *Female*
- *Male*
- *Middle Aged*
- *Brazil*
- *Adult*
- *Cross-sectional Study (ies)*
- *Socioeconomic(s) Factor(s)*
- *Risk Factor(s)*
- *Aging*
- *Sex Factor(s) Gender*
- *Retrospective Study (ies)*
- *Questionnaire (s)*
- *Young Adult*



Necessidade de pesquisas

As palavras-chaves com **menor incidência** nos artigos que fazem parte desta pesquisa foram:

- Disease Association
- Family
- Smoking
- Logistic Models
- National Health Programs
- Newborn
- Randomized Controlled Trial
- Severity Of Illness Index
- Diagnostic Imaging
- Chronic Kidney Failure
- Geriatric Nursing
- Intensive Care Unit
- Length of Stay
- Anthropometry
- Lifestyle



Referências

- United Nations. World Population Prospects 2019: highlights. [Internet]. New York: United Nations; 2019 jun 17. Available from: https://population.un.org/wpp/Publications/Files/WPP2019_Highlights.pdf.
- Nações Unidas do Brasil. A ONU e as pessoas idosas. [Internet]. Available from: <https://nacoesunidas.org/acao/pessoas-idosas/>
- Instituto Nacional de Estatística. Estatísticas demográficas 2018. [Internet]. Lisboa: Instituto Nacional de Pesquisa; 2019. Available from: https://www.ine.pt/xportal/xmain?xpid=INE&xpgid=ine_publicacoes&PUBLICACOESpub_boui=358632586&PUBLICACOESmodo=2
- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Número de idosos cresce 18% em 5 anos e ultrapassa 30 milhões em 2017. [Internet]. 2018 abr. 26. Available from: <https://agenciadenoticias.ibge.gov.br/agencia-noticias/2012-agencia-de-noticias/noticias/20980-numero-de-idosos-cresce-18-em-5-anos-e-ultrapassa-30-milhoes-em-2017>
- Macias-Chapula, C. A. O papel da infometria e da cienciometria e sua perspectiva nacional e Ciência da informação. [Internet]. 1998; 27(2). Available from: <https://dx.doi.org/10.1590/S019651998000200005>
- Scopus. Resultados da pesquisa por “idoso OR idosa OR envelhecimento OR *elderly* OR *aging* pm.

