



Silvana Paiva Orlandi

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/3357957617964040>

ID Lattes: **3357957617964040**

Última atualização do currículo em 30/10/2025

Professora Associada do Departamento de Nutrição da Universidade Federal de Pelotas (UFPeL). Mestre em Saúde e Comportamento pela Universidade Católica de Pelotas (2008). Doutora em Epidemiologia pela Universidade Federal de Pelotas (2014). Diretora da Faculdade de Nutrição/UFPeL (2015/2020). Assessora do Gabinete da Vice-Reitoria da Universidade Federal de Pelotas (2021-2024). Gerente de Ensino e Pesquisa do Hospital Escola da UFPeL/EBSERH (2025 - 2025). Superintendente do Hospital Escola da UFPeL/EBSERH (2025 - Atual). Membro do Grupo de Pesquisa em Composição Corporal e Nutrição (GE-COCONUT). **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Silvana Paiva Orlandi

Nome em citações bibliográficas

PAIVA, S. I.; Paiva, Silvana Iturriet; Paiva, Silvana I.; Orlandi, SP; ORLANDI, SILVANA PAIVA; Silvana PO; Silvana Paiva Orlandi; and Silvana PO; ORLANDI, SILVANA P.; PAIVA ORLANDI, SILVANA; ORLANDI, S. P.; ORLANDI, S.P.

Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/3357957617964040>

País de Nacionalidade

Brasil

Endereço

Endereço Profissional

Universidade Federal de Pelotas, Faculdade de Nutrição.
Rua Gomes Carneiro, 01
Centro
96010610 - Pelotas, RS - Brasil
Telefone: (53) 39211309


Formação acadêmica/titulação

2010 - 2014

Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia.
Universidade Federal de Pelotas, UFPEL, Brasil.
Título: DETERMINANTES NUTRICIONAIS PRECOCES DA COMPOSIÇÃO CORPORAL NO INÍCIO DA VIDA ADULTA: RESULTADOS DA COORTE DE PELOTAS DE 1993., Ano de obtenção: 2014.

Orientador:  Maria Cecília Formoso Assunção.
Coorientador: David Alejandro Gonzalez-Chicca.

2006 - 2008

Mestrado em Saúde e Comportamento.
Universidade Católica de Pelotas, UCPEL, Brasil.
Título: Uso da bioimpedância elétrica no acompanhamento de pacientes em quimioterapia: alterações no ângulo de fase, Ano de Obtenção: 2008.
Orientador:  Maria Cristina Gonzales Barbosa e Silva.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Palavras-chave: bioimpedância elétrica; ângulo de fase; câncer.
Grande área: Ciências da Saúde
Setores de atividade: Nutrição e Alimentação.

2000 - 2004

Graduação em Nutrição.
Universidade Federal de Pelotas, UFPEL, Brasil.

Formação Complementar

2020 - 2020

Protocolos de manejo clínico do coronavírus (COVID-19). (Carga horária: 20h).
Ministério da Saúde, MS, Brasil.

2019 - 2019

Capacitação para gestores. (Carga horária: 27h).
Universidade Federal de Pelotas, UFPEL, Brasil.

2018 - 2018

Noções de Direito Administrativo. (Carga horária: 32h).
ESCOLA DE ADMINISTRAÇÃO FAZENDÁRIA - ESAF, EAFE_FORN, Brasil.

2005 - 2006

Programa Nutrição Continuada em Nutrição Clínica. (Carga horária: 96h).
Universidade Federal de Pelotas, UFPEL, Brasil.

2005 - 2005

Curso Interdisciplinar de nutrição clínica/CINC. (Carga horária: 20h).
Federación Latino Americana de Nutrición Parenteral y Enteral, FELANPE, Brasil.

2004 - 2004

Curso de Epidemiologia Básica. (Carga horária: 40h).
Universidade Federal de Pelotas - Centro de Pesquisas Epidemiológicas, UFPEL, Brasil.

2003 - 2003

Atuação Profissional

Hospital Escola UFPel - EBSERH, HE/UFPEL, Brasil.

Vínculo institucional

2025 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Gerente de Ensino e Pesquisa, Carga horária: 40

Outras informações

Cedência para o Cargo de Gerente de Ensino e Pesquisa

G.Gotuzzo Ltda. Equipamentos médicos e hospitalares, G.GOTUZZO, Brasil.

Vínculo institucional

2006 - 2006

Vínculo: Autônomo, Enquadramento Funcional: Nutricionista, Carga horária: 20

Outras informações

Atividades: representação de dietas e suplementos para terapia nutricional.

Centro de Oncologia e Hematologia, ONCOCENTRO, Brasil.

Vínculo institucional

2005 - 2007

Vínculo: Autônomo, Enquadramento Funcional: Nutricionista, Carga horária: 12

Outras informações

Atividades: Atendimento nutricional individualizado para pacientes com câncer.

Universidade Federal de Pelotas, UFPEL, Brasil.

Vínculo institucional

2021 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Assessora Gabinete Vice-Reitor,
Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2010 - Atual

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Professor Adjunto, Carga horária:
40, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2015 - 2021

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Diretora da Faculdade de Nutrição,
Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2019 - 2020

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Presidente da CPPD

Vínculo institucional

2012 - 2015

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Chefe do Departamento de Nutrição

Vínculo institucional

2011 - 2012

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Subchefe do Departamento de
Nutrição

Vínculo institucional

2008 - 2009

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento
Funcional: Professora Substituta, Carga
horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Professora Substituta na disciplina de Nutrição
Básica e Dietética da Faculdade de Nutrição

Vínculo institucional

2008 - 2008

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Auxiliar de Pesquisa, Carga horária: 20

Outras informações

Projeto: PROGRAMA NACIONAL PARA
AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA IODACÃO DO
SAL - PNAISAL Coordenador: Profº. Juraci A.
Cesar e Profª. Iná Santos

Vínculo institucional

2004 - 2004

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Entrevistadora

Outras informações

Projeto: EFEITO DA FORTIFICAÇÃO COM
FERRO EM FARINHAS DE TRIGO E MILHO
SOBRE A ANEMIA EM CRIANÇAS DE 0 A 5
ANOS EM PELOTAS, RS. Coordenadora: Profª.
Maria Cecília F. Assunção

Vínculo institucional

2003 - 2003

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Entrevistadora

Outras informações

Projeto: ESTUDO DE INTERVENÇÃO EM FUMO,
DIETA E ATIVIDADE FÍSICA EM
ADOLESCENTES ESCOLARES EM PELOTAS, RS.
Coordenadora: Profª. Ana Maria B. Menezes

Vínculo institucional

2002 - 2002

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Antropometrista, Carga horária: 8

Outras informações

Projeto: PROJETO PARA AVALIAÇÃO DOS
EFEITOS DA MULTIMISTURA SOBRE O ESTADO
NUTRICIONAL DE PRÉ ESCOLARES EM
PELOTAS, RS. Coordenadora: Profª. Denise
Petrucci Gigante

Vínculo institucional

2001 - 2001

Vínculo: Colaborador, Enquadramento
Funcional: Auxiliar de pesquisa

Outras informações

Projeto: USO DE MÉTODO ISOTÓPICO PARA MEDIR O IMPACTO SOBRE O CRESCIMENTO INFANTIL DE UM PROGRAMA NUTRICIONAL DIRIGIDO A CRIANÇAS DESNUTRIDAS NO BRASIL. Coordenadora: Prof^a. Iná Santos

Atividades

01/2021 - Atual

Direção e administração, Vice-Reitoria.

Cargo ou função
Assessora do Gabinete do Vice-Reitor.

12/2010 - Atual

Pesquisa e desenvolvimento, Faculdade de Nutrição.

Linhas de pesquisa
Epidemiologia, Avaliação Nutricional,
Composição Corporal e Terapia Nutricional

05/2015 - 01/2021

Direção e administração, Faculdade de Nutrição.

Cargo ou função
Diretora da Faculdade de Nutrição.

05/2015 - 01/2021

Conselhos, Comissões e Consultoria, Conselho Universitário.

Cargo ou função
Membro do Conselho Universitário.

05/2019 - 12/2020

Conselhos, Comissões e Consultoria, Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD.

Cargo ou função
Presidente da CPPD.

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.

Vínculo institucional

2009 - 2010

Vínculo: Bolsista de Extensão no País,
Enquadramento Funcional: Nutricionista,
Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Projeto: PREVENÇÃO DE EVENTOS
CARDIOVASCULARES EM PACIENTES COM
PRÉ-HIPERTENSÃO E HIPERTENSÃO ARTERIAL
Coordenador: Prof. Dr. Flávio Fuchs

Vínculo institucional

2005 - 2006

Vínculo: Bolsista de Apoio Técnico,
Enquadramento Funcional: Nutricionista,
Regime: Dedicação exclusiva.

Outras informações

Projeto: INTERVENÇÃO NUTRICIONAL EM
INDIVÍDUOS COM SOBREPESO E OBESIDADE:
ENSAIO CLÍNICO ALEATORIZADO.
Coordenadora: Profª Maria Cecília F. Assunção

Vínculo institucional

2002 - 2003

Vínculo: Bolsista PIBIC/CNPq/UFPel,
Enquadramento Funcional: Auxiliar de
pesquisa, Carga horária: 12

Outras informações

Projeto: USO DE MÉTODO ISOTÓPICO PARA
MEDIR O IMPACTO SOBRE O CRESCIMENTO
INFANTIL DE UM PROGRAMA NUTRICIONAL
DIRIGIDO A CRIANÇAS DESNUTRIDAS NO
BRASIL. Coordenadora: Profª Iná Santos

Linhas de pesquisa

1.

Epidemiologia, Avaliação Nutricional,
Composição Corporal e Terapia Nutricional

Projetos de pesquisa

2024 - Atual

AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM
DOENÇA INFLAMATÓRIA INTESTINAL

Descrição: A doença inflamatória intestinal (DII) compreende duas condições crônicas que afetam o trato gastrointestinal, a doença de Crohn (DC) e a retocolite ulcerativa (RCU). A DII é caracterizada por episódios recorrentes de inflamação, resultando em sintomas como

dor abdominal, diarreia, perda de peso e fadiga¹. Embora seja considerada uma doença rara, sua prevalência tem aumentado nas últimas décadas, afetando milhões de pessoas em todo o mundo, incluindo uma parcela substancial da população brasileira². A etiologia da doença inflamatória intestinal é multifatorial e ainda não está completamente elucidada. No entanto, a nutrição parece desempenhar um papel significativo na modulação intestinal e na fisiopatologia da doença uma vez que a dieta ocidental tem sido associada ao desenvolvimento e ao agravamento da doença³. Desse modo, a inflamação crônica associada à DII leva a complicações sistêmicas e a alterações na absorção de nutrientes essenciais, alterando o estado nutricional dos pacientes¹. Assim, deficiências de macronutrientes, vitaminas e sais minerais são mais prevalentes nessa população devido a fatores como má absorção intestinal, aumento das necessidades metabólicas e redução da ingestão alimentar devido aos sintomas gastrointestinais¹. Essas deficiências podem ter um impacto significativo na saúde dos pacientes, agravando os sintomas da DII e comprometendo o funcionamento de outros órgãos e sistemas. Desse modo, demonstra-se a importância dos aspectos nutricionais, uma vez que estão presentes tanto na etiologia como nas consequências da doença inflamatória intestinal. Nesse sentido, este estudo tem como objetivo auxiliar na elucidação da etiologia das deficiências nutricionais ao avaliar o estado nutricional de pacientes com DII que são acompanhados em um serviço de saúde de nível terciário e correlacioná-los com os hábitos alimentares, estilo de vida e características da doença.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (10) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Coordenador / ELZA CRISTINA MIRANDA DA CUNHA BUENO - Integrante / DANIELA MUNOZ NOGUEIRA - Integrante.

2021 - Atual

nutriDia Brasil 2021 ? 2024: Uma iniciativa mundial para combater a desnutrição em instituições de saúde

Descrição: O nutritionday worldwide é um projeto multicêntrico, com participação de vários países em todo o mundo. Teve seu início em 2006 na Austrália, e atualmente, existe mais de 70 países participantes, totalizando mais de 276.000 pacientes avaliados desde então. O objetivo do nutriDia é melhorar a conscientização sobre a desnutrição nas instituições de saúde e, em geral, melhorar a qualidade do tratamento nutricional.. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (10) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Coordenador / Maria Cristina Gonzalez - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

2021 - Atual

VETOR DE BIOIMPEDÂNCIA ELÉTRICA APLICADO À AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO CORPORAL EM PACIENTES EM TRATAMENTO QUIMIOTERÁPICO

Descrição: Projeto com objetivo de avaliar a distribuição do vetor de Bioimpedância Elétrica de acordo com as características relacionadas à doença e a composição corporal e o deslocamento do vetor antes e após o tratamento quimioterápico. O diagnóstico precoce das alterações da composição corporal, principalmente da perda muscular, é de suma importância, a fim de garantir a conduta nutricional adequada. Desta forma, a avaliação da composição corporal, por meio do posicionamento do vetor BIVA pode ser uma ferramenta eficaz, já que se trata de um método de baixo custo, rápido e não invasivo, que permite a obtenção simultânea de informações sobre mudanças na massa dos tecidos moles, independentemente das equações de regressão ou do peso corporal. Sendo possível a medição à beira do leito, únicas ou repetidas, podendo ser aplicado por profissionais da área da saúde..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Doutorado: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador / Maria.. Cristina Gonzalez -
Integrante / EDIANA VÖLZ NEITZKE KARNOPP
- Integrante.

2021 - Atual

Alterações da força muscular, massa muscular e performance durante a internação hospitalar e sua relação com os desfechos clínicos em pacientes adultos e idosos de um hospital público de Pelotas, RS

Descrição: O objetivo deste estudo será associar as alterações da força muscular, massa muscular e performance física durante a internação hospitalar com os desfechos clínicos em pacientes adultos e idosos internados em um hospital público de Pelotas, RS..

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Renata Torres Abib Bertacco - Coordenador /
Gabriela de Lemos Uliano - Integrante.

Número de produções C, T & A: 1

2019 - 2020

SARCDAY: estudo multicêntrico sobre a prevalência de risco de sarcopenia em idosos internados em hospitais brasileiros

Descrição: As síndromes geriátricas representam um problema relevante de saúde pública com aumento nos custos desde a atenção primária até a terciária. Dentre as principais síndromes geriátricas está a sarcopenia, definida pela perda de massa magra associada com a perda de força e/ou performance (EWGSOP). O conhecimento da prevalência de indivíduos sob risco aumentado para a presença de sarcopenia no momento da internação hospitalar em âmbito nacional torna-se importante não somente no sentido

de documentar a magnitude desse importante problema de saúde pública, mas também visando trazer à luz das discussões clínicas a importância da detecção e intervenção precoce. Sendo assim será conduzido um estudo multicêntrico observacional com delineamento longitudinal prospectivo com objetivo de descrever a prevalência de indivíduos idosos sob risco aumentado para sarcopenia..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador.

