



2017-02-08



TNT SWISS POST AG

HEALTHCARE: CLINICAL EXPRESS

Verlässlich | international | effizient



THE PEOPLE NETWORK

CLINICAL EXPRESS

MEHR ALS 20 JAHRE ERFAHRUNG IN DER WELTWEITEN LOGISTIK FÜR KLINISCHE STUDIEN KÖNNEN HELFEN

FÜR DEN VERSAND IHRER WERTVOLLEN SENDUNGEN VON UND ZU PRÜFZENTREN BRAUCHEN SIE EINEN PARTNER, DEM SIE VERTRAUEN KÖNNEN.

TNT BIETET IHNEN MIT CLINICAL EXPRESS FLEXIBLE VERSANDLÖSUNGEN FÜR

- biologische Substanzen,
- die IMP-Distribution,
- sonstige Materialien und Kits.

Mit unseren Dienstleistungen wollen wir dazu beitragen, dass unsere Kunden aus der pharmazeutischen Industrie für Prüfzentren und Studien-Patienten zur «ersten Wahl» werden.

EIN SCHNELLES UND GLOBALES NETZWERK FÜR SPEZIALLOGISTIK

TNT Swiss Post AG ist eines der grössten Express-Versandunternehmen weltweit. Wir beschäftigen 58.000 Mitarbeitende, setzen 30.000 Fahrzeuge ein und versenden mehr als 2.5 Millionen klinische Sendungen pro Jahr.

PROAKTIV, KUNDENFREUNDLICH UND BESTENS INFORMIERT

TNT Swiss Post AG bietet Versanddienstleistungen für zahlreiche spezialisierte Kliniken in über 65 Ländern weltweit. Ihr persönliches Experten-Team bei TNT kennt die Anforderungen an klinische Studien genau und hat Ihre Logistikkette stets unter Kontrolle.

TEMPERATURKONTROLLE

TNT bietet Ihnen überall auf der Welt lokale Fulfillment Center und spezifische Verpackungslösungen – für den Transport bei -79,5 °C, bei 2-8 °C oder bei Umgebungstemperatur, überwacht durch geeichte Temperatur-Logger.

**Clinical
Express
Sendungen**

jährlich
> 2.500.000

Inländische
**Clinical
Express
Center**

> 65

Prüfzentren
Datensätze

> 30.000

In >
**Länd
vertr**



200
Alternativen

Verpackungslösungen
-70 °C > +25 °C

Fahrer
von
medizinischem Material
in Korea, China, Indien
und Japan
> 1.000

Dry Ice Fulfillment
> Global

TRANSPORTNETZ

SCHNELL, VERLÄSSLICH UND KOSTENGÜNSTIG

WELTWEIT INTEGRIERTES LUFT- UND STRASSENTRANSPORTNETZ

Wir führen pro Jahr mehr als 2,5 Millionen Spezialtransporte im Bereich Healthcare durch.

NORD-AMERIKA

Luft- und
Strassentransportnetz

SÜD-AMERIKA

Strassentransportnetz

MENA

Luft- und
Strassentransportnetz

EUROPA

Luft- und
Strassentransportnetz



tnt.com
+41 800 55 55 55



SWISS POST 

INDIEN

Luft- und
Strassentransportnetz

CHINA

Luft- und
Strassentransportnetz

ASIEN

Luft- und
Strassentransportnetz

AUSTRALIEN

Luft- und
Strassentransportnetz



BIOLOGISCHE SUBSTANZEN SICHER TRANSPORTIERT

WIR GARANTIEREN EINEN EFFIZIENTEN UND KOSTENGÜNSTIGEN TRANSPORT IHRER BIOLOGISCHEN SUBSTANZEN

GESICHERTE STABILITÄT

Mit unseren Verpackungslösungen ist der sichere Transport Ihrer klinischen Proben bei stabiler, vorschriftsmässigen Temperatur unter Einhaltung der Verpackungsanweisungen 650 und 904 (IATA) für Trockeneis garantiert.

Nutzen Sie unsere weltweiten Fulfillment Services für Trockeneis-Transporte mit unseren oder Ihren Verpackungslösungen

Unsere Clinical Express Center kontrollieren Ihre Logistikkette engmaschig, damit Ihre wertvollen temperatursensiblen Sendungen termingerecht und in einwandfreiem Zustand eintreffen.

KONKURRENZLOSE LAUFZEITEN UND SCHNELLE ZOLLABFERTIGUNG

Unser weltweites Luft- und Strassentransportnetz bietet Ihnen marktführende Laufzeiten, neben weiteren Speziallösungen wie «next flight out», Spätabholung und unseren Wochenend-Service.

Ein wichtiges Transportrisiko ist bekanntlich die Zollabfertigung. Unsere Teams verfügen über mehr als 20 Jahre Erfahrung im klinischen Bereich und vermindern die Immobilisierungsrisiken, indem sie auf eine möglichst schnelle Zollabfertigung achten.

BENUTZERFREUNDLICH FÜR PRÜFZENTREN

Die Prüfärzte können sich in der Landessprache an ihren persönlichen Ansprechpartner wenden und dank den Experten in unseren klinischen Zentren weltweit ist auch das Reservationssystem äusserst einfach.

Unsere Fahrer kennen nicht nur alle Standortpläne, sondern auch die verschiedenen Abteilungen und internen Reglemente, damit die Einhaltung aller Anforderungen des betreffenden Standortes garantiert werden kann.

