

Aliscia Wendt

Produção de conteúdo para
médicos

Portfólio



Aliscia Wendt

Redatora de conteúdo médico e estudante de medicina

Experiência profissional

Criação de posts para Instagram;
Escrita de entregáveis para infoprodutos da área da saúde;
Desenvolvimento de material para mais de 20 cursos de pós-graduação em medicina;
Redação de artigos para sites.

Trajetória acadêmica

Estudante de medicina da Universidade Feevale com bolsa de 100%;
Bolsista de iniciação científica na área de computação para a saúde durante os anos de 2019 e 2020;
Possui abstracts e capítulos de livro publicados em diferentes especialidades médicas.



Artigos para o site SanarMed

Ao clicar no título de cada artigo, você será redirecionado para a página em que o texto está hospedado no site SanarMed.



Exame
radiológico
de fratura

Publicado em 29 de
agosto de 2021

Propedêutica
básica do
casal infértil

Publicado em 10 de
agosto de 2021

Casal infértil:
conceitos,
epidemiologia
e etiologia

Publicado em 05 de agosto
de 2021

Exame
radiológico
do osso
normal e
patológico

Publicado em 25 de
julho de 2021

Princípios da
radiologia
ortopédica

Publicado em 20 de
julho de 2021

Artigos para o site SanarMed

Ao clicar no título de cada artigo, você será redirecionado para a página em que o texto está hospedado no site SanarMed.



Genética em ginecologia

Publicado em 10 de julho de 2021

A consulta ginecológica da criança e da adolescente

Publicado em 16 de junho de 2021

Anticoncepção nos extremos reprodutivos: adolescência e perimenopausa

Publicado em 30 de maio de 2021

A célula e o processo de síntese proteica: do núcleo ao citoplasma

Publicado em 23 de maio de 2021

Tratamento dos transtornos de humor

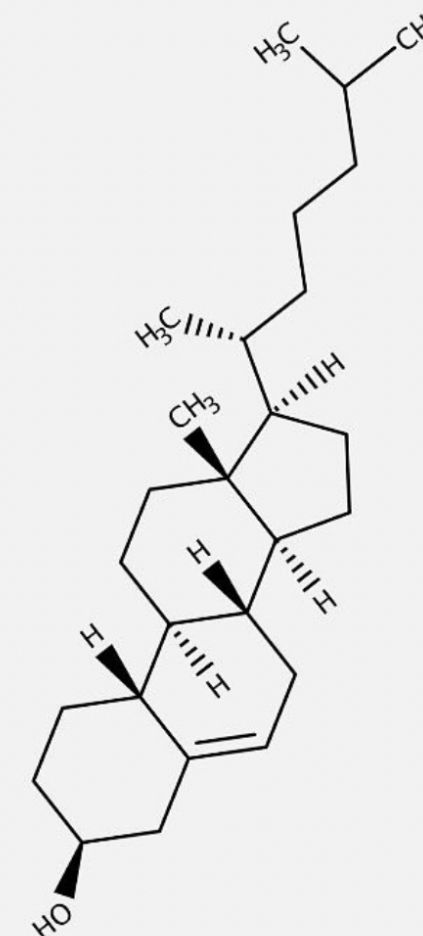
Publicado em 16 de maio de 2021

Post para Instagram

Ao clicar na imagem, você será redirecionado para o post no Instagram.

Classificação dos lipídios

T	triacilgliceróis
A	ácidos graxos
F	fosfoglicerídeos
E	esfingolipídios
C	ceras
E	eicosanóides
T	terpenos
E	esteróides
L	lipoproteínas



@alisciawendt

sanar
comunidade



sanar.comunidade Classificação dos lipídios: se liga na dica!

Os lipídios são um grupo heterogêneo que compartilha, entre seus componentes, a insolubilidade em água. Diversas são as funções dos lipídios, tornando essencial conhecer cada tipo.

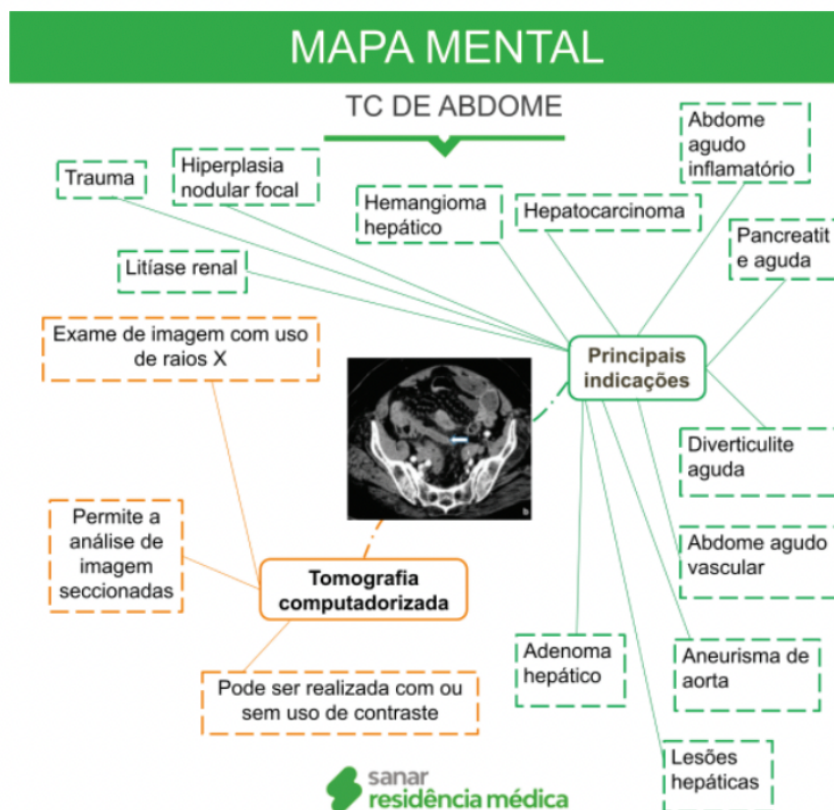
O macete TAFECETEL te ajuda a decorar a classificação dos lipídios!

