

Congresso APTFeridas 2020 | Rumo a uma nova dimensão!

23 a 27/11/2020 | Congresso Virtual

Comunicações Científicas

Tipo de Apresentação	Numeração	Cod	Chave	Título
Comunicação Livre	CL1	2261	00006CC1B0	Biofilme e Exsudado
Comunicação Livre	CL2	2262	00007947CB	Lesões por Pressão decorrentes do posicionamento cirúrgico: Prevenção em Pacientes com maior risco
Comunicação Livre	CL3	2273	00018361C0	Conceção de Cuidados de Enfermagem dos estudantes perante a Pessoa com Ferida Cirúrgica
Comunicação Livre	CL4	2274	000196BFA2	Conceção de Cuidados de Enfermagem dos estudantes perante a Pessoa com Úlcera de Pressão
Comunicação Livre	CL5	2278	000232A948	Fatores associados ao desenvolvimento de Lesões por Pressão em Pacientes Cirúrgicos
Comunicação Livre	CL6	2283	0002861C38	Capacitar os Familiares Cuidadores sobre Prevenção por Úlceras por Pressão: Estudo piloto
Comunicação Livre	CL7	2297	000423E316	Risco de desenvolvimento de Lesões por Pressão em Indivíduos submetidos a cirurgias cardíacas
Comunicação Livre	CL8	2299	0004426763	Risco de desenvolvimento de Lesões por Pressão em indivíduos submetidos a cirurgias gastrintestinais
Comunicação Livre	CL9	2302	000476FD6B	Estudo exploratório sobre a aplicação da Escala RESVECH 2.0 em Queimaduras
Comunicação Livre	CL10	2303	00048EA7B0	Avaliação da qualidade de vida em Doentes Queimados com a Escala de Toronto
Comunicação Livre	CL11	2304	00049B3E94	A intervenção do fisioterapeuta no tratamento de úlceras venosas e de pé diabético – Revisão Sistemática da Literatura
Comunicação Livre	CL12	2308	000534DCC1	Escala de Braden e variáveis associadas ao tratamento de Doentes Críticos
Comunicação Livre	CL13	2325	00070BD175	Os 3 Passos na Abordagem do Pé Diabético: Capacitar para melhor avaliar e intervir
Poster	P1	2256	00001472AF	Úlcera de Perna & Sacarose: Análise de um caso clínico
Poster	P2	2257	000022FC64	A relação entre o Índice de Massa Corporal e o desenvolvimento de Úlceras por Pressão: Uma scoping review
Poster	P3	2258	0000301F8F	Terapia Compressiva - A terapia padrão para a Úlcera de Perna Venosa caso de sucesso com kit multicomponente com compressão dual (Curta Tração + Longa Tração associadas)
Poster	P4	2259	00004DA965	Experiência com o penso de octosulfato de sacarose em Úlceras de Perna Venosas – O quanto antes – 2 Casos Clínicos
Poster	P5	2260	000050DC93	Pioderma Gangrenoso - Como (não) manipular
Poster	P6	2263	000081562D	Úlcera de Perna
Poster	P7	2265	000101A17C	As fibras de poliacrilato de amónio no tratamento das Úlceras de Pé Diabético (UPD)
Poster	P8	2266	0001183FE0	Úlcera por Pressão: Caso clínico. Dificuldade no Diagnóstico Diferencial
Poster	P9	2267	000122A728	Ferida Traumática em Doente Diabético a sua evolução com a introdução do octosulfato de sacarose - Estudo de caso
Poster	P10	2268	000132DDEB	Importância da Terapia Compressiva na resolução de Úlcera Varicosa
Poster	P11	2269	00014A9E77	Úlcera Venosa: Da cicatrização à promoção da autonomia do Cliente
Poster	P12	2270	0001595B5E	Abordagem à Ferida Complexa
Poster	P13	2272	00017E9478	Bioativo Betaglucano – Ação na cicatrização de enxertia de pele em oncologia: Estudo de caso
Poster	P14	2276	000218ACC3	Acelerar a cicatrização em Feridas Crónicas Venosas com octasulfato de sacarose
Poster	P15	2277	0002220F04	Evidências científicas entre Umidade da Pele e o desenvolvimento de Lesão por Pressão em Idosos
Poster	P16	2279	00024C5A87	Ferida Traumática em Doente Diabético: Aplicação de fibras de poliacrilato com núcleo acrílico de prata - Estudo de Caso

Congresso APTFeridas 2020 | Rumo a uma nova dimensão!

