

UNA **S**IRINGA
UN **A**GO
UN **S**OLO USO

CAMPAGNA SAS

SULLE CORRETTE
PROCEDURE
PER LE INIEZIONI

STUDIO B IMAGE SA



SEI SICURO

SULLE CORRETTE
PROCEDURE
PER LE INIEZIONI



Repubblica e Cantone Ticino
Dipartimento della sanità e della socialità
Divisione della salute pubblica
Ufficio del medico cantonale

www.ti.ch/sas

www.ti.ch/sas



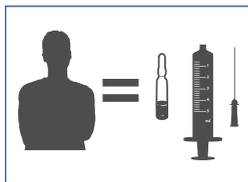
Ogni anno nel mondo, il mancato rispetto delle corrette procedure per le iniezioni è la causa di circa 21 milioni di infezioni da epatite B, 2 milioni di casi di epatite C e 260'000 di HIV.

Nonostante gli enormi passi avanti svolti, vi è tutt'ora un senso di falsa sicurezza che porta a sottovalutare queste procedure. Il problema non si limita solo ai paesi poveri, in guerra e in via di sviluppo ma tocca anche i paesi occidentali, inclusa la Svizzera.



Manipolare il materiale di infusione/ iniezione con tecniche asettiche

rispettando le precauzioni standard di prevenzione delle infezioni per non contaminare il materiale sterile



Siringhe, aghi e cannule sono dispositivi medici sterili e monouso. Dopo il primo uso, non devono essere riutilizzati:

- ✗ su di un altro paziente
- ✗ due o più volte sullo stesso paziente
- ✗ per prelevare soluzioni o medicinali da flaconi multidose
- ✗ per somministrare medicinali dalla stessa siringa a più pazienti anche se l'ago o la cannula vengono cambiati



Fiale o ampolle di medicinali iniettabili devono essere monodose quando possibile.

- ✗ non somministrare **mai** medicinali da una fiala monodose a **più di un paziente**

MA

- ✓ gettare in sicurezza (*sharp safe*) eventuali rimanenze

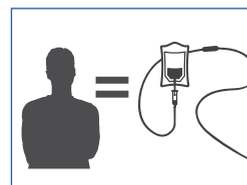


In caso di uso indispensabile di fiale o di ampolle di medicinali multidose, assicurarsi che l'ago, la cannula e la siringa utilizzati per accedervi siano rigorosamente sterili.

- ✗ non tenere mai ampolle o fiale di medicinali multidose nelle zone dove vengono curati i pazienti
- ✗ non lasciare mai dispositivi di prelievo sui flaconi, ma eliminarli subito e in sicurezza

MA

- ✓ eliminare in sicurezza le fiale o le ampolle qualora la loro sterilità non sia garantita



Usare un flacone o una sacca di liquido di infusione ed il set per la sua somministrazione per un solo paziente ed eliminarlo subito dopo l'uso.

- ✗ non utilizzare **mai** flaconi, bottiglie o sacche di soluzioni endovenose **come fonte comune** per più pazienti

MA

- ✓ gli aghi o le cannule sono da considerare contaminati una volta che sono stati connessi al flacone di infusione intravenosa del paziente o al set per la somministrazione intravenosa