2018 - 2018

Comparação dos valores de resistência e reactância originadas de diferentes aparelhos de bioimpedância elétrica

Descrição: A necessidade crescente de se conhecer as mudanças provocadas na composição corporal associadas a várias doenças, assim como avaliar o efeito das intervenções nutricionais e exercícios na estrutura corporal, desencadearam o desenvolvimento de diversos aparelhos de bioimpedância elétrica. Assim, realizar a avaliação da comparabilidade dos aparelhos disponíveis, para uma análise rigorosa das possibilidades de utilização de equações desenvolvidas por diferentes aparelhos de BIA e comparação de seus resultados, pode contribuir na melhor compreensão e aplicação da BIA nos estudos sobre análise da composição corporal..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Maria Cristina Gonzalez - Coordenador /
Fabricio Boscolo Del Vecchio - Integrante.

2017 - 2018

Conhecimento sobre conceitos alimentares e frequência de consumo de ultraprocessados e fibras em pacientes hipertensos e diabéticos

Descrição: A HAS e o DM são doenças com alta prevalência, nas quais o tratamento nutricional é de extrema importância e uma maior probabilidade de sucesso no tratamento está relacionada, principalmente, à compreensão da dieta prescrita. O conhecimento do indivíduo sobre a sua doença e a melhor forma de alimentação possibilita a atenuação das consequências e a melhora da qualidade de vida. Dessa forma, a investigação tanto do consumo alimentar em hipertensos e diabéticos, como do conhecimento desses indivíduos sobre a sua condição e os fatores que podem colaborar com a melhora, é de extrema relevância à saúde pública. Essa avaliação possibilitará observar lacunas no fornecimento de informações aos pacientes, gerando dados importantes aos gestores municipais em saúde, com vistas ao planejamento de políticas públicas em saúde..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador / Caroline dos Santos Costa -
Integrante / Thais Martins Pellegera -
Integrante / Pamela Cunha Bartz - Integrante.

2017 - 2018

Avaliação de Risco e Estado Nutricional, Composição Corporal e Prognóstico em Pacientes Críticos de uma UTI de Pelotas, RS

Descrição: A desnutrição tem prevalência marcante nas UTIs, atingindo índices que podem ir de 30 a 70%, apresentando esses pacientes perda significativa de massa magra durante o tempo de internação. O NUTRIC é a primeira ferramenta de avaliação de risco nutricional desenvolvida para pacientes em UTI. Aliando aos resultados das ferramentas de risco nutricional e avaliação nutricional, atualmente a avaliação da massa corporal magra e gorda parece apresentar-se como uma ferramenta importante para identificar pacientes que estão em risco de pior prognóstico na UTI. Desta forma espera-se que os pacientes com menor massa muscular esquelética sejam os que apresentam maior risco nutricional e maior debilitação do estado nutricional, os quais teriam maiores chances de um prognóstico pior..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Maria Cristina Gonzalez - Coordenador / Renata Moraes Bielemann - Integrante / PAULA PISKE KRUSCHARDT DOS SANTOS - Integrante.

2015 - 2019

NutriDia Brasil

Descrição: Projeto multicêntrico com o objetivo de aumentar a consciência e o conhecimento a respeito da importância da desnutrição intra-hospitalar, principalmente de causa iatrogênica, e seus cuidados na recuperação do paciente..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Maria Cristina Gonzalez - Coordenador.

2015 - 2016

Avaliação do uso do ângulo de fase e da força do aperto de mão como fatores prognósticos para pacientes cirúrgicos oncológicos

Descrição: Avaliação do ângulo de fase, sarcopenia e força do aperto de mão como fatores prognósticos de morbimortalidade pós-operatória em pacientes com câncer..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Patrícia Abrantes Duval - Integrante / Maria Cristina Gonzales - Coordenador / Jéssica Harter - Integrante.

2014 - 2015

Comparação de métodos de avaliação de risco nutricional em pacientes idosos com câncer

Descrição: Estudo de delineamento longitudinal que será realizado com pacientes oncológicos e

idosos com idade igual ou superior a 65 anos, internados no Hospital Escola da UFPel e Santa Casa de Misericórdia de Pelotas no período de setembro a novembro de 2014. Serão aplicados dois métodos de avaliação nutricional: - Mini Avaliação Nutricional (MAN) ? Versão reduzida e a Avaliação Subjetiva Global Produzida Pelo Paciente (ASG-PPP). Também serão aferidos o peso corporal, altura e circunferência da panturrilha. As avaliações deverão ser aplicadas com um prazo de 72hs após a internação..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Patrícia Abrantes Duval - Integrante / Rosane Scussel Garcia - Integrante / Maria Cristina Gonzalez - Coordenador / Denise Halpern - Integrante.

2014 - 2014

TRIAGEM NUTRICIONAL EM PACIENTES ONCOLÓGICOS IDOSOS: Um estudo multicêntrico Luso-Brasileiro

Descrição: A avaliação do estado nutricional do paciente oncológico clínico e cirúrgico, seja no pré ou pós-operatório, deve ser uma prioridade no plano terapêutico e tem como objetivo auxiliar na determinação do risco cirúrgico, na seleção dos pacientes candidatos à terapia nutricional e, na identificação dos pacientes desnutridos. A MNA versão reduzida é ferramenta simples e prática para a avaliação nutricional de pacientes idosos oncológicos. O projeto teve por objetivo confirmar a aplicabilidade do método nesta população..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.
Alunos envolvidos: Graduação: (6) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Nivaldo Barroso de Pinho - Coordenador.

2014 - 2014

Validação do BodyMetrix® para mensuração corporal da massa gorda e da massa magra

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Maria Cristina Gonzales - Integrante / Renata M Bielemann - Coordenador / Maria Cecília Formoso Assunção - Integrante / Thiago Gonzalez Barbosa e Silva - Integrante / Mariana Oterro Xavier - Integrante / Rafaela Bulow Bergmann - Integrante.
Financiador(es): Centro Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2013 - 2015

Influência do consumo alimentar no peso e composição corporal de mulheres com câncer de mama submetidas à quimioterapia

Descrição: Os medicamentos quimioterápicos antineoplásicos, por não possuírem especificidade, agredem, além das células tumorais, as células normais. Esse fenômeno pode levar o paciente a inapetência, xerostomia, náuseas, vômitos e, conseqüentemente, a perda de peso corporal.

No entanto, o ganho em vez da perda de peso corporal tem sido frequentemente relatado em pacientes após o diagnóstico de câncer de mama e o tratamento quimioterápico. O objetivo do presente estudo é investigar a influência do consumo alimentar no peso e na composição corporal de mulheres com câncer de mama submetidas ao tratamento quimioterápico. A medida da força da preensão manual juntamente com a estimativa da porcentagem da massa magra proveniente da medida da composição corporal serão utilizadas para determinar o terceiro desfecho, a sarcopenia. O estudo terá delineamento longitudinal, sendo realizado em dois serviços de quimioterapia do município de Pelotas (RS), no período de outubro de 2013 a novembro de 2014. Serão coletadas as variáveis dependentes peso e composição corporal e as variáveis independentes força da preensão manual, consumo alimentar, prática de atividade física, escolaridade, nível econômico, cor da pele, idade, fase da menopausa, tipo de tratamento, protocolo utilizado, estadiamento, grau histopatológico, peso pré-diagnóstico e momento do diagnóstico, realização de acompanhamento dietético, e sinais e sintomas colaterais referentes ao tratamento. O peso e a composição corporal serão referidos com a balança Tanita Ironman Body Composition Monitor® modelo BC-549. Para a aferição da força da preensão manual, será utilizado um dinamômetro modelo hidráulico. Para coletar informações sobre nível econômico, atividade física e consumo alimentar, serão aplicados respectivamente os questionários da Associação Brasileira de Empresas de Pesquisas (ABEP), Questionário Internacional de Atividade Física (IPAQ) versão curta e um Questionário de Frequência Alimentar (QFA). Para as demais variáveis, será aplicado um terceiro formulário. Peso, composição corporal, força da preensão manual, fase da menopausa e prática de atividade física serão aferidos no primeiro e quarto ciclos quimioterápicos e aproximadamente dois meses após o quarto ciclo. O consumo alimentar juntamente com os sinais e sintomas de efeitos colaterais do tratamento serão avaliados no segundo e quarto ciclos quimioterápicos e aproximadamente dois meses após o quarto ciclo, assim como a medida da força da preensão manual. As demais variáveis serão coletadas no início do estudo..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Maria Cecília Formoso Assunção -
Coordenador / Idrejane Aparecida Vicari do
Vale - Integrante.

2012 - 2013

INQUÉRITO NUTRICIONAL DE CÂNCER NO
BRASIL

Descrição: Projeto coordenado pelo INCA com o objetivo de realizar uma triagem nutricional Nacional multicêntrica através da ASG-PPP em pacientes portadores de câncer. No qual a Faculdade de Nutrição atuou como instituição colaboradora sob coordenação da Prof. Silvana Paiva Orlandi..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (9) / Especialização: (5) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Nivaldo Barroso de Pinho - Coordenador.

2010 - 2014

Determinantes nutricionais precoces da composição corporal no início da vida adulta: resultados da coorte de Pelotas de 1993.

Descrição: O crescente aumento nas prevalências de obesidade evidenciado em todas as faixas etárias e a sua contribuição para a ocorrência de doenças crônico-degenerativas faz com que a abordagem de seus determinantes seja de fundamental importância para a implantação de estratégias de prevenção e tratamento. A relevância de diversos determinantes precoces para a prevenção do acúmulo excessivo de GC vem sendo evidenciada pelos estudos sobre a origem precoce das doenças. Fatores que vão do período pré-natal até a adolescência tem sido identificados como potenciais fatores de risco (Kuh and Ben-Shlomo 2004). Diversos estudos estabelecem a relação entre o estado nutricional na vida adulta com diversas condições maternas (Lantz, Bratteby et al. 2008), duração da amamentação (Cheng, Volgyi et al. 2009), ganho de peso nos primeiros anos de vida (Leunissen, Stijnen et al. 2009; Larnkjaer, Schack-Nielsen et al. 2010), níveis de atividade física (Ara, Vicente-Rodriguez et al. 2006; Mundt, Baxter-Jones et al. 2006; Baxter-Jones, Eisenmann et al. 2008), entre outros. Além disso, estudos sugerem a existência de um tracking de obesidade da infância para adolescência e desta para vida adulta (Howe, Tilling et al. 2010; Vink, van Coeverden et al. 2010). Portanto, entende-se que a identificação de fatores precoces associados com a obesidade na adolescência ajudaria também no entendimento dos determinantes da obesidade na vida adulta. Desta forma, o período pré-natal e os primeiros anos de vida constituem períodos críticos do desenvolvimento, e uma melhor compreensão dos determinantes precoces das doenças desempenharia um papel fundamental na prevenção da obesidade na adolescência e na vida adulta. Embora alguns dos determinantes precoces já tenham sido estudados com maior profundidade, outros fatores ainda não têm sido suficientemente investigados, como é o caso da idade de introdução de diferentes grupos de alimentos complementares nos primeiros meses de vida. Uma vez que hábitos adquiridos na infância tendem a se perpetuar ao longo da vida, a idade e a escolha dos alimentos introduzidos podem contribuir positiva ou negativamente não apenas com a formação desses hábitos, mas também com a formação dos compartimentos corporais (Vítolo 2008). A coorte de nascidos vivos em Pelotas em 1993 realizou diversas visitas das crianças durante o primeiro ano de vida, quando foram coletadas diversas informações sobre a duração da amamentação e sobre a idade de introdução de alimentos complementares. A mesma coorte

realizará em 2011-12 uma nova avaliação de todos os indivíduos pertencentes à coorte. Desta vez existe disponibilidade de sofisticados métodos de avaliação da composição corporal como DEXA e pletismografia. Desta forma, considerando a lacuna do conhecimento quanto a este tema, assim como a disponibilidade das informações coletadas anteriormente, torna-se possível a avaliação da associação entre a idade de introdução de diversos alimentos nos primeiros anos de vida sobre a composição corporal no final da adolescência. Adicionalmente, uma vez que resulta fundamental a avaliação da composição corporal através de métodos mais simples e acessíveis para estudos epidemiológicos, justifica-se também a validação de novos métodos que possibilitem a determinação da composição corporal, com menor custo..
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Maria Cecília Formoso Assunção - Coordenador / Maria Cristina Gonzalez - Integrante / Davi Alejandro Gonzalez-Chica - Integrante.

Projetos de extensão

2024 - Atual

Vem Ser Rugby 2.0

Descrição: O Vem Ser Rugby (VSR) é um projeto com foco no desenvolvimento de atletas a longo prazo (DALP), realizado pelo Laboratório de Estudos em Esporte Coletivo (LEECol) da UFPel e oriundo do Programa Vem Ser Pelotas (VSP). O VSR realizará identificação e seleção de escolares através do Programa VSP e oferecerá treinamento sistematizado e suporte multidisciplinar para atletas, que participarão de eventos e competições. A seleção ocorre para meninos e meninas entre 12 e 14 anos de idade, ao serem inseridos no projeto, os/as selecionados/as passarão por um processo de DALP até os 19 anos de idade, quando realizarão transição para a categoria adulta. O suporte da equipe de Fisioterapia, psicologia e nutrição da UFPel será realizado em paralelo aos treinamentos e competições..
Situação: Em andamento; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (10) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante / Eraldo dos Santos Pinheiro - Coordenador / Gustavo Dias Ferreira - Integrante / AIRI MACIAS SACCO - Integrante / CÂMILA BORGES MÜLLER - Integrante / GABRIEL GUSTAVO BERGMANN - Integrante.

2022 - 2024

Programa Andorinha: ensino, pesquisa, extensão e inovação

Descrição: O presente programa apresenta uma proposta de pactuação entre a Universidade Federal de Pelotas e a rede pública de Ensino para que, de acordo com as demandas, se execute o planejamento e implementação de ações no âmbito do ensino, pesquisa, extensão e inovação nas Escolas da Rede Pública (municipal e estadual), de forma

contínua e integrada às rotinas escolares. Trata-se de uma proposta vinculada ao Gabinete da Vice-reitora e às Pró-reitorias Acadêmicas da Universidade Federal de Pelotas (UFPEL).

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (50) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Ursula Rosa da Silva - Coordenador.