23 a 27/11/2020 | Congresso Virtual

Comunicações Científicas

Tipo de Apresentação	Numeração	Cod	Chave	Título
Poster	P17	2280	0002559950	Úlcera de Perna de origem Venosa em Doente com leucemia aguda o sucesso do tratamento combinado da TLC – NOSF + Terapia Compressiva Multicomponente e da referênciaçãp/articulação interinstitucional
Poster	P18	2281	00026C0F9B	Úlceras de Perna
Poster	P19	2282	00027D095C	A Pele no centro da Prevenção da Infecção do Local Cirúrgico
Poster	P20	2284	00029D8635	Terapia Compressiva multicomponente e octasulfato de sacarose no tratamento da Úlcera Venosa
Poster	P21	2286	00031176DD	Utilização da enzima alginogel em Ferida Cirúrgica
Poster	P22	2288	00033A2BDF	Análise sobre Sarcoma Epiteliode: Revisão de Literatura
Poster	P23	2289	00034AA5C5	Intervenção da ECCI no diagnóstico de Úlcera Venosa – Um estudo de caso
Poster	P24	2290	000358E925	Utilização de enzima alginogel hydro em Lesão por Humidade e Lesão por Fungos
Poster	P25	2291	00036BEC1B	Terapia Compressiva – Estudo de Caso
Poster	P26	2292	00037BE1EA	Terapia de Pressão Negativa no tratamento de Fasceíte Necrotizante
Poster	P27	2293	00038E8DAD	Abordagem da Pessoa com Esfacelo da Perna: Apresentação de um estudo de caso
Poster	P28	2294	00039894FA	A utilização de penso de fibras poliacrilato com núcleo acrílico com prata na gestão da carga microbiana local de Úlceras de Perna – Caso clínico
Poster	P29	2295	00040A7BE6	Abordagem multiprofissional no diagnóstico e tratamento de Úlceras Venosas: Revisão de Literatura
Poster	P30	2296	00041C6A31	Úlceras de Pressão numa ECCI: Incidência e Melhorias Segundo os Indicadores de Monitorização e Tratamento dos Cuidados de Saúde Primários
Poster	P31	2298	00043FC8F3	Tratamento de Ferida Complexa em Utente com Insuficiência Venosa – Estudo de caso
Poster	P32	2300	00045B2739	Tratamento de Feridas
Poster	P33	2301	0004626D17	Aceleração do processo de Cicatrização: contributo do material de penso ativo e Terapia Compressiva na Comunidade
Poster	P34	2305	0005024B5A	Prevenção de Úlceras Por Pressão nos Doentes em Situação Crítica: Conhecimentos e Atitudes dos Enfermeiros
Poster	P35	2306	00051F8777	Esclerodermia, Doença Autoimune - Estudo de caso
Poster	P36	2307	000525210D	Contributo para a utilização da Escala de Braden em Angola: Adaptação cultural e validação em Doentes internados em UCI
Poster	P37	2309	000540FECA	Gestão das Lesões de Pele relacionadas com o uso de adesivos médicos: As Boas Práticas na sua prevenção.
Poster	P38	2310	00055BEB34	Úlcera de Perna de Etiologia Venosa - Com 10 Anos de Evolução
Poster	P39	2311	00056D1029	Avaliação dermatológica e cuidados básicos de saúde numa População em situação de sem abrigo
Poster	P40	2312	0005778A60	Controlo do odor em Feridas Malignas
Poster	P41	2313	00058D5F3B	Monitorização de Feridas com a Escala Resvech 2.0 PT – Experiência de serviço num Hospital Terciário
Poster	P42	2314	000592760F	Ferida Neoplásica: Uma abordagem complexa
Poster	P43	2316	0006180BE1	Biocologia e o Tratamento de Feridas Complexas (Estudo de caso)
Poster	P44	2317	00062A01B8	A Adesão é a Solução

Congresso APTFeridas 2020 | Rumo a uma nova dimensão!

23 a 27/11/2020 | Congresso Virtual

Comunicações Científicas

Tipo de Apresentação	Numeração	Cod	Chave	Título
Poster	P45	2318	000635649B	Gestão de Queimadura Química - Articulação de cuidados
Poster	P46	2319	000645554C	Papel da clorohexidina e iodopovidona na limpeza da Ferida Traumática
Poster	P47	2320	00065FD405	“Um Pé cheio de Vida” – Um caso de Doença Arterial Periférica
Poster	P48	2321	00066F9214	Ácidos gordos hiperoxigenados em Feridas Cirúrgicas com sinais de hipóxia
Poster	P49	2322	00067969D4	Abordagem da enfermagem e da nutrição no tratamento das Úlceras de Pressão
Poster	P50	2324	00069106B1	Lesões Cutâneas em Doente renal crónica
Poster	P51	2326	0007169247	Mel mais do que um antibacteriano!
Poster	P52	2328	0007301E5B	Enxerto de Pele em Lactente após picada de aracnídeo (loxosceles) no Brasil
Poster	P53	2329	00074BDB58	Quando a Ferida Cirúrgica complica – O uso de um acelerador de cicatrização (octosulfato de sacarose com fibras de poliacrilato) em Pediatria
Poster	P54	2330	0007564982	Úlcera de Pressão associada ao uso de dispositivos médicos em Lactente – Tratamento com octosulfato de sacarose - Caso clínico de sucesso
Poster	P55	2264	00009B9E91	O uso da Câmara Hiperbárica no tratamento do Pé Diabético, o que mostra a evidência científica
Poster	P56	2315	00060E222E	Infeção do Local Cirúrgico
Poster	P57	2323	000689B737	Abordagem a Queimadura no membro inferior
Poster	P58	2275	000201D850	Quando a Ferida não está a evoluir bem: Transmitir a má notícia – Estudo de caso