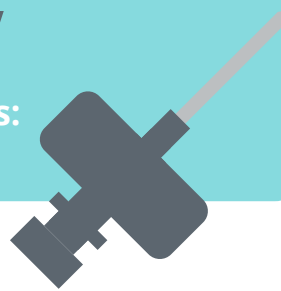


Algoritmo para selección del catéter IV

Standardization and Chemical Characterization of Intravenous Therapy in Adult Patients:
A Step Further in Medication Safety



Terapia intravenosa requerida

<600 mOsm/L y
buen estado venoso

Alto riesgo

>600 mOsm/L,
pH<4 o pH>9,
solución vesicante o
mal estado venoso

Bajo riesgo

Riesgo moderado

<450 mOsm/L

450-600 mOsm/L

Bajo riesgo

pH = 5-7,5

Bajo riesgo

pH = 5-7,5

Riesgo moderado

pH = 4-5 o 7,5-9

Riesgo moderado

pH = 4-5 o 7,5-9

<7d

7d - 1m

>1m

<7d

7d - 1m

>1m

<1m

1m - 1a

>1a

CV
periférico

Midline

CVC no
tunelizado/
PICC

PICC

CVC
tunelizado/
implantable