



Universidade Federal
de São João del-Rei

Audiência de Convidados



Comissão de Educação, Ciência e Tecnologia

**ASSEMBLEIA
LEGISLATIVA
DE MINAS GERAIS**
Poder e voz do cidadão

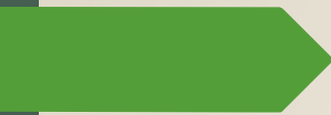
Audiência Pública

Relevância do trabalho desenvolvido pela Rede de Teleassistência de Minas Gerais - RTMG

André Oliveira Baldoni

Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação

Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ)

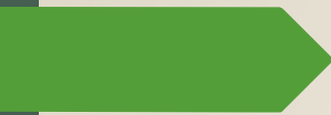


Impactos dos serviços

- Impacto econômico
- Impacto clínico
- Impacto humanístico



Telessaúde
impacta em
todos os
pilares

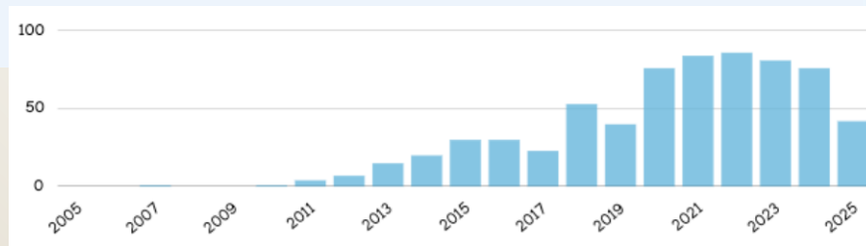


Impactos das pesquisas?

- 1) Científico
- 2) Econômico
- 3) Político
- 4) Saúde
- 5) Simbólico (credibilidade)
- 6) Social

- 7) Organizacional
- 8) Tecnológico (Leve e Pesada)
- 9) Cultural
- 10) Ambiente
- 11) Educacional

A produção científica da UFSJ é citada em **641 documentos** referentes à Políticas Públicas de **46 países**



- Os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) mais frequentemente associados às Políticas são:
 - ODS 3 (Saúde e Bem-Estar);
 - ODS 2 (Fome Zero e Agricultura Sustentável);
 - ODS 15 (Vida Terrestre)

E o Telessaúde?

E o Telessaúde?

People from Federal University of São João del-Rei in all documents sorted by Documents

Showing 376 results

PERSON	DOCUMENTS	ARTICLES	TOP SUBJECT	TOPICS & HIGHLIGHTS	BY YEAR	FROM BRAZIL	SOURCES
FEDERAL UNIVERSITY OF SÃO JOÃO DEL-REI Rogério Martins Maurício	87	25	economy, business and finance	Asparagopsis, Woody plant encroachment		22%	72% Public, 0% Private, 28% Third
FEDERAL UNIVERSITY OF SÃO JOÃO DEL-REI Luiz G M Silva	43	9	environment	Mekong giant catfish, Kaplan turbine		7%	93% Public, 0% Private, 7% Third
FEDERAL UNIVERSITY OF SÃO JOÃO DEL-REI André Lincoln Barroso Magalhães	32	11	environment	Propagule pressure, Living Planet Index		13%	84% Public, 0% Private, 16% Third
FEDERAL UNIVERSITY OF SÃO JOÃO DEL-REI Clareci Silva Cardoso	31	13	health	Federal University of Minas Gerais, MHealth		13%	68% Public, 0% Private, 32% Third

Onde esta produção científica está impactando?



Pós COVID na Atenção Primária à Saúde e Ambulatorial Especializada: Reunindo evidências para o Sistema Único de Saúde e à Plataforma Clínica Global da OMS

 Pan American Health Organization (PAHO)

29th Jan 2024



Universidade Federal
de São João del-Rei

OPAS

Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Pós COVID na Atenção Primária à Saúde e Ambulatorial Especializada: Reunindo evidências para o Sistema Único de Saúde e à Plataforma Clínica Global da OMS

 Pan American Health Organization (PAHO)

29th Jan 2024



Universidade Federal
de São João del-Rei

OPAS

Cites:

10.2196/37591

Synchronous Teleconsultation and Monitoring Service Targeting COVID-19:
Leveraging Insights for Postpandemic Health Care