2021 - 2024

Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão (SIIEPE) da UFPel

Descrição: Maior evento Científico da UFPel. Compreende o Congresso de Ensino de Graduação, Congresso de Extensão e Cultura, Congresso de Iniciação Científica, Congresso de Inovação Tecnológica e Encontro da Pós-Graduação..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (99) / Mestrado acadêmico: (99) / Doutorado: (99) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Ursula Rosa da Silva - Coordenador.

2021 - 2023

Atuação dos alunos do Curso de Nutrição no enfrentamento à pandemia de COVID-19 na Vigilância Epidemiológica e no Registro da Vacinação

Descrição: O presente projeto tem como objetivo geral proporcionar aos alunos do Curso de Nutrição a oportunidade de treinamento e atuação no enfrentamento à pandemia de Covid-19, em uma força-tarefa com a Secretaria Municipal de Saúde de Pelotas RS, nas áreas de 1) Registro de vacinação contra a COVID-19 no Sistema de Informação do Programa Nacional de Imunizações (SIPNI) e de 2) Vigilância Epidemiológica, mais especificamente na Investigação e orientação para isolamento de casos confirmados e suspeitos de COVID-19 e no Rastreamento, isolamento e monitoramento de contatos de casos de COVID-19.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (40) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Coordenador / Simone Pieniz - Integrante / Ângela Nunes Moreira - Integrante / Alessandra Doumid Borges Pretto - Integrante / Cristina Correa Kauffmann - Integrante.

2017 - 2018

Melhoria da qualidade de vida do idoso vivendo em comunidade

Descrição: Desenvolver atividades de reabilitação, prevenção e promoção de saúde bucal para os idosos cadastrados em onze unidades de saúde da família do município de Pelotas - RS, visando à melhoria da qualidade de vida da população idosa residente das áreas de abrangência das Unidades Básicas de Saúde.

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (10) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Alexandre Emidio Ribeiro Silva - Coordenador.

2012 - 2012

Atendimento Dietético a Nível Ambulatorial

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador / Angela Nunes Moreira -
Integrante.

2011 - 2017

Inserção Acadêmica nos Serviços de Nutrição e
Dietética dos Hospitais da Cidade de Pelotas e
Região

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (20) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador.

2011 - 2011

Avaliação do Estado Nutricional e de Hábitos
Alimentares e Promoção de Alimentação
Saudável entre Escolares da Rede Pública do
Município de Pelotas-RS

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Maria de Fatima Alves Vieira - Coordenador.

2008 - 2008

Atendimento Dietético a Nível Ambulatorial

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador / Angela Nunes Moreira -
Integrante.

Projetos de ensino

2020 - 2020

Jornada Online de Nutrição UFPel - JONUT

Descrição: O ambiente virtual na atualidade tornou-se um importante condutor de informações para a comunidade acadêmica e a população em geral. Dito isso, torna-se necessário criar e fomentar eventos de qualidade com base em conteúdos atuais e de fontes confiáveis como forma de incentivar a atualização e a educação continuada em uma área de atuação que evolui a cada dia..
Situação: Concluído; Natureza: Ensino.
Alunos envolvidos: Graduação: (11) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Cristina Correa Kauffmann - Coordenador.

2020 - Atual

Ações de ensino no campo da Nutrição Básica e Dietética

Descrição: O desenvolvimento de ações que integram a formação no campo da Nutrição Básica e Dietética, contribuem para uma formação com percepção crítica da realidade humana, das transformações sociais, científicas e tecnológicas e suas relações com a ciência da Nutrição..

Situação: Em andamento; Natureza: Ensino.

Alunos envolvidos: Graduação: (50) /
Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (2) /
Doutorado: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador.

2020 - Atual

Introdução a Nutrição

Descrição: Diante do cenário atual de distanciamento social no mundo em razão da pandemia, o ensino superior precisou se adequar ao sistema de educação a distância (EAD), entretanto, os discentes ingressantes no ano de 2020 apresentam maior dificuldade de se sentirem pertencentes a Universidade e ao Curso de Nutrição. Neste sentido, buscam-se alternativas para uma ampla inserção dos alunos no curso. Além disto, em razão da carga horária e das diversas disciplinas contempladas na estrutura curricular do curso de Nutrição, a busca pelo conhecimento do Projeto Pedagógico do Curso, do código de ética do nutricionista e de experiências nas diversas áreas de atuação profissional parecem não ser prioridade para todos os alunos. Deste modo, para inserir os novos discentes do curso e sanar possíveis deficiências destes conteúdos, surge a necessidade de criar espaços de diálogos entre discentes e profissionais a respeito do Projeto Pedagógico do Curso e da conduta ética profissional em cada área de atuação, estimulando o conhecimento mais amplo dos discentes acerca do curso e da futura profissão..

Situação: Em andamento; Natureza: Ensino.

Alunos envolvidos: Graduação: (33) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador / Marjana Radunz - Integrante.

Outros Projetos

2013 - 2013

Elaboração de material didático para a disciplina de Fisiopatologia e Dietoterapia II

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi - Integrante
/ Renata Torres Abib - Coordenador.

2011 - 2012

Elaboração de Protocolos para Assistência em
Nutrição

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador.

2011 - 2011

Evento Comemorativo ao Dia do Nutricionista
2011

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Silvana Paiva Orlandi -
Coordenador.

Membro de corpo editorial

2017 - Atual

Periódico: BRASPEN JOURNAL

Áreas de atuação

1.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:
Nutrição.

2.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:
Nutrição / Subárea: Nutrição Clínica.

3.

Grande área: Ciências da Saúde / Área: Saúde
Coletiva / Subárea: Epidemiologia.

4.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:
Nutrição / Subárea: Composição Corporal.

Idiomas

Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve
Bem.

Espanhol

Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê
Bem, Escreve Razoavelmente.

2022

Apresentação Destaque no XXIV Encontro de Pós-Graduação com o trabalho "UTILIZAÇÃO DO SARC-CALF: TRIAGEM PARA RISCO DE SARCOPENIA EM PACIENTES DE UM HOSPITAL DO SUL DO BRASIL", Universidade Federal de Pelotas.

2014

1º lugar na categoria Externa no II Concurso de Ideias Inovadoras da UFPel, Universidade Federal de Pelotas.

2013

Prêmio Jovem Nutricionista, SBNPE-Sociedade Brasileira de Nutrição Parenteral e Enteral.

2012

Prêmio GANEP 2012 pelo trabalho intitulado: Questionando o paradoxo da obesidade em pacientes com câncer: índice de massa corporal versus índice de massa de gordura e massa magra., GANEP - Grupo de Apoio em Nutrição Enteral e Parenteral.

2010

Prêmio GANEP 2010 pelo trabalho intitulado: Músculo Adutor do Polegar: estudo de validação sobre seu uso como parâmetro nutricional em pacientes cirúrgicos, GANEP - Grupo de Apoio em Nutrição Enteral e Parenteral.

2008

Menção Honrosa com o trabalho: Índice de massa magra e índice de gordura corporal como fatores de risco nutricional para a sobrevivência em pacientes com câncer, Sociedade Gaúcha de Nutrição Parenteral e Enteral - SGNPE.

2006

Pesquisador em Pós-Graduação, Universidade Católica de Pelotas.

2005

Menção Honrosa com o trabalho clínico: Valor prognóstico da avaliação subjetiva global produzida pelo paciente em pacientes submetidos à quimioterapia, Fórum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental.

Produções

Produção bibliográfica

Citações

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



1.

ZAGURY, ROBERTO LUIS ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; DEBERALDINI, CLEDIA CALIXTO ; RIBEIRO, DOUGLAS LIRA ; ROSENFELD, VALERIA ABRAHÃO SCHILLING . Multimodal strategy to protect lean mass in people using semaglutide for obesity - case report. Revista de Nutrologia / International Journal of Nutrology, v. 18, p. e25302-e25302, 2025.

2.

Uliano, Gabriela de Lemos ; PEREIRA, EDUARDA DALLMANN LOPES ; Costa, Marcelo Zanusso ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; BERTACCO, RENATA TORRES ABIB . Muscle parameters and mortality in hospitalized patients: different outcomes by age. CADERNO PEDAGÓGICO (LAJEADO. ONLINE), v. 22, p. e20970, 2025.

3.

HÄRTER, JÉSSICA ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; BIELEMANN, RENATA MORAES ; DOS SANTOS, LEONARDO POZZA ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) . Standardized phase angle: relationship with functionality, muscle mass and postoperative outcomes in surgical cancer patients. Medical Oncology **JCR**, v. 41, p. 139, 2024. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 1

4.

[Gonzalez, Maria Cristina](#) ; GONÇALVES, THIAGO J.M. ; ROSENFELD, VALERIA A. ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; PORTARI-FILHO, PEDRO E. ; CAMPOS, ANTONIO CARLOS L. . Assessment Of the Adherence to Perioperative Nutritional Care Protocols in Brazilian Hospitals: The Preop Week Study. NUTRITION **JCR**, v. 130, p. 112611, 2024. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 1

5.

CONDE FRIO, CAMILA ; HÄRTER, JÉSSICA ; SANTOS, LEONARDO POZZA ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) . Phase angle, physical quality of life and functionality in cancer patients undergoing chemotherapy. CLINICAL NUTRITION ESPEN **JCR**, v. 57, p. 331-336, 2023. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 7 | [SCOPUS](#) 7

6.

SILVA, ANALIZA M. ; CAMPA, FRANCESCO ; STAGI, SILVIA ; GOBBO, LUIS A. ; BUFFA, ROBERTO ; TOSELLI, STEFANIA ; SILVA, DIEGO AUGUSTO SANTOS ; GONÇALVES, EZEQUIEL M. ; LANGER, RAQUEL D. ; GUERRA-JUNIOR, GIL ; MACHADO, DALMO R. L. ; KONDO, EMI ; SAGAYAMA, HIROYUKI ; OMI, NAOMI ; YAMADA, YOSUKE ; YOSHIDA, TSUKASA ; FUKUDA, WATARU ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; KOURY, JOSELY C. ; et.al . The bioelectrical impedance analysis (BIA) international database: aims, scope, and call for data. EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION **JCR**, v. 77, p. 1143-1150, 2023. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) " 32 | [SCOPUS](#) 32

7.

Diana Borges Dock Nascimento ; Letícia Fuganti Campos ; Maria Carolina Gonçalves Dias ; Maria Emília de Souza Fabre ; Nara Lúcia Andrade Lopes ; Pedro Antônio de Oliveira Junior ; **Silvana Paiva Orlandi** ; Silvia Maria Fraga Piovacar ; Thalita Paula Toso ; Denise Philomene Joseph van Aanholt . Dieta oral no ambiente hospitalar: posicionamento da BRASPEN. BRASPEN JOURNAL, v. 37, p. 207-227, 2022.

8.

PAIVA, S. I.; BARBOSA-SILVA, MCG . Siete años de nutritionDay en Brasil: -estamos mejorando el cuidado nutricional de los pacientes hospitalizados?. Revista de Nutrición Clínica y Metabolismo, v. 5, p. 34-41, 2022.

9.

PÉREZ CANO, ANGÉLICA MARÍA ; FRIAS-TORAL, EVELYN ; GONZALEZ, MARÍA CRISTINA ; **PAIVA ORLANDI, SILVANA** ; MAZÁ MOSCOSO, CLAUDIA P. ; CUCALÓN, GABRIELA . El nutritionDay en Latinoamérica. Revista de Nutrición Clínica y Metabolismo, v. 4, p. 120-126, 2021.

10.

DE OLIVEIRA, MARILENE FLECK ; ZANCHIM, MARIA CRISTINA ; DE MATTOS, CAROLINA BENVENUTI ; BURILLE, VANUZA ; RODRIGUES, TATIANA PACHECO ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) . NutriDia Brasil: retrato dos cuidados nutricionais em um hospital de alta complexidade do Rio Grande do Sul. BRASPEN JOURNAL, v. 35, p. 216-221, 2020.

11.

LONGO, ALINE ; RIBAS, BRUNA L.P. ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; WEBER, BERNARDETE ; BERTOLDI, EDUARDO G. ; Borges, Lúcia R. ; ABIB, RENATA T. . Prevalence of metabolic syndrome and its association with risk factors in patients with established atherosclerosis disease. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS (ONLINE) **JCR**, v. 92, p. e20180563, 2020. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) " 3 | [SCOPUS](#) 4

12.

SANTOS, LEONARDO POZZA ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; BIELEMANN, RENATA MORAES ; BARBOSA-SILVA, THIAGO G. ; HEYMSFIELD, STEVEN B. . New Prediction Equations to Estimate Appendicular Skeletal Muscle Mass Using Calf Circumference: Results From NHANES 1999-2006. JOURNAL

13.

[Gonzalez, Maria Cristina](#) ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; SANTOS, LEONARDO POZZA ; BARROS, ALUISIO J.D. . Body composition using bioelectrical impedance: Development and validation of a predictive equation for fat-free mass in a middle-income country. CLINICAL NUTRITION **JCR**, v. 38, p. 2175-2179, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 24 | **SCOPUS** 23

14.

SANTOS, LEONARDO POZZA ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; BIELEMANN, RENATA MORAES ; BARBOSA-SILVA, THIAGO G. ; HEYMSFIELD, STEVEN B. . Comment on -New Prediction Equations to Estimate Appendicular Skeletal Muscle Mass Using Calf Circumference on NHANES Data: Methodological Issues-. JOURNAL OF PARENTERAL AND ENTERAL NUTRITION **JCR**, v. 43, p. 958, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2 | **SCOPUS** 7

15.

★ [PAIVA, S. I.](#) ; SANTOS, LEONARDO POZZA ; Menezes, Ana Maria Baptista ; WEHRMEISTER, F. C. ; GONÇALVES, Helen ; ASSUNÇÃO, MARIA CECILIA FORMOSO . Evolution of total body and regional adiposity from late adolescence to early adulthood in a birth cohort study. Nutrition & Metabolism **JCR**, v. 16, p. 21, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 1

16.

SANTOS, LEONARDO POZZA ; BARBOSA-SILVA, MCG ; [PAIVA, S. I.](#) ; BIELEMANN, RENATA MORAES ; BARBOSA-SILVA, THIAGO G. ; HEYMSFIELD, STEVEN B. . Response to New Prediction Equations to Estimate Appendicular Skeletal Muscle Mass Using Calf Circumference on NHANES Data: Methodological Issues. JOURNAL OF PARENTERAL AND ENTERAL NUTRITION **JCR**, v. 43, p. 958-959, 2019. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2 | **SCOPUS** 7

17.

