Boletim BVS Hanseníase

PERIÓDICO INFORMATIVO MENSAL SOBRE ATUALIZAÇÕES DO PORTAL, DESTAQUES AOS CONTEÚDOS DA BVS E ÀS NOTÍCIAS MAIS RECENTES SOBRE O ASSUNTO





Tecnologia assistiva

POR AAL

Instituto lança ação inédita de doação de materiais e dispositivos de tecnologia assistiva para pacientes acometidos pela Hanseníase no Brasil

Com o objetivo de oferecer melhor qualidade de vida para pessoas que têm deficiências físicas causadas pela hanseníase, o <u>Instituto Aliança contra a Hanseníase</u> (AAL, na sigla em Inglês) está lançando uma ação inédita no país: o TECHansen. A ação tem o objetivo de doar materiais, equipamentos e dispositivos de tecnologia assistida para pacientes que apresentam deficiências físicas e/ou alterações ocasionadas pela hanseníase nos olhos, nariz, mãos e pés.

Com abrangência nacional e ainda em fase piloto, o TECHansen conta com um estoque inicial de 600 itens e os primeiros estados que irão receber as doações são Paraná e SãoPaulo. A ação foi viabilizada graças a doação da artista plástica francesa Flo de Bretagne, conhecida por suas pinturas coloridas, inspiradas na beleza da natureza e dos animais.

Entre os materiais, equipamentos e dispositivos de tecnologia assistiva disponíveis para doação estão: luva térmica para cozinha, colher de poliamida para alta temperatura, órtese de posicionamento lumbrical, abdutor do polegar, apoio suropodálico para pé caído, adaptador universal, fixador em tiras, entre outros.

Para mais informações sobre o projeto, confia a notícia <u>completa</u> no portal da AAL.



Rede Hans Minas Gerais

Lançamento da Rede Hans-MG acontece no dia 08/09/2021

POR ALICE CRUZ

No próximo dia 8 de setembro, às 19 horas do Brasil, será realizado o lançamento da Rede-Hans do estado de Minas Gerais, com a participação da Relatora Especial da ONU para a eliminação da discriminação contra as pessoas afetadas pela hanseníase e seus familiares, Alice Cruz.

Segundo seu manifesto de fundação, a rede tem o objetivo de "promover a divulgação, integração e produção de conhecimentos e práticas que contribuam para a produção de cuidado integral, humanizado e ético, para a organização e

qualificação dos serviços de saúde e para a formulação de políticas públicas universais e equânimes de abordagem da hanseníase no Estado de Minas Gerais".

A conferência com a participação da Relatora Especial terá como tema "Desafios na garantia do direito à Saúde Mental e Física das pessoas com hanseníase". A mediação será de Francisco Félix Lana, professor da Escola de Enfermagem da UFMG e líder do Núcleo de Estudos e Pesquisa em Hanseníase - NEPHANS.

As informações sobre o evento, já estão disponíveis no <u>Portal da BVS Hanseníase!</u>





17 DE SETEMBRO | ON-LINE

Simpósio Internacional de Hanseníase da SBD

Acontece no dia 17/09/2021

POR SBD

Um fórum reunindo especialistas do Brasil e de outros países para discutir os rumos da assistência aos pacientes com hanseníase acontecerá no mês de setembro. O encontro organizado pela Sociedade Brasileira de Dermatologia (SBD), acontece no dia 17 (sexta), pela manhã.

Os participantes poderão discutir com experts renomados aspectos relacionados ao diagnóstico e tratamento desta doença, uso de medicamentos, realização de pesquisas, entre outros temas.

Dentre os palestrantes confirmados estão o italiano Cesare Massone e a britânica Diana Lockwood, considerados duas das maiores referências da atualidade neste tema.

O evento será gratuito, on-line e com tradução simultânea para inglês e português. A coordenação

está sob responsabilidade de Heitor de Sá Gonçalves, vice-presidente da SBD, e de Sandra Maria Barbosa Durães, coordenadora do Departamento de Hanseníase. Entre os apoiadores estão, o Ministério da Saúde, Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) e a ONG DAHWL.

