



TACKLEN



RAINBOW TRAYS®

BANDEJAS DE SEGURIDAD
EN ANESTESIA

SEGURIDAD EN LA ADMINISTRACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE FÁRMACOS ANESTÉSICOS

Diseñado para ayudar en la reducción de la mala administración de fármacos anestésicos, **Rainbow Trays™** son bandejas con código de color para su uso en quirófanos por anestesistas que apoyan el sistema de etiquetado codificado por color como los recomendados por ASTM y las recomendaciones del SEDAR, SENSAR y ISMP.

Las bandejas proporcionan un entorno seguro para el transporte, almacenamiento y administración de fármacos anestésicos.

Diseñado para ayudar en la reducción de los errores de medicación en anestesia y incrementar la seguridad del paciente.



Bandeja Principal

Bandeja Emergencias

Bandeja Local

Bandeja principal

- **Naranja** – Benzodiazepinas
- **Azul** – Opiáceos
- **Amarillo** – Agentes Inductores
- **Rojo** – Relajantes Musculares
- **Salmón** – Neurolépticos /Antieméticos
- **Blanco** – Misceláneos (incl.Antibióticos)
- **Rojo / Blanco** - Antagonistas

Bandeja emergencia

- **Lila** - Vasopresores
- **Verde** – Anticolinérgicos

Bandeja local

- **Gris** – Anestésicos Locales

ROLLTAC + RAINBOW TRAYS

SEGURIDAD TOTAL DEL PACIENTE

El objetivo de **Rainbow Trays™** es entregar un producto estandarizado de almacenamiento de drogas mediante una bandeja que incorpora el código de colores establecido en ASTM por grupo terapéutico sin intervenir en la práctica habitual de anestesista.

El diseño ha sido diseñado y creado desde su concepción hasta conseguir un sistema estandarizado para almacenar y transportar Jeringas y ampollas anestésicas de forma segura y dando apoyo para ayudar en la reducción de errores de medicación en anestesia y mejorar la seguridad del paciente.

INDUCTORES
ROL-2307

Propofol _____ mg/ml
_____ mg/ml

RELAJANTES MUSCULARES
DESPOLARIZANTES
ROL-04

Succinilcolina
_____ mg/mL

ADRENALINA
ROL-36

ADRENalina
_____ mg/mL

BENZODIAZEPINAS
ROL-08

Midazolam
_____ mg/mL

RELAJANTES MUSCULARES
NO DESPOLARIZANTES
ROL-01

Rocuronio
_____ mg/mL

ANTICOLINÉRGICOS
ROL-32

ATROPina
_____ mg/ml

ANTAGONISTAS
DE LAS BENZODIAZEPINAS
ROL-09

OPIÁCEOS
ROL-13

fentaNILO
_____ mcg/mL

ANTAGONISTAS
RELAJANTES MUSCULARES
ROL-06

ANESTÉSICOS LOCALES
ROL-19

Lidocaína
_____ mg/mL

HIPOTENSORES
ROL-31

NEUROLÉPTICOS
ROL-6110

Haloperidol
_____ mg/mL

ANTAGONISTAS
DE LOS OPIÁCEOS
ROL-1701

eFEDrina
_____ mg/ml

VASOPRESORES
EXCEPTO ADRENALINA
ROL-24

eFEDrina
_____ mg/ml

MISCELÁNEAS
ROL-71

Oxitocina _____ U/mL

Rainbow Trays™ han sido diseñados con la colaboración de anestesistas, farmacéuticos y trabajadores de la salud en respuesta a las exigencias de las mejores prácticas en gestión clínica.

Los errores de medicación que conducen a eventos adversos de drogas en anestesia pueden causar un daño significativo al paciente y costos financieros.

Rainbow Trays™ proporciona un fácil Chequeo visual para ayudar a mitigar muchos errores en medicamentos y refuerza el sistema de etiquetado ROLLTAC.

Las recomendaciones indican que los medicamentos estén codificados por color según los estándares nacionales e internacionales y que los espacios de trabajo estén organizados y ordenados con medicamentos similares o peligrosos separados. Este problema ha sido ampliamente abordado por **Rainbow Trays™**.



Práctica actual



Nuestro sistema Rainbow Trays
Estandarización, Separación y Control de Infección





Rainbow Trays™ se compone de dos partes; La bandeja de base y la bandeja de inserción.

Rainbow Trays™ es un producto innovador pero simple que hará una contribución significativa a la seguridad del paciente en todas las áreas donde se administra anestesia.

Los tamaños de cada sección de color se han optimizado para permitir que todas las jeringas se sientan cómodamente dentro de las secciones junto con las ampollas y es menos probable que se reubiquen o intercambien.

Diseñada para integrarse cómodamente en las prácticas de trabajo establecidas, la bandeja también es ideal como ayuda en la formación para los nuevos anestesiastas.

La bandeja base contiene los colores de cuidado crítico y está diseñada para uso múltiple.

Se limpia fácilmente con toallitas antibacterianas o se esteriliza con óxido de etileno.

La bandeja de inserción es para un solo uso, va insertada dentro de la bandeja base para proporcionar las secciones donde irán ubicadas las jeringas. Esta bandeja debe desecharse después de cada procedimiento, manteniendo así la integridad limpia del entorno, para las jeringas y ampollas usadas en cada paciente.

Todos los elementos del sistema **Rainbow Trays™** están hechos de PET (tereftalato de polietileno) que es bacteriostático y, por lo tanto, no albergará el crecimiento bacteriano y apoya el control efectivo de la infección.

Rainbow Trays™ es un producto innovador pero simple que hará una contribución significativa a la seguridad del paciente en todas las áreas donde se administra anestesia.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
RT303	Kit completo 3 bandejas (Principal, Emergencias y Local). 1 bandeja base semi desechable de cada tipo x 100 unidades de cada una de inserción (bandejas desechables).	· 1 unidad bandeja base de cada una · 100 unidades desechables de cada una
RT101M	Bandeja PRINCIPAL 5 anestésicos principales. Contiene 1 bandeja base semi desechable y 100 desechables.	· 1 unidad bandeja base de cada una · 100 unidades desechables de cada una
RT101E	Bandeja EMERGENCIA 3 anestésicos emergencia. Contiene 1 base semi desechable y 100 desechables.	· 1 unidad bandeja base de cada una · 100 unidades desechables de cada una
RT101L	Bandeja LOCAL 1 anestesia local. Contiene 1 base semi desechable y 100 desechables.	· 1 unidad bandeja base de cada una · 100 unidades desechables de cada una