[Gonzalez, Maria Cristina](#) ; BIELEMANN, RENATA M. ; KRUSCHARDT, PAULA P. ; **ORLANDI, SILVANA P.** . Complementarity of NUTRIC Score and Subjective Global Assessment for predicting 28-day mortality in critically ill patients. CLINICAL NUTRITION **JCR**, v. 18, p. 32585-8, 2018. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 25 | **SCOPUS** 27

18.

GONZALEZ, M.C. ; **ORLANDI, S.P.** ; OTTERY, F.D. ; JAGER-WITTENAAR, H. . Linguistic and content validity of the patient-generated subjective global assessment translated and culturally adapted to the Brazilian setting: A multicenter study. CLINICAL NUTRITION **JCR**, v. 37, p. S230, 2018.

19.

CARDOZO, N. R. ; DUVAL, P. A. ; CAESCAES, A. M. ; SILVA, A. E. R. ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** . Estado nutricional de idosos atendidos por unidades de saúde da família na cidade de Pelotas-RS. Braspen Journal, v. 32, p. 94-98, 2017.

20.

HÄRTER, JÉSSICA ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) . Nutritional and functional factors as prognostic of surgical cancer patients. SUPPORTIVE CARE IN CANCER **JCR**, v. 25, p. 2525-2530, 2017. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 28 | [SCOPUS](#) 34

21.

SCHNEIDER, BRUNA CELESTINO ; DUMITH, SAMUEL CARVALHO ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA FORMOSO . Diet and body fat in adolescence and early adulthood: a systematic review of longitudinal studies. Ciencia & Saude Coletiva **JCR**, v. 22, p. 1539-1552, 2017. **Citações:** [WEB OF SCIENCE](#) 27 | [SCOPUS](#) 30

22.

Xavier, M. O. ; BIELEMANN, R. M. ; XAVIER, M. S. R. ; SILVA, T. G. B. E. ; BERGAMANN, R. B. ; [ASSUNCAO, M. C. F.](#) ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; GONZALES, M. C. . Tipos de atividades físicas e densidade mineral óssea em adultos aparentemente saudáveis. Braspen Journal, v. 32, p. 119-124, 2017.

23.

ORLANDI, SILVANA PAIVA ; GONZÁLEZ-CHICA, DAVID A. ; BUFFARINI, ROMINA ; [Gonzalez, Maria Cristina](#) ; MENEZES, ANA MARIA BAPTISTA ; BARROS, FERNANDO C. ; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA FORMOSO . Breastfeeding and complementary feeding associated with body composition in 18-19 years old adolescents in the 1993 Pelotas Birth Cohort. BMC Nutrition **JCR**, v. 3, p. 84, 2017. **Citações:** [SCOPUS](#) 4

24.

Caren Novack Valle Coelho ; Bruna Celestino SCHNEIDER ; Andreia Morales Cascaes ; Alexandre Emidio Ribeiro da Silva ; **Silvana Paiva Orlandi** . Consumo alimentar de idosos atendidos em unidades de saúde da família na cidade de Pelotas-RS. REVISTA DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NUTRIÇÃO, v. 8, p. 43-49, 2017.

25.

Cintia Gonçalves Valente ; Borges, Lúcia R. ; **Silvana Paiva Orlandi** ; Renata Torres Abib Bertacco . Monitoramento da Terapia Nutricional Enteral em Unidade de Terapia Intensiva: Adequação calórico-proteica e sobrevida. Braspen Journal, v. 32, p. 341-346, 2017.

26.

SCHNEIDER, BRUNA CELESTINO ; MOTTA, JANAÍNA VIEIRA DOS SANTOS ; MUNIZ, LUDMILA CORREA ; BIELEMANN, RENATA MORAES ; MADRUGA, SAMANTA WINCK ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; GIGANTE, DENISE PETRUCCI ; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA FORMOSO

. Desenho de um questionário de frequência alimentar digital autoaplicado para avaliar o consumo alimentar de adolescentes e adultos jovens: coortes de nascimentos de Pelotas, Rio Grande do Sul. Revista Brasileira de Epidemiologia (Online) **JCR**, v. 19, p. 419-432, 2016. **Citações:** **SCOPUS** 51

27.

BIELEMANN, RENATA MORAES ; HORTA, BERNARDO LESSA ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; BARBOSA-SILVA, THIAGO GONZALEZ ; **Gonzalez, Maria Cristina** ; ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA ; GIGANTE, DENISE PETRUCCI . Is adductor pollicis muscle thickness a good predictor of lean mass in adults?. Clinical Nutrition (Edinburgh) **JCR**, v. 35, p. 1073-1077, 2016. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 23 | **SCOPUS** 24

28.

BIELEMANN, RENATA M. ; **Gonzalez, Maria Cristina** ; BARBOSA-SILVA, THIAGO GONZALEZ ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; XAVIER, MARIANA OTERO ; BERGMANN, RAFAELA BÜLOW ; FORMOSO ASSUNÇÃO, MARIA CECÍLIA . Estimation of body fat in adults using a portable A-mode ultrasound. Nutrition (Burbank, Los Angeles County, Calif.) **JCR**, v. 32, p. 441-446, 2016. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 27 | **SCOPUS** 31

29.

★ **GONZALEZ, M. C.** ; PASTORE, C. A. ; **Orlandi, SP** ; HEYMSFIELD, S. B. . Obesity paradox in cancer: new insights provided by body composition. American Journal of Clinical Nutrition **JCR**, v. 99, p. 999-1005, 2014. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 248 | **SCOPUS** 258

30.

PASTORE, C. A. ; **Orlandi, SP** ; GONZALES, M. C. . The Inflammatory-Nutritional Index: assessing nutritional status and prognosis in gastrointestinal and lung cancer patients. Nutrición Hospitalaria **JCR**, v. 29, p. 629-634, 2014. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 14 | **SCOPUS** 17

31.

PASTORE, CARLA ALBERICI ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; Gonzalez, M. Cristina . Introduction of an Omega-3 Enriched Oral Supplementation for Cancer Patients Close to the First Chemotherapy: May It Be a Factor for Poor Compliance?. Nutrition and Cancer **JCR**, v. 1, p. 1-8, 2014. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 20 | **SCOPUS** 21

32.

GONZALEZ, M. C. ; DUARTE, R. R. P. ; **Orlandi, SP** ; BIELEMANN, R. M. ; SILVA, T. G. B. E. . Adductor pollicis muscle: A study about its use as a nutritional parameter in surgical patients. Clinical Nutrition (Edinburgh) **JCR**, p. 1025-1029, 2014. **Citações:** **WEB OF SCIENCE** 22 | **SCOPUS** 21

33.

34.

GONZALEZ, M. C. ; PASTORE, C. A. ; **ORLANDI, S. P.** ; HEYMSFIELD, S. B. . Reply to RM Winkels et al. AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION **JCR**, v. 100, p. 1208-1209, 2014.

35.

★ **Orlandi, SP**; Bruna Celestino SCHNEIDER ; **GONZALEZ, M. C.** ; **González-Chica, D.A.** ; Maria Cecilia Formoso ASSUNÇÃO . Early nutritional determinants of fat-free mass in early adulthood: a systematic review. Cadernos de Saude Publica **JCR**, v. 29, p. 639-653, 2013. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 3

36.

PASTORE, C. A. ; **Orlandi, SP** ; **Gonzalez, Maria Cristina** . Association between an inflammatory-nutritional index and nutritional status in cancer patients. Nutrición Hospitalaria **JCR**, v. 28, p. 188-193, 2013. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 36 | **SCOPUS** 39

37.

Orlandi, SP; BIELEMANN, R. M. ; MARTINEZ-MESA, J. ; BARROS, A. J. D. ; GIGANTE, D. P. ; Assunção, M. Cecília F. . The precision of human body composition measurements using air-displacement plethysmography and dual X-ray absorptiometry. Is there any difference between fasting and non-fasting measurements?. International Journal of Body Composition Research, v. 11, p. 43-50, 2013. **Citações:** **SCOPUS** 1

38.

César, J.G. ; Ludmila Correa MUNIZ ; CAMARGO, A. C. R. ; PALOMINO, I. M. V. ; GARCIA, R. S. ; GONZALES, M. C. ; **Orlandi, SP** . Impacto da hospitalização no consumo alimentar de pacientes: resultados do nutriDia Brasil na cidade de Pelotas-RS. Braspen Journal, v. 28, p. 226-230, 2013.

39.

HARTER, J. ; **BORGES, L. R.** ; GONZALES, M. C. ; **Orlandi, SP** . Avaliação da qualidade de vida e do ângulo de fase em pacientes oncológicos. Existe alguma associação?. Braspen Journal, v. 28, p. 288-291, 2013.

40.

Maria Cecilia Formoso ASSUNÇÃO ; **Samuel Carvalho DUMITH** ; **Ana Maria Baptista MENEZES** ; Cora Luíza ARAUJO ; Bruna Celestino SCHNEIDER ; Carolina Avila VIANNA ; Eduardo Coelho MACHADO ; **Fernando César WEHRMEITER** ; Ludmila Correa MUNIZ ; Roberta de Vargas ZANINI ; **Orlandi, SP** ; Samanta Winck MADRUGA . Consumo de carnes por adolescentes do Sul do Brasil. Revista de Nutrição

41.

CIOCHETTO, C. R. ; **Orlandi, SP** ; VIEIRA, M. F. A. . Consumo de frutas e vegetais em escolares da rede pública no Sul do Brasil. Archivos Latinoamericanos de Nutrición **JCR**, v. 62, p. 172-178, 2012. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1 | **SCOPUS** 5

42.

★ **PAIVA, S. I.**; **Paiva, Silvana Iturriet** ; Borges, Lúcia R. ; **Halpern-Silveira, Denise** ; Assunção, M. Cecília ; **Barros, Aluisio J. D.** ; Gonzalez, M. Cristina . Standardized phase angle from bioelectrical impedance analysis as prognostic factor for survival in patients with cancer. Supportive Care in Cancer **JCR**, v. 19, p. 187-192, 2011. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 114 | **SCOPUS** 123

43.

PAIVA, S. I.; **Halpern-Silveira, Denise** ; Susin, Lúlie Rosane O. ; Borges, Lúcia R. ; **Paiva, Silvana I.** ; **Assunção, Maria Cecília F.** ; **Gonzalez, Maria Cristina** . Body weight and fat-free mass changes in a cohort of patients receiving chemotherapy. Supportive Care in Cancer **JCR**, v. 18, p. 617-625, 2010. **Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 27 | **SCOPUS** 24

44.

BORGES, L. R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; GONZALEZ, M. C. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; HALPERN-SILVEIRA, D. . Can nutritional status influence the quality of life of cancer patients?. Revista de Nutrição (Impresso) **JCR**, v. 23, p. 000, 2010. **Citações:** **SCOPUS** 2

45.

GONZALEZ, M. C. ; BORGES, L. R. ; HALPERN-SILVEIRA, D. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** . Validação da versão em português da avaliação subjetiva global produzida pelo paciente. Braspen Journal, v. 25, p. 102-108, 2010.

Livros publicados/organizados ou edições

1.

Silvana Paiva Orlandi; Ursula Rosa da Silva (Org.) . Projeto Pedagógico Institucional da UFPel : 2023 -2036. 1. ed. Pelotas: Publicações Oficiais da UFPel, 2023. v. 1. 37p .

Capítulos de livros publicados

1.

Aline Porciuncula Frenzel ; **Silvana Paiva Orlandi** ; Maria Cristina Gonzalez . Avaliação de Imagens e Bioimpedância. In: Myrian Najas e

2.

Gonzalez MC ; **Silvana Paiva Orlandi** . Avaliação Subjetiva Global. Nutrição Oral, Enteral e Parenteral na Prática Clínica. 5ed.São Paulo: Atheneu, 2017, v. 1, p. 441-463.

Textos em jornais de notícias/revistas

1.

PAIVA, S. I.. A importância de uma vida saudável na prevenção do câncer. Jornal Diário da Manhã, 04 out. 2006.

Resumos publicados em anais de congressos

1.

ORLANDI, S. P.; SILVA, M. C. G. B. E. ; CAMPOS, L.F. ; NAJAS, M ; Gonzalez, M. Cristina . Risk for sarcopenia in the first 72 hours of hospitalization and its effect on mortality: Results from SARCDAY. In: 46th ESPEN Congress, 2024, Milan, Italy. Clinical Nutrition ESPEN. Amsterdã: Elsevier, 2024. v. 63. p. 1011-1012.

2.

MC Gonzalez ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; F.B. Del Vecchio ; L.M. Galliano ; N.R. Cardozo ; B.N.M.D. Silva ; A.C.C.A.D. Rocha ; J.T. Aguiar Neto . BIOELECTRICAL IMPEDANCE ANALYSIS DEVICES: ARE THEIR RAW MEASUREMENTS INTERCHANGEABLE?. In: 41st ESPEN Congress on Clinical Nutrition & Metabolism, 2019, Krakow. Clinical Nutrition. Amsterdã: Elsevier, 2019. v. 38(1). p. 246-247.

3.

Santos, L. P. ; **GONZALEZ, M. C.** ; **Orlandi, SP** ; BIELEMANN, R. M. ; SILVA, T. G. B. E. ; HEYMSFIELD, S. B. . New Predictive equations to estimate appendicular skeletal muscle mass using calf circumference. In: ASPEN 2019 - Nutrition Science and Practice Conference, 2019, Phoenix. JPEN - Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2019. v. 1511. p. 7-8.

4.

MC Gonzalez ; P.P.K. Santos ; R. Bielemann ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; T.G. Barbosa-Silva . COMPLEMENTARITY OF NUTRIC SCORE AND SUBJECTIVE GLOBAL ASSESSMENT FOR PREDICTING 28-DAYS MORTALITY IN CRITICALLY ILL PATIENTS. In: 40th ESPEN Congress, 2018, Madri. Clinical Nutrition. Amsterdã: Elsevier, 2018. v. 37(1). p. S9.

5.

Vanessa da Silva Sopeña ; Ana Paula Maciel de Lima ; Bruna Celestino SCHNEIDER ; Alexandre Emidio Ribeiro da Silva ; Andreia Morales Cascaes ; **Silvana Paiva Orlandi** . Uso de indicadores antropométricos para avaliação da adiposidade corporal em idosos no Sul do Brasil. In: XXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, 2017, Salvador. Braspen J, 2017. v. 32. p. 73-73.

6.

Natalia Bandeira Correa ; Ana Paula Maciel de Lima ; Caroline dos Santos Costa ; Maria Cristina Gonzalez ; **Silvana Paiva Orlandi** . Simultaneidade de fatores de risco para doenças crônicas: resultados em idosos do Sul do Brasil. In: XXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, 2017, Salvador. Braspen J, 2017. v. 32. p. 186-187.