As atividades serão abertas aos dermatologistas associados à SBD e aos médicos e membros das equipes de saúde da Atenção Primária que participaram do curso de capacitação em hanseníase, realizado em junho e julho. Esta atividade ofereceu formação sobre o tema para mais de mil profissionais, distribuídos em sete estados: Bahia, Pernambuco, Maranhão, Goiás, Mato Grosso, Pará e Tocantins.

As informações sobre o evento, já estão disponíveis no Portal da BVS Hanseníase!







BVS Hanseníase

BVS Hanseníase avança nas etapas do projeto de fortalecimento

Em continuidade às ações previstas <u>Projeto de</u>
<u>Fortalecimento da BVS Hanseníase</u>, neste mês foi
concluída mais uma etapa da atividade Promoção
e Divulgação da BVS.

A coordenação da BVS Hanseníase, com o apoio da equipe da BIREME/OPAS/OMS desenvolveram uma série de materiais gráficos que serão destinados à ampla promoção e disseminação da BVS Hanseníase em eventos da área, em momento oportuno.

Ao todo foram produzidos cartazes, banners, flyers, ecobags, lápis e bloco de notas, contendo orientações sobre meios de acesso à BVS e textos explicativos sobre suas fontes de informação.



Novas publicações

Confira os documentos mais recentes disponibilizados na BVS Hanseníase

Atypisches Erythema nodosum leprosum: Diagnostische und therapeutische Aspekte.

Alakad, Rania; Nofal, Ahmad; Assaf, Magda.

J Dtsch Dermatol Ges; 19(8): 1133-1144, 2021 Aug.

Individual and community factors determining delayed leprosy case detection: A systematic review.

Dharmawan, Yudhy; Fuady, Ahmad; Korfage, Ida; Richardus, Jan Hendrik.

IPLoS Negl Trop Dis; 15(8): e0009651, 2021 Aug.

<u>Mycobacterium indicus pranii vaccine immunoprophylaxis in anti-phenolic glycolipid-1-positive leprosy</u> contacts - A pilot study from a tertiary care center in North India.

Kumaran, Muthu Sendhil; Narang, Tarun; Chabbra, Seema; Ashraf, Raihan; Dogra, Sunil.

Indian J Dermatol Venereol Leprol; : 1-4, 2021 Jul 29.

Equal rates of drug resistance in leprosy cases with relapse and recurrent /chronic type 2 reaction; Time to revise the guidelines for drug resistance testing in leprosy.

Masuka, Josiah T; Mkhize, Zamambo; Pillay, Somasundram; Mosam, Anisa.

Am J Phys Anthropol; 2021 Jun 06.

Towards zero leprosy: Dream or vision?

Richardus, Jan Hendrik.

Indian J Med Res; 153(4): 401-403, 2021 04.

<u>Autochthonous leprosy in Europe: a case report and literature review.</u>

Beauvillain, Quentin; Lok, Catherine; Joachim, Camille; Hamdad, Farida; Lafabregue, Eva; Attencourt,

Christophe; Sevestre, Henri; Chaby, Guillaume.

Int J Infect Dis; 110: 111-113, 2021 Jul 13.



BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE HANSENÍASE

COORDENAÇÃO

INSTITUTO LAURO DE SOUZA LIMA

APOIO

BIREME/OPAS/OMS
CREDESH - UFU
DAHW BRASIL
FMRP - USP
FUAM
INSTITUTE ALLIANCE AGAINST LEPROSY
MINISTÉRIO DA SAÚDE
NHR BRASIL/ILEP
SOCIEDADE BRASILEIRA DE HANSENOLOGIA

CONTATO

RODOVIA COMANDANTE JOÃO RIBEIRO DE BARROS, KM 225/226 BAURU - SP - CEP: 17034-971

> hansen.bvs.br | bvs-hanseniase@ilsl.br Facebook: @bvshansen