JMIR Medical Informatics

Authors from are **Clareci Silva Cardoso, Gustavo Machado Rocha and Magda César Raposo**

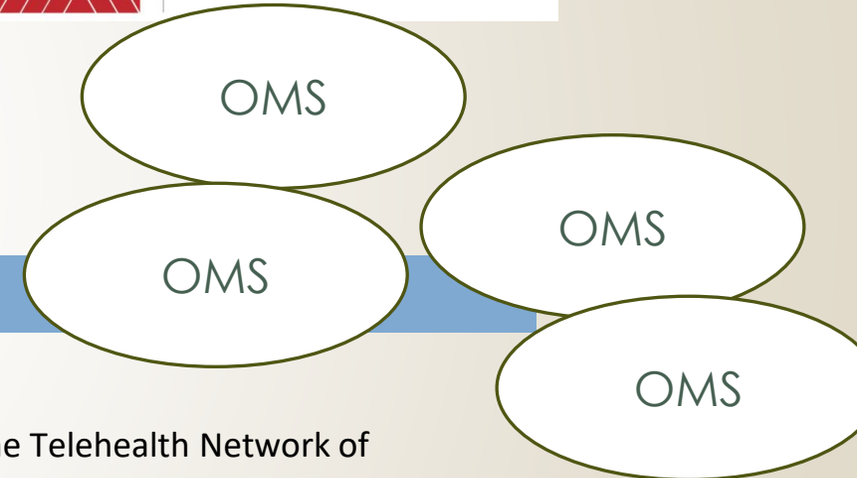
Use of e-health programmes to deliver urban primary health-care services for noncommunicable diseases in middle-income countries

 World Health Organization

7th Dec 2021



Universidade Federal de São João del-Rei



Cites:

10.2471/BLT.11.099408

Improving patient access to specialized health care: the Telehealth Network of Minas Gerais, Brazil
 Bulletin of the World Health Organization

Author from is Clareci Silva Cardoso





Guideline of the Brazilian Society of Cardiology on Telemedicine in Cardiology - 2019

 Guidelines in PubMed Central

1st Nov 2019



Universidade Federal de São João del-Rei



Cites:

10.1089/DIA.2015.0253

The Impact of a Clinical Decision Support System in Diabetes Primary Care Patients in a Developing Country
Diabetes Technology & Therapeutics

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Improving Linkages and Referrals to the Broader Health System : For Equitable Care Amidst Rapid Growth and Urbanization

 **World Bank**

13th Jun 2019

In the fragmented care systems of rapidly growing cities, patients can get lost in the shuffle. A cornucopia of providers is spread across the public, private, and nonprofit sectors, making it difficult to track patients and ensure referral completion. Health systems may also lack human and infrastructure resources to meet demand for higher levels of care; where resources are constrained, the f...



Universidade Federal
de São João del-Rei



Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

**The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health**

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Telehealth for Acute and Chronic Care Consultations

 AHRQ

16th Apr 2019



Universidade Federal
de São João del-Rei

Agência de Saúde
e Pesquisa dos EUA

**Cited by 7 other policy
documents (inc. same
source)**

Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Alternativas para uma crise de múltiplas dimensões

 Centro de Desenvolvimento e Planejamento (CEDEPLAR)

5th Sep 2018



Universidade Federal
de São João del-Rei

Políticas
públicas
do Brasil

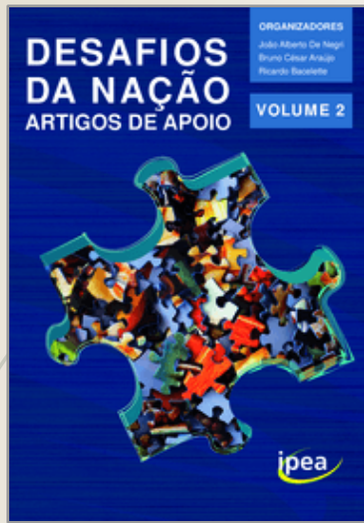
**Cited by 2 other policy
documents (inc. same
source)**

Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

**The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health**

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Desafios da Nação: artigos de apoio, volume 2

 Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada

12th Apr 2018



Universidade Federal
de São João del-Rei

Políticas
públicas
do Brasil

Cited by 5 other policy
documents (inc. same
source)

Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Desafios do sistema de saúde brasileiro

 Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada

1st Jan 2018



Universidade Federal
de São João del-Rei

IPEA Brasil

Cited by 2 other policy documents (inc. same source)

Cites:

10.1089/TMJ.2015.0234

**The Experience of a Sustainable Large Scale Brazilian Telehealth Network
Telemedicine and e-Health**

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



144. löggjafarþing 2014 – 2015.