7.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; F.V. Rodrigues ; HALPERN-SILVEIRA, D. ; GONZALES, M. C. . After Six Years of Nutritionday in Brazil: are we Moving Forward in Our Patient Nutritional Care?. In: 37th ESPEN CONGRESS, 2015, Lisboa. Clinical Nutrition, 2015. v. 34. p. S195.

8.

BIELEMANN, R. M. ; **GONZALEZ, M. C.** ; BARBOSA-SILVA, T. G. ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; Xavier, M. O. ; BERGAMANN, R. B. ; ASSUNÇÃO, M. C. F. . Estimation of Body Fat in Adults Using a Portable a-mode Ultrasound. In: 37th ESPEN CONGRESS, 2015, Lisboa. Clinical Nutrition, 2015. v. 34. p. S194.

9.

Orlandi, SP; César, J.G. ; Ludmila Correa MUNIZ ; **GONZALEZ, M. C.** . Impact of the hospitalization on the nutritional intake of patients: results from nutriDia Brasil in Pelotas/RS. In: European Congress of Epidemiology 2012, 2012, Porto, Portugal. European Journal of Epidemiology. Holanda: Springer, 2012. v. 27. p. S78-S79.

10.

Gonzalez, M. Cristina ; **Orlandi, SP** ; Halpern-Silveira, Denise ; PASTORE, C. A. . Survival in Breast Cancer by Body Composition: Questioning the Obesity Paradox. In: Clinical Nutrition Week, 2012, Orlando. Clinical Nutrition Week 2012 Abstracts, 2012, 2012.

11.

Gonzalez, M. Cristina ; PASTORE, C. A. ; **Orlandi, SP** . Survival in Chemotherapy Patients: Questioning the Obesity Paradox defined by Body Mass Index. In: Clinical Nutrition Week, 2012, Orlando. Clinical Nutrition Week 2012 Abstracts, 2012.

12.

Orlandi, SP; Assunção, M. Cecília F. ; PASTORE, C. A. ; Gonzalez, M. Cristina . Malnutrition, quality of life and cancer: association between different nutritional parameters. In: 33rd ESPEN Congress, 2011, Gothenburg, Sweden. Clinical Nutrition Supplements. Grã-Bretanha: Elsevier, 2011. v. 6. p. 170.

13.

Orlandi, SP; Assunção, M. Cecília F. ; PASTORE, C. A. ; Gonzalez, M. Cristina . Malnutrition, quality of life and cancer: association between different nutritional parameters. In: IEA World Congress of Epidemiology, 2011, Edinburgh. JECH Online. London: BMJ Journals, 2011. v. 65. p. A390-A390.

14.

GONZALEZ, M. C. ; BUDZIARECK, M. B. ; DUARTE, R. R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** . The Relationship Between Subjective Global Assessment and Handgrip Strength in Surgical Patients. In: Clinical Nutrition Week 2010, 2010, Las Vegas. JPEN - Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2010. v. 34. p. 217-217.

15.

GONZALEZ, M. C. ; DUARTE, R. R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** . Adductor Pollicis Muscle: a validation study about its use as a nutritional parameter in surgical patients. In: 32nd ESPEN Congress, 2010, Nice. Clinical Nutrition Supplements. Grã-Bretanha: Elsevier, 2010. v. 5. p. 18-18.

16.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; **BORGES, L. R.** ; **GONZALEZ, M. C.** . Impacto da localização do tumor e do estado nutricional nos valores séricos de proteína C reativa em pacientes oncológicos. In: IV Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer (CBNC), II International Conference of Nutritional Oncology (ICNO) e XXXIII Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral, 2010, São Paulo. RBM. Revista Brasileira de Medicina (Rio de Janeiro), 2010. v. 67. p. 150-150.

17.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; **BORGES, L. R.** ; **GONZALEZ, M. C.** . A utilização da força do aperto de mão em estudos de intervenção nutricional. In: IV Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer (CBNC), II International Conference of Nutritional Oncology (ICNO) e XXXIII Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral, 2010, São Paulo. RBM. Revista Brasileira de Medicina (Rio de Janeiro), 2010. v. 67. p. 146-147.

18.

DUARTE, R. R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; **GONZALEZ, M. C.** . Músculo Adutor do Polegar: estudo de validação sobre seu uso como parâmetro nutricional em pacientes cirúrgicos. In: IV Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer (CBNC), II International Conference of Nutritional Oncology (ICNO) e XXXIII Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral, 2010, São Paulo. RBM. Revista Brasileira de Medicina (Rio de Janeiro), 2010. v. 67. p. 145-145.

19.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. ; **GONZALEZ, M. C.** . Associação de um índice inflamatório nutricional com o estado nutricional em pacientes oncológicos. In: IV Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer (CBNC), II International Conference of Nutritional Oncology (ICNO) e XXXIII Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral, 2010, São Paulo. RBM. Revista Brasileira de Medicina (Rio de Janeiro), 2010. v. 67. p. 23-24.

20.

GONZALEZ, M. C. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. ; BARROS, A. J. D. . Standarized phase angle: a simple way to unify its values in prognostic studies from different populations. In: 31st ESPEN Congress, 2009, Vienna. Clinical Nutrition Supplements, 2009. v. 4. p. 96-97.

21.

SILVA, M. C. G. B. ; **BORGES, L. R.** ; **ASSUNCAO, M. C. F.** ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Is Nutritional Status a Determinant Factor for Quality of Life in Chemotherapy Patients? Results From a Multivariate Analysis.. In: Clinical Nutrition Week 2008, 2008, Chicago. Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2008. v. 32. p. 321-321.

22.

PAIVA, S. I. ; **ASSUNCAO, M. C. F.** ; BARROS, A. J. D. ; **BORGES, L. R.** ; SILVEIRA, D. H. ; **GONZALEZ, M. C.** . Papel de um novo marcador prognóstico a partir da bioimpedância multifrequencial: Illness Marker (Marcador Bioelétrico de Doença). In: X Forum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental no III Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer, International Conference of Nutritional Oncology e Ganepão 2008, 2008, São Paulo. Revista Brasileira de Medicina. São Paulo: Moreira Jr Editora Ltda, 2008. v. 65. p. 112-113.

23.

BORGES, L. R. ; SILVA, M. C. G. B. ; **ASSUNCAO, M. C. F.** ; BARROS, A. J. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. . O estado nutricional pode influenciar a qualidade de vida de pacientes com câncer?. In: X Forum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental no III Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer, International Conference of Nutritional Oncology e Ganepão 2008, 2008, São Paulo. Revista Brasileira de Medicina. São Paulo: Moreira Jr Editora Ltda, 2008. v. 65. p. 135-136.

24.

ASSUNCAO, M. C. F. ; **BORGES, L. R.** ; **PAIVA, S. I.** ; GIGANTE, D. P. ; CARDOSO, M. A. ; SARTORELLI, D. S. ; SANTOS, I. S. . Intervenção nutricional em indivíduos com sobrepeso e obesidade: ensaio clínico randomizado.. In: X Forum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental no III Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer, International Conference of Nutritional Oncology e Ganepão 2008, 2008, São Paulo. Revista Brasileira de Medicina. São Paulo: Moreira Jr Editora Ltda, 2008. v. 65. p. 168-169.

25.

SILVEIRA, D. H. ; SUSIN, L. R. O. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; **BORGES, L. R.** ; **GONZALEZ, M. C.** . Diagnóstico de desnutrição pela avaliação nutricional subjetiva produzida pelo paciente e pela composição corporal em pacientes com câncer. In: X Forum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental no III Congresso Brasileiro de Nutrição e Cancer, International Conference of Nutritional Oncology e Ganepão 2008, 2008, São Paulo. Revista Brasileira de Medicina. São Paulo: Moreira Jr. Editora Ltda, 2008. v. 65. p. 113-113.

26.

★ BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; **PAIVA, S. I.** ; ASSUNCAO, M. C. F. ; LAHM, G. D. ; BARROS, A. J. D. . Validation of a new BIA equation for Brazilian female adults. In: 8th International Symposium on IN VIVO BODY COMPOSITION STUDIES, 2008, New York. International Journal of Body Composition Research, 2008. v. 6.

27.

PAIVA, S. I.; BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. . Phase angle from bioelectrical impedance analysis as a prognostic factor for survival in cancer patients. In: 8th International Symposium on IN VIVO BODY COMPOSITION STUDIES, 2008, New York. International Journal of Body Composition Research, 2008. v. 6.

28.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; SILVEIRA, D. H. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; **BORGES, L. R.** . Fat-free mass index but not body fat mass index is a nutritional risk factor for survival in cancer patients. In: 30th Congress of ESPEN, 2008, Florence. Clinical Nutrition - Supplements, 2008. v. 3. p. 20-20.

29.

BORGES, L. R. ; SILVA, M. C. G. B. ; **PAIVA, S. I.** ; ASSUNCAO, M. C. F. . Fatores determinantes da qualidade de vida em uma coorte de pacientes submetidos à quimioterapia.. In: Anais do IX Fórum Paulista de Pesquisa em Nutrição Clínica e Experimental no II Congresso Brasileiro de Nutrição Integrada (CBNI) / Ganepão 2007 e XXX Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral, 2007, São Paulo. Revista Brasileira de Medicina. São Paulo: Moreira Jr Editora Ltda, 2007. v. 64. p. 112-113.

30.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. ; SILVEIRA, D. H. ; DUVAL, P. A. ; GARCIA, R. S. ; TESSARO, S. . Performance of subjective global assessment (Original and Patient-Generated) in the nutritional status follow-up of chemotherapy patients.. In: 28th Congress of ESPEN - The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism., 2006, Istambul. European e-Journal of Clinical Nutrition and Metabolism. v. 1. p. 160-160.

31.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. ; SILVEIRA, D. H. . Subjective global assessment as a lethality indicator in chemotherapy patients.. In: 28th Congress of ESPEN - The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism, 2006, Istambul. European e-Journal of Clinical Nutrition and Metabolism., 2006. v. 1. p. 64-64.

32.

SILVA, M. C. G. B. ; BARROS, A. J. D. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** . Comparison of phase angle between normal individuals and chemotherapy patients using age and sex reference values.. In: Clinical Nutrition Week 2005, 2005, Orlando. Supplement to Journal of Parenteral and Enteral Nutrition, 2005. v. 29. p. 32-32.

33.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Aparelhos de bioimpedancia eletrica: todos avaliam a mesma coisa?. In: X Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Parenteral y Enteral (FELANPE), 2005, Montevideo. Revista Brasileira de Nutricao Clinica, 2005. v. 20. p. 8-8.

34.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. . Avaliacao nutricional em pacientes submetidos a quimioterapia: comparacao entre a avaliacao subjetiva global e avaliacao subjetiva global produzida pelo paciente. In: X Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Parenteral y Enteral (FELANPE), 2005, Montevideo. Revista Brasileira de Nutricao Clinica, 2005. v. 20. p. 38-39.

35.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; GARCIA, R. S. ; DUVAL, P. A. ; TESSARO, S. . Valor Prognostico da Avaliacao Subjetiva Global Produzida Pelo Paciente em pacientes submetidos a quimioterapia. In: X Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Parenteral y Enteral (FELANPE), 2005, Montevideo. Revista Brasileira de Nutricao Clinica, 2005. v. 20. p. 39-39.

36.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. ; **PAIVA, S. I.** . Razon de impedancias: novo parametro para evaluacion funcional a partir de bioimpedancia electrica multifrecuencial. In: X Congreso de la Federacion Latinoamericana de Nutricion Parenteral y Enteral (FELANPE), 2005, Montevideo. Revista Brasileira de Nutricao Clinica, 2005. v. 20. p. 39-39.

Apresentações de Trabalho

1.

HARTER, J. ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; Gonzalez, M. Cristina . Ângulo de fase e qualidade de vida de pacientes oncológicos internados para cirurgia. 2022. (Apresentação de Trabalho/Outra).

2.

Uliano, Gabriela de Lemos ; PEREIRA, E. D. L. ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; BERTACCO, R. A. T. . AVALIAÇÃO DE FORÇA MUSCULAR E RISCO NUTRICIONAL EM MULHERES DE UM HOSPITAL PÚBLICO DO SUL DO BRASIL. 2022. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

3.

Uliano, Gabriela de Lemos ; Costa, Marcelo Zanusso ; **ORLANDI, SILVANA P.** ; Renata Torres Abib Bertacco . Sarcopenia, Desnutrição e Comportamento Alimentar em Pacientes Hospitalizados: Um estudo de revisão.. 2020. (Apresentação de Trabalho/Outra).

4.

Furtado, Lucas de Alvarenga ; Klasen, Bruna ; Brasil, Renata ; GARCIA, R. S. ; **Silvana Paiva Orlandi** . Analise da Oferta Calórico-Proteica de Pacientes em uso de Terapia Nutricional Enteral internadas no Hospital Escola de Pelotas. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

5.

Silveira, Leonardo da Silva ; Maria Cristina Gonzalez ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** . Perfil nutricional de pacientes incluídos no projeto nutriDia Brasil 2019. 2020. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

6.

GONZALES, M. C. ; SILVA, T. G. B. E. ; **Orlandi, SP** ; CAMPOS, L.F. ; NAJAS, M . Uso do SARC-CalF como ferramenta preditiva de mortalidade no idoso hospitalizado: resultados do SarcDay 2018. 2019. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

7.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. Uso do SARC-CALF como ferramenta preditiva de mortalidade no idoso hospitalizado: resultados do SARCDAY 2018.. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

8.

ORLANDI, SILVANA P.. Alimentação hospitalar: resultados do projeto nutritionday Brasil. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

9.

Silvana Paiva Orlandi. Oficina: Métodos de rastreamento e avaliação nutricional na enfermidade. 2019. (Apresentação de Trabalho/Outra).

10.

Vanessa da Silva Sopeña ; Ana Paula Maciel de Lima ; Bruna Celestino SCHNEIDER ; Alexandre Emidio Ribeiro da Silva ; Andreia Morales Cascaes ; **Silvana Paiva Orlandi** . Uso de indicadores

antropométricos para avaliação da adiposidade corporal em idosos no sul do Brasil. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

11.

Natalia Bandeira Correa ; Ana Paula Maciel de Lima ; Caroline dos Santos Costa ; Maria Cristina Gonzalez ; **Silvana Paiva Orlandi** . Simultaneidade de fatores de risco para doenças crônicas: resultados em idosos do sul do Brasil. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

12.

Orlandi, SP. Paradoxo da obesidade: novos achados decorrentes da avaliação da composição corporal. 2014. (Apresentação de Trabalho/Seminário).

13.

