

Disponibilizar traslado, ida e volta, de pacientes que necessitem efetuar exames ou aplicação de medicamentos. Este serviço será feito por uma equipe de prestadores credenciados e qualificados, o traslado será feito de forma segura e acompanhado pela Assistência.

Rede Health Logistics

O que é?

Uma rede de prestadores destinada ao transporte de pacientes que necessitem efetuar exames ou a aplicação de medicamento fora de sua residência. Este serviço é seguro e contempla reposição de veículo em caso de problema mecânico durante o trajeto.

Como funciona?

A solicitação desta assistência deverá ser feita pelo beneficiário/paciente/ solicitante através de linha regular, com no mínimo, 48 horas de antecedência à data da realização da consulta e/ou exame.

O prestador irá buscar o paciente no endereço indicado, levará para o laboratório ou clínica indicada, aguardará a liberação do paciente e o levará ao seu endereço inicial.

O transporte será realizado de maneira segura e confortável, onde os carros permitirão o eventual transporte de cadeirantes num raio de 40 km. Para um raio de atendimento maior que 40 km, a solicitação deverá ser no mínimo com 7 (sete) dias de antecedência.

Todos os serviços oferecidos contam com uma plataforma tecnológica única e integrada, capaz de oferecer uma ampla gama de informações gerenciais e relatórios sobre a utilização dos serviços.

Limite

Limite: 40 km - trajeto de ida e volta.

Hora parada: o valor cobrado pela hora parada será definido/acordado pela Assistência juntamente com o cliente.

O limite de uso dos traslado e quilometragens podem ser definidas pelo cliente juntamente com a Assistência.

Âmbito

Nacional.

Atendimento

SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA HEALTH LOGISTICS

HDI
SEGUROS

PRODUTOS SOMPO
Auto
Residencial
Empresarial
Condomínio
Imobiliário
Vida
Habitacional

Para acionar os serviços de Health Logistics, basta entrar em contato com a **Central de Atendimento 24hs: 0800 016 2727.**

O registro do produto é automático e não representa aprovação ou recomendação por parte da SUSEP