Capítulo de livro

Ao clicar na imagem, você será redirecionado para o site onde o livro está hospedado. O download é gratuito.

6. TC de Abdomen

Autora: Aliscia Dal Pra Wendt



A tomografia computadorizada (TC) é um exame de imagem que utiliza raios X e permite o processamento computadorizado do resultado, de forma a permitir imagens diagnósticas seccionadas de região analisada. Quando se trata do exame do abdome, a TC é especialmente útil em algumas suspeitas diagnósticas, que serão abordadas a seguir.

• ABDOME AGUDO INFLAMATÓRIO

Inicialmente, o abdome agudo inflamatório é a principal causa de dor aguda na emergência, e pode ser causado por apendicite, colecistite, diverticulite, pancreatite e doença

Abstracts

Ao clicar nas imagens, você será redirecionado para os anais de congresso onde estão hospedados cada um dos abstracts.

Para encontrar os resumos nos documentos, basta pesquisar pelo título ou pelo meu nome.

X CONGRESSO INTERNACIONAL DE BIOANÁLISES
XVIII SEMANA GAÚCHA DE BIOMEDICINA

RELAÇÃO ENTRE OS CASOS DE SARAMPO E A SITUAÇÃO VACINAL NO BRASIL ATUAL

Aliscia Wendt¹; Daiane Lorenzon²
Annie Saccol³

Introdução: O sarampo é uma doença viral, sistêmica e altamente contagiosa. No Brasil, a vacinação contra o sarampo começou na década de 1960. Em 1992, ocorreu a 1ª Campanha Nacional de Vacinação Indiscriminada, que vacinou 48 milhões de crianças. A partir de então, o sarampo passou a ocorrer de forma controlada, com surtos esporádicos. Em 2016 não houve nenhum caso registrado, e o Brasil foi considerado país livre da doença pela Organização Panamericana de Saúde (OPS). Tal realidade persistiu em 2017. Em 2018, novos casos de sarampo ocorreram e o país perdeu a classificação da OPS. **Objetivo:** Relacionar a ocorrência de sarampo no Brasil nos anos de 2018 e 2019 com a situação vacinal nacional no período. **Metodologia:** Foram consultados os Boletins Epidemiológicos dos anos de 2018 e 2019, além de dados relativos à cobertura vacinal nos Estados e no Brasil, disponíveis pela Ministério da Saúde (MS).



Representação do diagnóstico médico de COVID-19 através de Rede Bayesiana

Aliscia Dal Pra Wendt¹; Marta Rosecler Bez²

As Redes Bayesianas (RB) são formalismos probabilísticos onde é possível representar o conhecimento médico de maneira a respeitar sua complexidade e sua incerteza. Assim, é possível inferir resultados através de cálculos de probabilidade realizados computacionalmente a partir de dados primários ofertados pelo usuário. Tal ferramenta pode ser utilizada, portanto, para o desenvolvimento de um simulador de casos clínicos para a área da saúde. Este resumo tem como objetivo apresentar o desenvolvimento de uma RB para o diagnóstico médico de COVID-19. A RB foi construída com base nas informações contidas no Protocolo de Manejo Clínico do Coronavírus (COVID-19) na Atenção Primária à Saúde do Ministério da Saúde do Brasil.

Feedbacks

Veja o que clientes e revisores de livros dizem sobre o trabalho que desenvolvo.

Redator de artigo na área da saúde

"Aliscia é muito dedicada, escreve muito bem e de fácil comunicação!"

Bom dia, Aliscia 😊

Tudo bem?

O post sugerido para o Instagram está resumido, esquematizado bonito: **parabéns!!!**

Muito bom Aliscia, obrigado!! 12:24

Redação técnica - dermatologia

"Ótima redatora, atenciosa, com ótima escrita. Entregou o projeto no prazo, recomendo!"

ESTÃO EXCELENTES 11:09

Quem escreve aqui é o [] revisor do **livro** de COVID.
Primeiro parabéns por esse capítulo! Ficou muito boa a cronologia da história do COVID.

Observações finais

Ao longo do portfólio foram disponibilizados os textos que escrevi para o site SanarMed, assim como um exemplo de post produzido por mim, abstracts e um capítulo de livro que publiquei.

Esses materiais foram publicados em meu nome, ou seja, são de minha propriedade. Materiais produzidos para clientes não são disponibilizados em portfólio em respeito e sigilo àqueles que confiaram em meu trabalho para alimentar suas redes sociais e demais materiais.

Por fim, saliento que os textos e artes são direcionados à profissionais e instituições que desejam tornar mais completos os serviços e produtos ofertados, assim como melhorar sua imagem e autoridade. Não são produzidos materiais para trabalhos acadêmicos de qualquer tipo, de acordo com a legislação vigente e os princípios éticos.

Contato

Estou disponível para esclarecer dúvidas, assim como debater orçamentos e demais questões por e-mail, Whatsapp ou Instagram.

E-mail

alisciadalpraw@gmail.com

Whatsapp

(55) 99194-2457

Instagram

www.instagram.com/alisciawendt