

Julyane de Araujo Silva

De: Multi Comunicação <multi2@multicomunicacao.com>
Enviado em: segunda-feira, 16 de dezembro de 2019 10:34
Para: Ana R Falbo; Angela Salvi; 'Ary Junior'; Barbara Gomes Fernandes de Aguiar; brunohipolito@gmail.com; Carlos Santos da Figueira; Niedja Carine; Daniela de Moura Serafim; Deborah Foinquinos Krause; Cristina Figueira; Fabricia Padilha; Flavia Patricia Morais de Medeiros; Dora; Frederico Costa Filho; Gilliatt Hanois Falbo Neto; Flávia Albuquerque; Pacheco; Karine Ferreira Agra; Leonardo da Silva Lourenco; Manoela Figueira; Marcone Barros | FPS; Marta Sobreira; Monica Novaes de Andrade Leao; Patricia Bezerra; Patricia Calado; Andrea Echeverria M A de Alencar; Rafael Batista de Oliveira; Reneide Muniz da Silva; Taciana Barbosa Duque; Tarcyso Marques Pereira Silva; Thais Carine da Silva; Thereza Helena Diniz Pacheco; Yale Simone O. H. V. de Araujo
Assunto: FPS na Mídia - 16.12.2019



🕒 Segunda-feira, 16 de dezembro de 2019

Rádio Folha (96,7 FM) | Jota Ferreira Agora (8h30)

**Duração da entrevista: 6min e 40s*

Amanda Pereira, pediatra e tutora da **Faculdade Pernambucana de Saúde**, concedeu entrevista ao vivo para a Rádio Folha para falar sobre os cuidados com as crianças durante o verão.

**Download da entrevista disponível em: <https://www.sendspace.com/file/k301sl>*

Sexta-feira, 13 de dezembro de 2019

Rede Brasil de Comunicação (Canal 14) | Jornal Estado (18h)

**Duração aproximada da matéria: 2min*

Ítala Nóbrega, tutora do curso de Farmácia da **Faculdade Pernambucana de Saúde**, concedeu entrevista para a TV Rede Brasil sobre a ação que aconteceu na última sexta (13), a campanha "Cuidado farmacêutico na fotoproteção", que teve participação de estudantes e tutores da FPS.



*Download de trecho da matéria disponível no link: <https://www.sendspace.com/file/45qmkh>

+55 81 3222.4912 | 3222.5906

contato@multicomunicacao.com

www.multicomunicacao.com

Av. Agamenon Magalhães, 2936, sl 501,
Edf. Sobrado Empresarial - Espinheiro
| CEP 52020-000 | Recife-PE



MULTI
ON E OFFLINE