16th Oct 2014



Universidade Federal de São João del-Rei



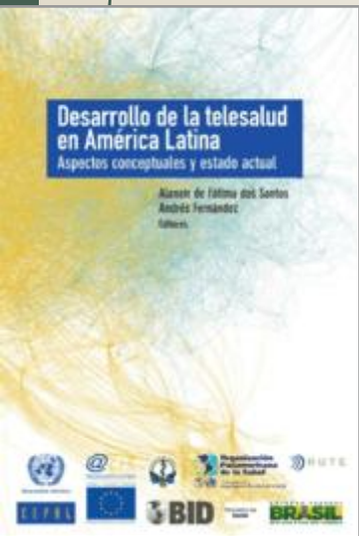
Cites:

10.2471/BLT.11.099408

Improving patient access to specialized health care: the Telehealth Network of Minas Gerais, Brazil

Bulletin of the World Health Organization

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Incorporação da telessaúde no sistema público de saúde do estado de Minas Gerais, Brasil: aspectos políticos, técnicos, clínicos, epidemiológicos e econômicos

 **United Nations CEPAL**

1st Nov 2013

Este documento faz parte de uma série de publicações que tem o intuito de divulgar os requisitos e as experiências da aplicação da tecnologia de informação e comunicação (TIC) no âmbito da saúde. Seu objetivo é fornecer informações úteis para os tomadores de decisão e contribuir para a formulação de políticas e estratégias de saúde eletrônica (Saúde-e) destinadas a reduzir as lacunas no acesso ...



Universidade Federal
de São João del-Rei

ONU

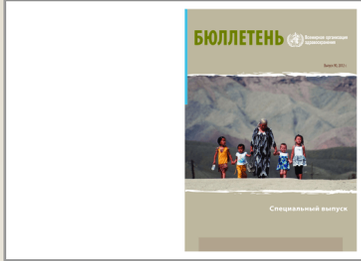
ONU

Cites:

10.1590/S1415-790X2011000200006

Satisfação de médicos com o cuidado às doenças cardiovasculares em municípios de Minas Gerais: Escala Cardiosatis-EQUIPE
Revista Brasileira de Epidemiologia

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Bulletin of the World Health Organization: special collection [Russian], volume 90, 2012

 World Health Organization

28th May 2013



Universidade Federal
de São João del-Rei

Rússia

Cites:

10.2471/BLT.11.099408

Improving patient access to specialized health care: the Telehealth Network of Minas Gerais, Brazil

Bulletin of the World Health Organization

Author from is **Clareci Silva Cardoso**



Guía de la cooperación española para la incorporación de las TIC en las intervenciones de salud en la cooperación para el desarrollo

 Boletín Oficial del Estado

26th Sep 2012



Universidade Federal
de São João del-Rei

Espanha

Cites:

10.1590/S0066-782X2010005000060

Implantação de um sistema de telecardiologia em Minas Gerais: projeto Minas
Telecardio

Arquivos Brasileiros de Cardiologia

Author from is **Clareci Silva Cardoso**

UFSJ vence o Prêmio Capes Elsevier 2022 na categoria Produção Científica de Maior Impacto

Publicada em 21/11/2022



"Essa conquista é de todos!" Foi o que afirmou o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, André Baldoni, ao analisar a vitória da UFSJ na categoria Produção Científica de Maior Impacto do Prêmio Capes Elsevier 2022.



Rede de
Telessaúde
de Minas Gerais



"É necessário que as pesquisas sejam comprometidas, não apenas com o conhecimento do mundo, mas com sua transformação. Por isso é necessário valer-se de todas as ferramentas científicas disponíveis, sendo necessário, sobretudo, comprometer-se com nossos povos na luta por um mundo melhor".

Roberto Briceño-León
Sociólogo , professor e doutor em Ciências



O Telessaúde está impactando políticas públicas ao redor do mundo

baldoni.prope@ufsj.edu.br