Canto, Nathalia Engroff do ; Ribas, Bruna Luiza ; **ORLANDI, SILVANA PAIVA** ; Borges, Lúcia R. ; Silveira, Marysabel P. Telis . Programa de atendimento interdisciplinar ao paciente com HIV/AIDS (PAI-HIV/AIDS): o papel da nutrição. 2014. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

14.

Orlandi, SP. Composição Corporal na Prática Clínica. Estado nutricional, tolerância a terapia e valor prognóstico - é possível?. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

15.

Orlandi, SP. nutriDia Brasil: mini-conferência. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

16.

Orlandi, SP. Avaliação do estado nutricional e composição corporal. ASG-PPP: O que é, como e quando usar?. 2013. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

17.

CIOCHETTO, C. R. ; VIEIRA, M. F. A. ; **Orlandi, SP** ; MADRUGA, S. . Incentivo ao consumo de frutas e vegetais numa cidade do sul do Brasil. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

18.

VIEIRA, A. S. L. ; MELLER, F. O. ; **Orlandi, SP** . Adequação da ingestão calórica em pacientes internados pelo sistema único de saúde. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

19.

GONZALEZ, M. C. ; **Orlandi, SP** ; PASTORE, C. A. ., Questionando o Paradoxo da Obesidade em Pacientes com Câncer: Índice de Massa Corporal versus Índice de Massa de Gordura e Massa Magra. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

20.

Orlandi, SP. Otimizando a assistência ao paciente cirúrgico: Novos métodos de avaliação nutricional. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

21.

Orlandi, SP. Mesa Redonda: Como usar a terapia nutricional oral em pacientes disfágicos. 2012. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

22.

ASSUNCAO, M. C. F. ; ARAUJO, C. ; SCHNEIDER, B. C. ; VIANNA, C. A. ; MACHADO, E. C. ; WEHRMEISTER, F. C. ; MUNIZ, L. ; ZANINI, R. ; MADRUGA, S. ; **Orlandi, SP** ; DUMITH, S. C. ; MENEZES, A.M.B. . Consumo de carnes entre adolescentes sul do Brasil. 2011. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

23.

DUARTE, R. R. P. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; GONZALEZ, M. C. . Músculo Adutor do Polegar: estudo de validação sobre seu uso como parâmetro nutricional em pacientes cirúrgicos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

24.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. ; GONZALEZ, M. C. . Associação de um índice inflamatório nutricional com o estado nutricional em pacientes oncológicos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

25.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; BORGES, L. R. ; GONZALEZ, M. C. . Impacto da localização do tumor e do estado nutricional nos valores séricos de proteína C reativa em pacientes oncológicos. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

26.

PASTORE, C. A. ; LANG, M. A. ; GLUFKE, R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; BORGES, L. R. ; GONZALEZ, M. C. . A utilização da força do aperto de mão em estudos de intervenção nutricional. 2010. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

27.

ASSUNCAO, M. C. F. ; BORGES, L. R. ; **PAIVA, S. I.** ; GIGANTE, D. P. ; CARDOSO, M. A. ; SARTORELLI, D. S. ; SANTOS, I. S. . Intervenção nutricional em indivíduos com sobrepeso e obesidade: ensaio clínico randomizado. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

28.

BORGES, L. R. ; GONZALEZ, M. C. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. . O estado nutricional pode influenciar a qualidade de vida de pacientes com câncer?. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

29.

PAIVA, S. I. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. ; BORGES, L. R. ; SILVEIRA, D. H. ; GONZALEZ, M. C. . Papel de um novo marcador prognóstico a partir da bioimpedância multifrequencial: Illness Marker (Marcador Bioelétrico de Doença). 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

30.

PAIVA, S. I. ; SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. . Phase angle from bioelectrical impedance analysis as prognostic factor for survival in patients with cancer. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

31.

SILVEIRA, D. H. ; SUSIN, L. R. O. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BORGES, L. R. ; GONZALEZ, M. C. . Diagnóstico de desnutrição pela avaliação nutricional subjetiva produzida pelo paciente e pela composição corporal em pacientes com câncer. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

32.

VARGAS, B. L. ; BORGES, L. R. ; **PAIVA, S. I.** ; ASSUNCAO, M. C. F. . Intervenção nutricional com o objetivo de promover hábitos alimentares saudáveis em indivíduos com sobrepeso e obesidade. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

33.

GONZALEZ, M. C. ; Halpern-Silveira, Denise ; Borges, Lúcia R. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** ; ASSUNCAO, M. C. F. . Índice de massa magra e índice de gordura corporal como fatores de risco nutricional para a sobrevivência em pacientes com cancer. 2008. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

34.

BORGES, L. R. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. . Estado Nutricional e qualidade de vida em pacientes com câncer: há alguma associação?. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

35.

BORGES, L. R. ; SILVA, M. C. G. B. ; **PAIVA, S. I.** ; ASSUNCAO, M. C. F. . Fatores determinantes da qualidade de vida em uma coorte de pacientes submetidos à quimioterapia. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

36.

BORGES, L. R. ; BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . O estado nutricional pode influenciar a qualidade de vida de pacientes com cancer?. 2007. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

37.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. ; SILVEIRA, D. H. . Avaliação nutricional como indicador prognóstico de letalidade em pacientes submetidos a quimioterapia. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

38.

PAIVA, S. I. ; SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. ; BORGES, L. R. . Comparação do ângulo de fase entre indivíduos saudáveis e pacientes em quimioterapia utilizando valores de referência para sexo e idade. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

39.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. ; DUVAL, P. A. ; GARCIA, R. S. ; TESSARO, S. . Desempenho da Avaliação Nutricional Subjetiva (original e produzida pelo paciente) no acompanhamento do estado nutricional de pacientes submetidos a quimioterapia. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

40.

BORGES, L. R. ; SILVA, M. C. G. B. ; **PAIVA, S. I.** . Fatores determinantes da qualidade de vida em uma coorte de pacientes submetidos a quimioterapia. 2006. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

41.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Aparelhos de bioimpedância elétrica: Todos avaliam a mesma coisa?. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

42.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. ; SILVEIRA, D. H. . Avaliação Nutricional de pacientes submetidos a quimioterapia: comparação entre a avaliação subjetiva global e a avaliação subjetiva global produzida pelo paciente. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

43.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; DUVAL, P. A. ; GARCIA, R. S. ; TESSARO, S. . Valor prognóstico da avaliação subjetiva global produzida pelo paciente em pacientes submetidos à quimioterapia. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

44.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; BARROS, A. J. D. ; **PAIVA, S. I.** . Razon de impedancias: Novo parametro para evaluacion funcional a partir de bioimpedancia electrica multifrecuencial. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

45.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Aparelhos de bioimpedancia eletrica: Todos avaliam a mesma coisa?. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

46.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; GARCIA, R. S. ; DUVAL, P. A. ; TESSARO, S. . Valor prognostico da avaliacao subjetiva global produzida pelo paciente em pacientes submetidos a quimioterapia. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

47.

BARBOSA-SILVA, M. C. G. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; SILVEIRA, D. H. . Avaliacao nutricional em pacientes submetidos a quimioterapia: comparacao entre a avaliacao subjetiva global e avaliacao subjetiva global produzida pelo paciente. 2005. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

48.

SILVA, M. C. G. B. ; ASSUNCAO, M. C. F. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Comparação do ângulo de fase estimado por diferentes aparelhos de bioimpedância. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

49.

ASSUNCAO, M. C. F. ; SILVA, M. C. G. B. ; SILVEIRA, D. H. ; DUVAL, P. A. ; GARCIA, R. S. ; VINHOLES, D. B. ; **PAIVA, S. I.** ; BARROS, A. J. D. . Formas alternativas para determinação da altura de indivíduos acamados. 2004. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

50.

PAIVA, S. I.; **ASSUNCAO, M. C. F.** ; SILVA, M. C. G. B. ; SILVEIRA, D. H. ; DUVAL, P. A. ; GARCIA, R. S. ; VINHOLES, D. B. . Formas alternativas para determinação da altura de indivíduos acamados. 2003. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

51.

SOUZA, M. C. ; SINCERO, A. C. ; S. FILHO, D. ; VALENTE, G. C. M. ; **PAIVA, S. I.** ; SANTOS, I. S. . Avaliação da dieta de crianças menores de 02 anos submetidas a um estudo de intervenção nutricional em Pelotas ? RS. 2002. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

Produção técnica

Trabalhos técnicos

1.

ORLANDI, SILVANA P.. Visita técnica de 10 dias à Faculdade de Motricidade Humana da Universidade de Lisboa, Portugal.. 2019.

Demais tipos de produção técnica

1.

Orlandi, SP. Avaliação Nutricional no curso de Especialização em Nutrição Clínica. 2010. (Curso de curta duração ministrado/Especialização).

2.

GONZALEZ, M. C. ; **PAIVA, S. I.** ; **PAIVA, S. I.** . Como evitar a progressão da desnutrição em oncologia?. 2010. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Elaboração de material técnico).

3.

PAIVA, S. I.. Programa de Educação Continuada em Nutrição Clínica. 2006. .

4.

PAIVA, S. I.. Elaboração de planos de Manual de Boas Práticas e Análises de Perigos e Pontos Críticos de Controle. 2002. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Elaboração de material técnico).

Mestrado

1.

BUSNELLO, F. M.; **BORGES, L. R.**; Renata Torres Abib Bertacco; **Silvana Paiva Orlandi**; HAUTRIVE, T. P.. Participação em banca de LILIA SCHUG DE MORAES. "Avaliação da qualidade de vida e sua relação com o comportamento alimentar em pacientes ambulatoriais com diabetes mellitus tipo 2 e ou hipertensão arterial sistêmica. 2024. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

2.

GONZALES, M. C.; **ORLANDI, SILVANA P.**; BUFFARINI, ROMINA; SANTOS, LEONARDO POZZA. Participação em banca de Camila Conde Frio. Associação do Ângulo de Fase e Qualidade de Vida em Pacientes com Câncer.. 2022.

3.

Renata Moraes Bielemann; Thaynã Ramos Flores; **Silvana Paiva Orlandi**; Christian Loret de Mola. Participação em banca de Cecília Fischer Fernandes. Força muscular e sintomas depressivos entre idosos do Sul do Brasil: um estudo longitudinal. 2021. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

4.

FEOLI, A. M. P.; MARQUES, A. Y. C.; **BORGES, L. R.**; BERTACCO, R. A. T.; **ORLANDI, SILVANA PAIVA**. Participação em banca de DIANA DE ARAUJO EYMAEL. Comportamento alimentar de pacientes ambulatoriais com diabetes e/ou hipertensão: um estudo transversal. 2021. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

5.

Ludmila Correa MUNIZ; Silveira, Leonardo da Silva; Renata Torres Abib Bertacco; **ORLANDI, SILVANA PAIVA**. Participação em banca de NATÁLIA ROSA GOMES. Bullying entre estudantes da rede municipal de ensino de Pelotas, RS: prevalência e fatores associados. 2021. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

6.

Ludmila Correa MUNIZ; Renata Torres Abib Bertacco; Janaina Vieira dos Santos Motta; **Silvana Paiva Orlandi**. Participação em banca de Etienne Dias Alves. Qualidade da dieta de adolescentes: estudo de base escolar no sul do Brasil. 2020. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

7.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Karen Jansen; Maria Cristina Gonzalez. Participação em banca de Nathália Perleberg Bachettini. Componentes diagnósticos da sarcopenia e mortalidade: estudo de coorte em idosos não institucionalizados. 2019. Dissertação (Mestrado em Saúde e Comportamento) - Universidade Católica de Pelotas.

8.

BIELEMANN, R. M.; **ORLANDI, SILVANA PAIVA;** Eliana Gomes Bender; SANTOS, LEONARDO POZZA. Participação em banca de Martiele da Silva Oliveira. Tipos de leite consumidos durante o primeiro ano de vida e estado nutricional de crianças. 2019. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

9.

Maria Cristina Gonzalez; Karen Jansen; **Silvana Paiva Orlandi.** Participação em banca de Manoela Fantinel Ferreira. Sarcopenia como fator de risco para morbimortalidade em pacientes com doença renal crônica submetidos a hemodialise. 2019. Dissertação (Mestrado em Saúde e Comportamento) - Universidade Católica de Pelotas.

10.

Silvana Paiva Orlandi; BIELEMANN, RENATA M.; Marcio Guerreiro; HALPERN, D.. Participação em banca de Paula Piske Kruschardt dos Santos. Risco nutricional e mortalidade em paciente críticos de uma UTI na cidade de Pelotas-RS. 2018. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

11.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Borges, Lúcia R.; Sandra Costa Vale; BERTOLDI, E. G.. Participação em banca de Bruna Paulina Ribas. Associação de fatores dietéticos com fatores prognósticos em pacientes com doença aterosclerótica manifesta. 2017. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

12.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Sandra Costa Vale. Participação em banca de Aline Marques Baldez. Estudo do perfil lipídico, genético e do consumo alimentar de mulheres hipertensas das unidades de saúde da família de Rio Grande-RS. 2017. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

13.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; BARROS, F. C. L. F.; Albernaz, Elaine Pinto. Participação em banca de Bianca Barbieri Corrêa da Silva. Qualidade da alimentação e estado nutricional de funcionários da equipe de enfermagem de um Hospital Filantrópico de Pelotas/RS. 2017. Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Saúde da Mulher, Criança e Adolescente) - Universidade Católica de Pelotas.

14.

Silvana Paiva Orlandi; BARROS, F. C. L. F.; Albernaz, Elaine Pinto. Participação em banca de Jaqueline Gonçalves Domingues. Prevalência

de Doenças Crônicas Não-Transmissíveis - Hipertensão Arterial, Diabetes e Obesidade - em Profissionais de um Hospital Filantrópico de Pelotas/RS. 2017. Dissertação (Mestrado em Mestrado Profissional em Saúde da Mulher, Criança e Adolescente) - Universidade Católica de Pelotas.

15.

Simone Pieniz; **Silvana Paiva Orlandi**. Participação em banca de Mauren de Castro Ritta. Associações da atividade sérica da paraoxonase 1 e seu polimorfismo C(-107)T com o consumo alimentar em mulheres pré e pós-menopausa atendidas em serviço de nutrição. 2017. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

16.

Silvana Paiva Orlandi; Carla Vitola Gonçalves; Juraci Almeida Cesar; Raul Andres Mendonza Sassi. Participação em banca de Luana Patricia Marmitt. Ganho de peso adequado na gestação e fatores associados: um estudo de base populacional. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) - Universidade Federal do Rio Grande.

17.