Im Sinne eines effizienteren Ablaufs können die Prüfärzte bei uns auch vorgedruckte Dokumentenvorlagen und flexible Etikettierungslösungen beziehen.





PHARMASAFE

DAS NEC PLUS ULTRA DER TECHNOLOGIE

PHARMAZEUTISCHE PRODUKTE WIE MEDIKAMENTE, IMPFSTOFFE UND INSULIN ERFORDERN EIN BESONDERES HANDLING BEIM TRANSPORT

Der Specialservice, genannt PharmaSafe, bietet bei internationalen Sendungen hochwertiger und oft lebensrettender Produkte aus dem Bereich Pharma, Biotech und Clinical Trial einen Rundumservice.

Bei unserem PharmaSafe-Dienst kommt der va-Q-tainer zum Einsatz, einer der besten Transportcontainer im Markt. Der va-Q-tainer ist ein leistungsstarker, kosteneffizienter und wiederverwendbarer passiver Container. Der Container wird von uns vorklimatisiert und beladefertig zur Verfügung gestellt. Der Container kann die Temperatur im Inneren (Tiefkühl-, Kühlbereich oder kontrollierte Raumtemperatur) ohne Stromzufuhr und ohne Trockeneis selbst bei extremen Außentemperaturen über 120 Stunden lang halten.



IMP-DISTRIBUTION GEMÄSS VORSCHRIFTEN

KONTROLLE DER LOGISTIKKETTE, BENUTZER-FREUNDLICH UND ZUVERLÄSSIGE TEMPERATUR-ÜBERWACHUNG FÜR IHRE IMP-DISTRIBUTION

BEREITSTELLUNG VON LAGERMÖGLICHKEITEN GEMÄSS IMP- VORSCHRIFTEN

Der hochmoderne PharmaSafe Spezialservice von TNT sorgt für den sicheren Lufttransport Ihrer Prüfmedikationen zu den Lagerorten.

EIN EINZIGER PARTNER

Wir bieten Ihnen die Vorteile einer einzigen Anlaufstelle für die gesamte Kontrolle Ihrer Logistikkette: Von der Bereitstellung vorbehandelter Container über das Versandmanagement in unseren eigenen Stationen und den Transport über unser eigenes Abholungs- und Zustellungsnetz bis zur effizienten Zollabwicklung durch interne Mitarbeitende.

SENDUNGSVERFOLGUNG UND ÜBERWACHUNG DER TEMPERATUR IN ECHTZEIT

Mit unseren innovativen Echtzeit-Funktionen für die Verfolgung von Sendungen und die Überwachung von Temperaturen können wir mögliche Abweichungen frühzeitig entdecken und vermeiden. Aussen- und Innentemperatur der Behälter werden ständig gemessen und direkt an unsere rund um die Uhr besetzte Kontrollzentrale gemeldet.

VERSAND VON IMP AN PRÜFZENTREN

Wir fördern die Teilnahme an Studien mit hervorragendem Service für die Forschungseinrichtungen und Benutzerfreundlichkeit für die Prüfzentren.

STRIKTE TEMPERATURKONTROLLE

Unsere erstklassigen Verpackungssysteme gewährleisten konstante Temperaturen während des Transports: ob bei unter Null °C, bei 2-8 °C oder bei kontrollierter Raumtemperatur – für mindestens 120 Stunden. Selbst bei extremen Umgebungstemperaturen. Wir beliefern unsere Kunden mit versandfertig vorbereiteten Verpackungen. Mietkosten fallen erst ab dem Zeitpunkt der Nutzung an.

VOR-ORT-SERVICES FÜR PRÜFZENTREN

Unsere gut ausgebildeten Fahrer können Forschungseinrichtungen von fachfremden Aufgaben entlasten: Unser Serviceangebot umfasst auch das Auspacken der IMP vor Ort, die Rücknahme von Verpackungen, das Auslesen von Daten und die Kontrolle der für die Regulierungsverfahren benötigten Dokumente.

EXPERTEN WELTWEIT KOMPETENT

EIN PERSÖNLICHES EXPERTENTEAM FÜR SIE UND IHRE PRÜFZENTREN

Ganz gleich, ob Sie den Rat von Experten, Hilfe bei der Durchführung einer neuen Studie oder proaktive Kundenbetreuung während des Versands benötigen – unsere Clinical Express Center unterstützen Sie bei allen Versand- und Logistikfragen im Zusammenhang mit Ihrer Studie.

- Werden Sie die «Erste Wahl» für Prüfzentren und Patienten.
- Bieten Sie Budget- und fristgerechter Abschluss von Studien mit uns als Partner.
- Sicherer Transport von Proben und Prüfmedikationen vermeiden Verzögerungen und falsche Ergebnisse.
- Sichern Sie die rechtzeitige Bereitstellung der Prüfmedikationen für die Patienten mit uns.
- Wir stellen den problemlosen Transport von biologischen Substanzen sicher.
- Sie werden weniger Abfall generieren.

Termingerechte Anlieferung aller Clinical Express Sendungen durch proaktive Über
Ein Ansprechpartner für alle Dienstleistungen
Persönliche, gut ausgebildete Ansprechpartner
Länderspezifische Telefonnummern
Proaktives Reporting

Unser
Angebot

wachung





*Empfindliche
Waren
benötigen
eine spezielle
Behandlung.*