

Kurzanleitung:

Insulin aufziehen aus Insulinpatrone mit einer Insulinspritze

Geeignete Insulinspritzen

Bei Insulin in Pen-Patronen handelt es sich immer um U-100 Insuline mit einer Konzentration von 100 Insulineinheiten (I.E.) per Milliliter.

Damit es beim Aufziehen zu keinem Fehler in der Dosierung kommt, sind unbedingt U100-Insulinspritzen zu verwenden.

U-100 Insulinspritzen erkennt man weltweit an der orangen Kappe sowie an der Aufschrift „U-100“.



U-100 Insulinspritzen mit oranger Kappe und U-100 Aufdruck (Abb. 0,3ml und 0,5 ml Volumen-Spritzen)

Vorbereitung

Legen Sie die Insulinpatrone und die U-100 Insulinspritze bereit.

Ziehen Sie die orange Kappe und die transparente Kappe der Spritze ab.

Die orange Kappe bitte nicht wegwerfen! Sie wird im nächsten Schritt noch benötigt.



Insulinspritze mit abgezogenen Schutzkappen

Einstecken der Spritze in die Insulinpatrone

Die Insulinspritze wird mittig durch das Septum der Patrone gestochen.

Bei neuen Patronen ist der Gummistempel oft noch schwergängig, sodass ein Aufziehen mit der Spritze nicht möglich ist.

Drücken Sie dann mit der aufbewahrten orangen Kappe sanft auf den Gummistempel auf der Rückseite der Patrone.



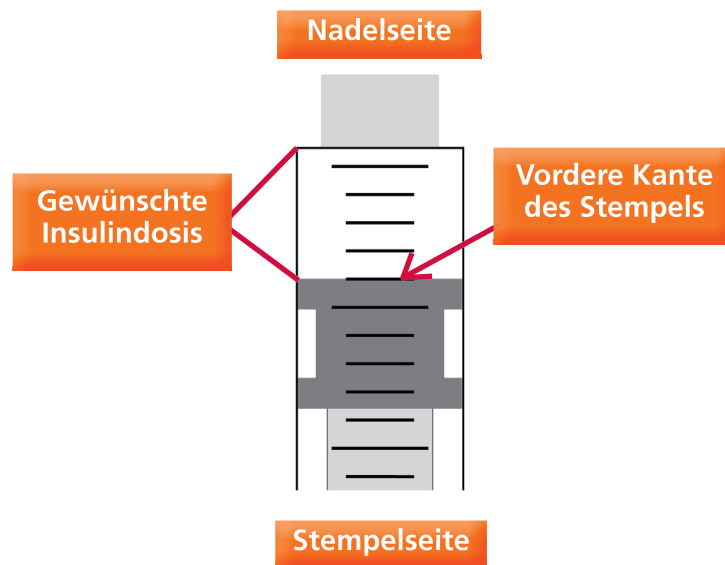
Zum Aufziehen der Spritze und gleichzeitigem Nachdrücken des Gummistempels werden beide Hände benötigt.

Insulin aufziehen und Funktionskontrolle

Ziehen Sie die benötigte Menge Insulin plus eine (1) zusätzliche Einheit aus der Patrone in die Spritze auf und ziehen die Spritze wieder aus dem Septum.

Halten Sie die Spritze senkrecht mit der Kanüle nach oben.

Drücken Sie zum Entfernen von eventuell vorhandenen Luftblasen und zur Funktionskontrolle soviel Insulin aus der Spritzenadel, bis die **vordere Kante des Stempels** auf der Markierung Ihrer **gewünschten Insulindosis** ist.



Injektion mit der Insulinspritze

Bilden Sie bei der Injektion mit einer Insulinspritze eine Hautfalte. Drücken Sie den Stempel der Spritze langsam und gleichmäßig ein.

BD Micro-Fine™+ Insulinspritzen für U-100 Insuline gibt es in diesen Größen:

Nadellänge	Nadel-durchmesser	Volumen / I.E. (I.E. = Insulineinheiten)	Stück pro Packung	PZN (Pharmazentralnummer)
8 mm	0,30 mm	0,3 ml - 30 I.E. (Skala mit halben I.E.)	100	4144150
8 mm	0,30 mm	0,5 ml - 50 I.E.	100	7468077
12,7 mm	0,33 mm	0,5 ml - 50 I.E.	100	4400156
12,7 mm	0,33 mm	1,0 ml - 100 I.E.	100	4400162

Für weitere interessante Informationen zum Thema Diabetes und Insulininjektion besuchen Sie:

www.bddiabetes.de



BD
Tullastr. 8-12
69126 Heidelberg
www.bd.com/de