Silvana Paiva Orlandi; GIGANTE, D. P.; MOTTA, J. S.; GONZALES, M. C.. Participação em banca de Idrejane Vicari do Vale. Influência do consumo alimentar no peso e na composição corporal de mulheres com câncer de mama submetidas a quimioterapia. 2015. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

18.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Albernaz, Elaine Pinto. Participação em banca de Rafaela Bulow Bergmann. Síndrome metabólica e câncer de mama feminino: um estudo caso-controle no sul do Brasil. 2014. Dissertação (Mestrado em Saúde e Comportamento) - Universidade Católica de Pelotas.

19.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; WEHRMEISTER, F. C.. Participação em banca de Isabel Oliveira Bierhals. Dependência do idoso relacionada às atividades de compra, preparo e ingestão de alimentos: um estudo de base populacional.. 2014. Dissertação (Mestrado em Epidemiologia) - Universidade Federal de Pelotas.

Teses de doutorado

1.

Marcelo Mamede; Carin Weirch Gallon; Thiago J. M. Gonçalves; Ana Paula Trussardi Fayh; Paulo Henrique Costa Diniz; **Silvana Paiva Orlandi**; Diana Borges Dock Nascimento. Participação em banca de Erika Simone Coelho Carvalho. ESTADO NUTRICIONAL AVALIADO PELA MINI AVALIAÇÃO NUTRICIONAL COMO FATOR PROGNOSTICO DE MORTALIDADE EM PACIENTES IDOSOS COM CÂNCER. 2023. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Cirurgia e Oftalmologia) - Universidade Federal de Minas Gerais.

2.

ORLANDI, SILVANA P.; Ana Maria Baptista **MENEZES**; HORTA, B. L.. Participação em banca de Isabel Oliveira Bierhals. Determinantes dietéticos da massa óssea na vida adulta. 2019. Tese (Doutorado em Epidemiologia) - Universidade Federal de Pelotas.

3.

Silvana Paiva Orlandi; Carolína David Wierner; Ricardo Azevedo da Silva; Karen Jansen. Participação em banca de Leticia Reis Pereira. Sobrepeso, obesidade e ritmo biológico de escolares do município de Pelotas -RS. 2018. Tese (Doutorado em Saúde e Comportamento) - Universidade Católica de Pelotas.

4.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. Participação em banca de Antônio Augusto Schafer. Duração do sono e gordura corporal na adolescência. 2016. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia) - Universidade Federal de Pelotas.

5.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Mário Azevedo Jr.; Janaina Vieira dos Santos Motta. Participação em banca de Maria Helena Klee Oehlschaeger. Estado nutricional, funcional e qualidade de vida de idosos praticantes e não praticantes de atividades físicas na cidade de Pelotas/RS. 2014. Tese (Doutorado em Saúde e Comportamento) - Universidade Católica de Pelotas.

6.

Orlandi, SP; Zhang, L.; SUSIN, L. R. O.; Macedo, S.; Sassi, R. A. M.. Participação em banca de Denise Halpern. Associação entre hábito alimentar, estado nutricional e gravidade de asma na infância. 2014. Tese (Doutorado em Ciências da Saúde) - Universidade Federal do Rio Grande.

Qualificações de Doutorado

1.

Gonzalez MC; **Silvana Paiva Orlandi**; Estela Iraci Rabin; Renata Moraes Bielemann. Participação em banca de Ediana Volz Neitzke Karnopp. Vetor De Bioimpedância Elétrica Aplicado A Avaliação da Composição Corporal Em Pacientes com Diferentes Tipos Estágios De Câncer. 2021. Exame de qualificação (Doutorando em Nutrição e Alimentos) - Universidade Federal de Pelotas.

2.

ORLANDI, SILVANA P.; SILVA, A. E. R.; SCHUCH, H. S.. Participação em banca de Manuela Gonçalves de Souza e Silva Silveira. Obesidade ao longo da infância e início da adolescência e carie dentária aos 12 e 13 anos de idade em participantes de uma coorte de nascimentos. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Odontologia) - Universidade Federal de Pelotas.

3.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. Participação em banca de Luna Strieder Vieira. Mobilidade social e fatores de risco para doenças crônicas: Estudo Prospectivo. 2017. Exame de qualificação (Doutorando em Epidemiologia) - Universidade Federal de Pelotas.

Qualificações de Mestrado

1.

Silvana Paiva Orlandi; BIELEMANN, R. M.. Participação em banca de Cecilia Fisher Fernandes. Associação entre força muscular e sintomas depressivos entre idosos não institucionalizados pertencentes a um estudo longitudinal no sul do Brasil. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

2.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; ABIB, R. T.. Participação em banca de Bruna Luiza Paulina Ribas. Avaliação do consumo de bebidas adoçadas com açúcar, vitaminas antioxidantes e circunferência da coxa em pacientes com doença aterosclerótica manifesta no município de Pelotas-RS. 2016. Exame de qualificação (Mestrando em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas.

Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

1.

Orlandi, SP. Participação em banca de Catiússa Colling. Avaliação do estado nutricional de pacientes em quimioterapia. 2012. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Integrada Multiprofissional em Saúde) - Fundação de Apoio Universitário - Hospital Escola - UFPel.

2.

Orlandi, SP. Participação em banca de Évelyn de Sousa Araújo. Sintomas relacionados à ingestão alimentar em pacientes com neoplasia do aparelho digestório atendidos por um Programa de Internação Domiciliar. 2012. Monografia (Aperfeiçoamento/Especialização em Residência Integrada Multiprofissional em Saúde) - Fundação de Apoio Universitário - Hospital Escola - UFPel.

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Amanda Franco da Silva; Ludmila Correa MUNIZ; Eraldo dos Santos Pinheiro. Participação em banca de Lucas Giacomelli da Trindade. Dieta para atletas de baixa renda de rugby feminino. 2023. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

2.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Couto, Shanda de Freitas. Participação em banca de Gabrielle Dumer de Oliveira. Estado nutricional, percepção ponderal e capacidade funcional de pacientes oncológicos em internação domiciliar. 2020. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

3.

ORLANDI, SILVANA P.; ABIB, R. T.. Participação em banca de Laiane Dias Rodriguez. Dismorfia muscular em mulheres praticantes de musculação. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

4.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; PRETTO, A. D. B.. Participação em banca de FERNANDA BEIERSDORF QUEVEDO. Efeito do acompanhamento nutricional sobre parâmetros antropométricos de pacientes diabéticos. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

5.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; PRETTO, A. D. B.. Participação em banca de AMANDA MESQUITA MACHADO. Avaliação da sensibilidade gustativa ao sódio e fatores associados em pacientes cardiopatas no município de Pelotas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

6.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; Fernanda Borba dos Santos. Participação em banca de Tamires Rizzi. Consumo alimentar e percepção corporal de desportistas do município de Pelotas/RS. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

7.

Silvana Paiva Orlandi; PRETTO, A. D. B.. Participação em banca de Patricia Borges Acosta. Conhecimento de acadêmicos do curso de nutrição sobre alimentos funcionais. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

8.

Silvana Paiva Orlandi; Chirle de Oliveira Raphaelli; Ludmila Correa MUNIZ. Participação em banca de Andriele Madruga Peres. Avaliação do estado nutricional e da qualidade de vida de pacientes com tumores do trato gastrointestinal submetidos a quimioterapia. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

9.

Silvana Paiva Orlandi; Ludmila Correa MUNIZ; Maria Cecilia Formoso ASSUNÇÃO. Participação em banca de Camila Rodrigues Nogueira. Perfil das gestantes atendidas na unidade básica de saúde navegantes Pelotas, RS.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

10.

Silvana Paiva Orlandi; Sandra Costa Vale; Chirle de Oliveira Raphaelli. Participação em banca de Célia Renata Alves. Aleitamento materno e alimentação complementar. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

11.

Silvana Paiva Orlandi; Jacqueline da Silva Dutra; Chirle de Oliveira Raphaelli. Participação em banca de Dieli Selayaran Cardozo. Estágios de comportamento para o consumo de frutas, legumes e verduras de professores do curso de Nutrição, Pelotas-RS.. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

12.

Silvana Paiva Orlandi; Elizabete Helbig; Leticia M. P. Barbosa. Participação em banca de Eduarda Couto Placido. Influência da ingestão aguda de cafeína no estresse oxidativo promovido pelo exercício físico. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

13.

Silvana Paiva Orlandi; Sandra Costa Vale; Maria Cecilia Formoso ASSUNÇÃO. Participação em banca de Glorimar Ferreira dos Santos. Barreiras de adesão a dieta em pacientes com DM2: uma revisão narrativa. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

14.

Silvana Paiva Orlandi; Ludmila Correa MUNIZ; Chirle de Oliveira Raphaelli. Participação em banca de Manoela Teixeira da Silva. Prevalência da leitura de rótulos alimentares e fatores associados em usuários da atenção primária de saúde de Pelotas-RS. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

15.

Silvana Paiva Orlandi; Ludmila Correa MUNIZ; Chirle de Oliveira Raphaelli. Participação em banca de Matheus Wicht da Silva. Associação entre circunferência do pescoço e risco cardiovascular de pacientes atendidos em um ambulatório de nutrição. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

16.

Orlandi, SP; ANDERSSON, G. B.. Participação em banca de Gabriel Missaggia Bonotto. Ingestão calórica e crianças de zero a cinco anos na

17.

Orlandi, SP; **Halpern-Silveira, Denise.** Participação em banca de Luana Marmitt. Avaliação de risco nutricional em idosos hospitalizados. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Faculdade de Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

18.

PAIVA, S. I.; Fripp, J.C.. Participação em banca de Catiussa Colling. Perfil dos pacientes atendidos pelo Programa de Internacao Domiciliar Interdisciplinar (PIDI) Oncologico do Hospital Escola da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Pelotas - RS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Faculdade de Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

19.

PAIVA, S. I.; PRIETTO, A. B.. Participação em banca de Sandra Vendrusculo dos Santos. Evolução do estado nutricional de pacientes diabéticos atendidos no Serviço de Nutrição do Ambulatorio da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Pelotas - RS. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Faculdade de Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas.

Participação em bancas de comissões julgadoras

Concurso público

1.

Silvana Paiva Orlandi; Ludmila Correa MUNIZ; Helayne Aparecida Mayeves; RODRIGUES, K. L.. Concurso Público para seleção de professor substituto. Edital CPSI 09/2019. 2019. Universidade Federal de Pelotas.

Outras participações

1.

Silvana Paiva Orlandi. Comissão avaliadora de trabalhos da 9º Jornada Multiprofissional de Terapia Nutricional do Planalto Médio. 2018. Hospital São Vicente de Paulo.

2.

Orlandi, SP. Comissão Avaliadora dos Trabalhos Científicos - 6º Jornada de Nutrição Enteral e Parenteral do Planalto Médio. 2012. Hospital São Vicente de Paulo.

3.

ASSUNCAO, M. C. F.; **PAIVA, S. I.** Neoplasia gastrica e terapia nutricional: relato de caso. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

4.

RODRIGUES, K. L.; **PAIVA, S. I.** Aplicacao do sistema de Analise de Perigos e Pontos Criticos de Controle no processo produtivo de empada de frango em uma padaria da cidade de Pelotas/RS. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

5.

ASSUNCAO, M. C. F.; **PAIVA, S. I.** Intervencao nutricional na insuficiencia renal cronica: relato de caso. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

6.

BORGES, L. R.; **PAIVA, S. I.** Perfil nutricional de pacientes atendidos em uma Unidade Basica de Saude do municipio de Pelotas/RS. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

7.

HELBIG, E.; **PAIVA, S. I.** Prevalencia de sobrepeso e obesidade em mulheres frequentadoras de um centro de convivencia. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

8.

PAIVA, S. I.; RODRIGUES, K. L.. Abordagem nutricional em paciente com pancreatite cronica alcoolica: relato de caso. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

9.

RODRIGUES, K. L.; **PAIVA, S. I.** Perfil nutricional de idosos hipertensos cadastrados no sistema hiperdia da Unidade basica de Saude Vila Municipal, Pelotas (RS). 2009. Universidade Federal de Pelotas.

10.

VIEIRA, M. F. A.; **PAIVA, S. I.** Avaliacao do estado nutricional de criancas de 0 a 5 anos atendidas em uma Unidade Basica de Saude da cidade de Pelotas-RS. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

11.

ALMEIDA, A. T. S.; **PAIVA, S. I.** Avaliacao da satisfacao de clientes em relacao ao servico de nutricao de uma UAN, da cidade de Pelotas, RS. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

12.

HELBIG, E.; **PAIVA, S. I.**. Associacao do excesso de peso em mulheres em idade fértil e seus filhos menores de cinco anos no Brasil: PNDS-2006. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

13.

PAIVA, S. I.; HALPERN-SILVEIRA, D.. Avaliacao do consumo de dietas ricas em gordura e pobres em fibras em adultos e idosos de um centro de atencao a terceira idade. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

14.

HELBIG, E.; **PAIVA, S. I.**. Fatores associados ao tipo de parto em mulheres brasileiras: PNDS 2006. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

15.

PAIVA, S. I.; VIEIRA, M. F. A.. Projeto sala de espera: integracao entre academicos de nutricao e pacientes de uma Unidade Basica de Saude da cidade de Pelotas/RS. 2009. Universidade Federal de Pelotas.

16.

ASSUNCAO, M. C. F.; **PAIVA, S. I.**. Prevalencia de excesso de peso entre os pacientes atendidos no Ambulatorio de Nutricao do Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas. 2008. Universidade Federal de Pelotas.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1.

32º Oficina de Trabalho Interagencial (OTI) da RIPSA.Representação Institucional. 2025. (Outra).

2.

3º Simpósio de Ensino, Pesquisa e Inovação em Saúde: Inovação, Ciência e Cuidado?.. 2025. (Seminário).

3.

17º Conferência Nacional de Saúde.Garantir Direitos, defender o SUS, a Vida e a Democracia. 2023. (Outra).

4.

Participa Conitec: diversificando a participação social na incorporação de tecnologias no SUS?,,Diversificando a participação social na incorporação de tecnologias em saúde do SUS. 2023. (Encontro).

5.

II Semana de Diálogos Acadêmicos da UFPel: A Importância do Planejamento Docente,. 2022. (Seminário).

6.

Objetivos de Desenvolvimento Sustentável na UFPel: evento Pré-Congresso. 2022. (Outra).

7.

119th Abbott Nutrition Research Conference. 2021. (Simpósio).

8.

2º Jornada Online de Nutrição - JONUT. 2021. (Simpósio).

9.

IBRANUTRO Científico 2021. 2021. (Congresso).

10.

IBRANUTRO Científico 2020. 2020. (Congresso).

11.

XXVIII Congresso de Iniciação Científica. Debatedora. Grande área: Ciências da Saúde. Área de Avaliação: Nutrição. 2019. (Congresso).

12.

11th International Symposium on In Vivo Body Composition Studies. 2018. (Simpósio).

13.

9º Jornada Multiprofissional de Terapia Nutricional do Planalto Médio.O desafio da adequação calórico-proteica nos idosos. 2018. (Outra).

14.

XXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. 2017. (Congresso).

15.

XXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. Barreiras de segurança da atenção domiciliar. 2017. (Congresso).

16.

XXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. Novos protocolos nutritionday worldwide: associando indicadores de qualidade aos cuidados do paciente. 2017. (Congresso).

17.

II Congresso Brasileiro de Nutrição e Envelhecimento. 2015. (Congresso).

18.

II Congresso Brasileiro de Nutrição e Envelhecimento. O desafio da adequação calórica em idosos hospitalizados. 2015. (Congresso).

19.

XXI Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. Antropometria: qual seu espaço na avaliação da composição corporal?. 2015. (Congresso).

20.

XIV Jornada de Nutrição Parenteral e Enteral da SBNPE-RJ. 2014. (Outra).

21.

XX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. 2013. (Congresso).

22.

European Congress of Epidemiology. 2012. (Congresso).

23.

World Nutrition Rio2012. 2012. (Congresso).

24.

XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. A prática no consultório nutricional: Quais as minhas dicas para a sustentação da perda de peso?. 2011. (Congresso).

25.

XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. Nutrição oral e disfagia: Papel da suplementação oral - Quando indicar, quanto e como?. 2011. (Congresso).

26.

XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. Avaliação Nutricional e Composição Corporal. Métodos de triagem nutricional: você já escolheu o seu?. 2011. (Congresso).

27.

XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. Avaliação Nutricional e Composição Corporal. Importância da triagem e avaliação nutricional no paciente hospitalizado.. 2011. (Congresso).

28.

XIX Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VII Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. 2011. (Congresso).

29.

Workshop on cohort studies. 2010. (Encontro).

30.

III Congresso Brasileiro de Nutricao Integrada e XXXII Curso Internacional de Nutricao Parenteral e Enteral. 2009. (Congresso).

31.

VII Congresso Paulista de Nutrição Clínica e VI Congresso Paulista de Nutrição Humana e I Congresso Paulista de Nutrição Esportiva. 2009. (Congresso).

32.

XVIII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VI Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica, I Congresso Brasileiro de Gastronomia Hospitalar. Avaliação Nutricional. 2009. (Congresso).

33.

XVIII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, VI Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica, I Congresso Brasileiro de Gastronomia Hospitalar. Realidade das Avaliações Nutricionais nos nossos Hospitais: Resultados NUTRIDIA. 2009. (Congresso).

34.

III Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer e XXXI Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral. 2008. (Congresso).

35.

International Conference of Nutritional Oncology. 2008. (Outra).

36.

IV Congresso Sul-Brasileiro de Nutricao Enteral e Parenteral. Novas tecnicas de avaliacao nutricional: ASG-PPP. 2008. (Congresso).

37.

IV Congresso Sul-Brasileiro de Nutricao Enteral e Parenteral. Novas tecnicas de avaliacao nutricional: Bioimpedancia eletrica. 2008. (Congresso).

38.

VXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral e V Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. Apresentadora do Workshop de Nutrição 4 - Oficina Prática. 2007. (Congresso).

39.

VXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral e V Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. Secretária da Mesa Redonda 8 - Nutrição em Cardiologia e Síndrome Metabólica. 2007. (Congresso).

40.

VXII Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral e V Congresso Brasileiro de Nutrição Clínica. 2007. (Congresso).

41.

Encontro ? Estudos de Coorte na Consolidação da Pós-Graduação. 2006. (Encontro).

42.

II Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer e XXIX Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral - Ganepão. 2006. (Congresso).

43.

Semana Interna de Prevenção a Acidentes de Trabalho - SIPAT. Qualidade de Vida. 2006. (Encontro).

44.

Simpósio Grandes Temas: O que há de novo na Terapia Nutricional Oral em Câncer. 2006. (Simpósio).

45.

Avanços em Terapia Nutricional no Paciente Oncológico. 2005. (Outra).

46.

III Jornada de Terapia Nutricional Oral, Enteral e Parenteral da Faculdade de Nutrição e I Encontro de Equipes Multidisciplinares de Terapia Nutricional de Pelotas. 2005. (Outra).

47.

X Congreso de la Federación Latinoamericana de Nutrición Parenteral, Enteral, Clínica y Metabolismo (FELANPE). 2005. (Congresso).

48.

Curso de Capacitação Técnica: Bioimpedância e composição corpórea. 2004. (Outra).

49.

Fórum Nacional Support de Atualização em Diabetes. 2004. (Outra).

50.

I Congresso Brasileiro de Nutrição e Câncer. 2004. (Congresso).

51.

III Congresso de Nutrição Clínica do Mercosul, II Congresso Sul-Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, V Simpósio Sul-Brasileiro de Terapia Nutricional Parenteral e Enteral, II Jornada Sul-Brasileira de Terapia Nutricional em Pediatria. 2004. (Congresso).

52.

XXVII Curso Internacional de Nutrição Parenteral e Enteral. 2004. (Outra).

53.

Campanha de Combate ao Fumo. Campanha de Combate ao Fumo. 2003. (Outra).

54.

Campanha Saude na Estrada. Programa de Assistencia ao Caminhoneiro. 2003. (Outra).

55.

II Jornada de Terapia Nutricional Oral, Enteral e Parenteral da Faculdade de Nutrição da Universidade Federal de Pelotas. 2003. (Outra).

56.

Higiene em Unidade de Alimentação e Nutrição. 2001. (Outra).

57.

I Encontro Regional dos Estudantes de Nutrição da Região Sul. 2001. (Encontro).

58.

I Jornada de Terapia Nutricional Oral, Enteral e Parenteral da Faculdade de Nutrição da Universidade Federal de Pelotas. 2001. (Outra).

59.

Preservacao de Alimentos por Irradiacao. 2001. (Outra).

60.

Epidemias do Século XXI ? Atualização em Diabetes Mellitus e Síndrome Plurimetabólica. 2000. (Outra).

61.

III Jornada de Nutrição do Hospital Espírita de Pelotas. 2000. (Outra).

62.

XVII Encontro Nacional dos Estudantes de Nutrição, VI Seminário Nacional de Avaliação Curricular e I Congresso Científico dos Estudantes de Nutrição. 2000. (Encontro).

1.

Silvana Paiva Orlandi. 2º SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE EXTENSÃO, PESQUISA E EDUCAÇÃO PARA A SUSTENTABILIDADE (SIEPES). 2023. (Outro).

2.

Silvana Paiva Orlandi. IX SEMANA INTEGRADA DE INOVAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO. 2023. (Congresso).

3.

Silvana Paiva Orlandi. VIII Semana Integrada de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão - Encontro de Saberes: Pluriversidade e Meio Ambiente. 2022. (Congresso).

4.

Silvana Paiva Orlandi. Curso Pré-Congresso: Objetivos do Desenvolvimento Sustentável na UFPel. 2022. (Outro).

5.

Silvana Paiva Orlandi. Capacitação em Terapia Nutricional para Jovens Nutricionistas - 2º Edição. 2021. (Outro).

6.

Silvana Paiva Orlandi; Ursula Rosa da Silva . VII SEMANA INTEGRADA DE INOVAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO. 2021. (Congresso).

7.

Orlandi, SP; KAUFFMANN, C. C. . I JONUT - Jornada online de Nutrição UFPel. 2020. (Outro).

8.

Silvana Paiva Orlandi. Capacitação em Terapia Nutricional para Jovens Nutricionistas. 2020. (Outro).

9.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. Semana Acadêmica do Curso de Nutrição. 2019. (Outro).

10.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. Talk Show - Dieta Cardioprotetora Brasileira. 2018. (Outro).

11.

Silvana Paiva Orlandi. V Jornada de Nutrição do Núcleo Regional da AGAN na Zona Sul. 2017. (Outro).

12.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. XXI Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral. Curso pré-congresso: Composição Corporal. 2015. (Congresso).

13.

ORLANDI, SILVANA PAIVA; De Negri, Sônia Teresinha . Evento Comemorativo ao Dia do Nutricionista. 2014. (Outro).

14.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. NutriDia Brasil. 2014. (Outro).

15.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. NutriDia Brasil. 2013. (Outro).

16.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. NutriDia Brasil. 2012. (Outro).

17.

Orlandi, SP. Evento Comemorativo ao Dia do Nutricionista. 2011. (Outro).

18.

ORLANDI, SILVANA PAIVA. NutriDia Brasil. 2011. (Outro).

19.

Orlandi, SP. NutriDia Brasil. 2010. (Outro).

20.

21.

PAIVA, S. I. Feira da Saúde. 2007. (Outro).

22.

PAIVA, S. I. Programa de Educação Continuada em Nutrição Clínica. 2006. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Dissertação de mestrado

1.

Leonardo Siefert da Rocha. Validação do teste de círculo dos dedos para avaliação da circunferência da panturrilha. 2024. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

2.

Ana Carolina Vaz Benet. COMPARABILIDADE DA MEDIDA DE CIRCUNFERÊNCIA DA PANTURRILHA EM PACIENTES HOSPITALIZADOS POR MEIO DE MEDIDAS REPETIDAS EM DIFERENTES POSIÇÕES. 2024. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

3.

Camila Conde Frio. Associação do Ângulo de Fase e Qualidade de Vida em Pacientes com Câncer.. 2021. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

4.

Natalia Rodrigues Cardozo. Validação de uma equação brasileira para prever a massa livre de gordura através da bioimpedância elétrica em uma população de idosos. 2018. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

5.

Paula Piske Kruschardt dos Santos. Avaliação de Risco e Estado Nutricional, Composição Corporal e Prognóstico em Pacientes Críticos

de uma UTI de Pelotas, RS. 2017. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

6.

Idrejane Aparecida Vicari do Vale. Influência do consumo alimentar no peso e composição corporal de mulheres com câncer de mama submetidas a quimioterapia. 2015. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

7.

Jéssica Harter. Avaliação do uso do ângulo de fase e da força do aperto de mão como fatores prognósticos para pacientes cirúrgicos oncológicos.. 2015. Dissertação (Mestrado em NUTRIÇÃO E ALIMENTOS) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

8.

Carla Ciochetto. Avaliação do estado nutricional de escolares de 1º e 2º ano do ensino fundamental de escolas do município de Pelotas, RS. 2011. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Nutrição e Alimentos) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

Tese de doutorado

1.

Gabriela de Lemos Uliano. Evolução da força muscular, massa muscular e performance durante a internação hospitalar e sua relação com os desfechos clínicos em pacientes adultos e idosos de um hospital público de Pelotas, RS. 2021. Tese (Doutorado em Nutrição e Alimentos) - Universidade Federal de Pelotas, . Coorientador: Silvana Paiva Orlandi.

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1.

Brenda Henriques Saez. Perfil nutricional dos pacientes oncológicos em um hospital universitário: dados do projeto NutriDia Brasil.. 2025. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

2.

Leonardo da Silva Silveira. ASPECTOS E IMPACTOS NUTRICIONAIS DA HOSPITALIZAÇÃO EM PACIENTES ONCOLÓGICOS INCLUIDOS NO PROJETO NUTRIDIA BRASIL 2018. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

3.

Leonardo Correa Dias de Lima. Comparação de dietas hospitalares ofertadas por diferentes instituições de saúde no Brasil. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

4.

Bruna Klasen Soares. Meta calórica e desfechos clínicos em pacientes em Terapia Nutricional Enteral no Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

5.

Lucas de Alvarenga Furtado. Avaliação da oferta proteica em pacientes hospitalizados acompanhados por uma Equipe Multidisciplinar de Terapia Nutricional. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

6.

Thais Martins Pellegrera. Consumo de alimentos ultraprocessados e conhecimento sobre conceitos alimentares em pacientes hipertensos e diabéticos. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

7.

Felipe Zanini. Dieta hiperproteica e conhecimento nutricional em praticantes de exercício físico em academias de Pelotas/RS.. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

8.

Pâmela Cunha Bartz. Conhecimento sobre conceitos alimentares e frequência de consumo de alimentos ricos em fibras em pacientes hipertensos e diabéticos em uma cidade no Sul do Brasil. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

9.

Caren Novack Valle Coelho. CONSUMO, ALIMENTAR EM IDOSOS ATENDIDOS POR UM PROGRAMA DE SAÚDE BUCAL NA CIDADE DE PELOTAS-RS. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

10.

Natalia Bandeira Correa. Atividade física na terceira idade e fatores associados. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em

11.

Vanessa da Silva Sopeña. AVALIAÇÃO DA APLICABILIDADE DO ÍNDICE DE ADIPOSIDADE CORPORAL EM UMA AMOSTRA DE IDOSOS BRASILEIROS. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

12.

Natalia Rodrigues Cardozo. ESTADO NUTRICIONAL DE IDOSOS ATENDIDOS POR UM PROGRAMA DE SAÚDE BUCAL NA CIDADE DE PELOTAS-RS. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

13.

Franciele Valeron Rodrigues. Seis anos de nutrition day no Brasil: estamos aprimorando os cuidados nutricionais dos pacientes hospitalizados?. 2015. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

14.

Jennifer Cardoso da Silva. Conduta nutricional em pacientes oncológicos: resultados do nutriDia Brasil.. 2014. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

15.

Mariana Muelbert. Consumo de frutas e vegetais em pacientes de neoplasias do trato gastrintestinal. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

16.

Jéssica Harter. AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA E DO ÂNGULO DE FASE DE PACIENTES ONCOLÓGICOS. 2012. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

17.

Ana Sofia Lage Vieira. Avaliação da adequação da ingestão calórica em pacientes hospitalizados pelo Sistema Único de Saúde num hospital público na cidade de Pelotas, Rio Grande do Sul, Brasil.. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Escola Superior de Biotecnologia) - Universidade Católica Portuguesa. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

18.

Josi Guimarães César. Resultados do Projeto Nutridia Brasil na cidade de Pelotas, RS.. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Faculdade de Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

Iniciação científica

1.

Julia Soares Ribeiro Correia. NutriDia Brasil 2021?2025: Uma iniciativa mundial para combater a desnutrição em instituições de saúde no Hospital Escola da Universidade Federal de Pelotas.. 2023. Iniciação Científica. (Graduando em Nutrição) - Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

2.

Andressa Mello Teixeira. NutriDia Brasil - Um retrato de nossas enfermarias e UTIs em relação aos cuidados nutricionais. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Nutrição) - Universidade Federal de Pelotas, FUNDAÇÃO DE AMPARO A PESQUISA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL. Orientador: Silvana Paiva Orlandi.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 14/11/2025 às 10:31:55

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.

[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)