

ThromboExact

- dvojí způsob odběru injekční jehlou
(u pseudotrombocytopenie)

Jarmila Juráňová, Jana Kadlecová

Laboratoř krevních obrazů a cytomorfologie (LKO)
Hemato-onkologická klinika FNOL
(září 2016)



Hemato-onkologická
klinika
Fakultní nemocnice
Olomouc

ThromboExact



- odběr pomocí **jehly s křídélkem (Venofix)** - viz. instruktážní video
- odběr pomocí **injekční jehly** - viz. tato prezentace:
 - 1). **odběr pomocí pístu** (aspirační technika)
 - 2). **odběr pomocí vakuového systému:** jehla Vacuette + držák jehly (klobouček)

1.
odběr pomocí pístu

odběr pomocí pístu - pomůcky



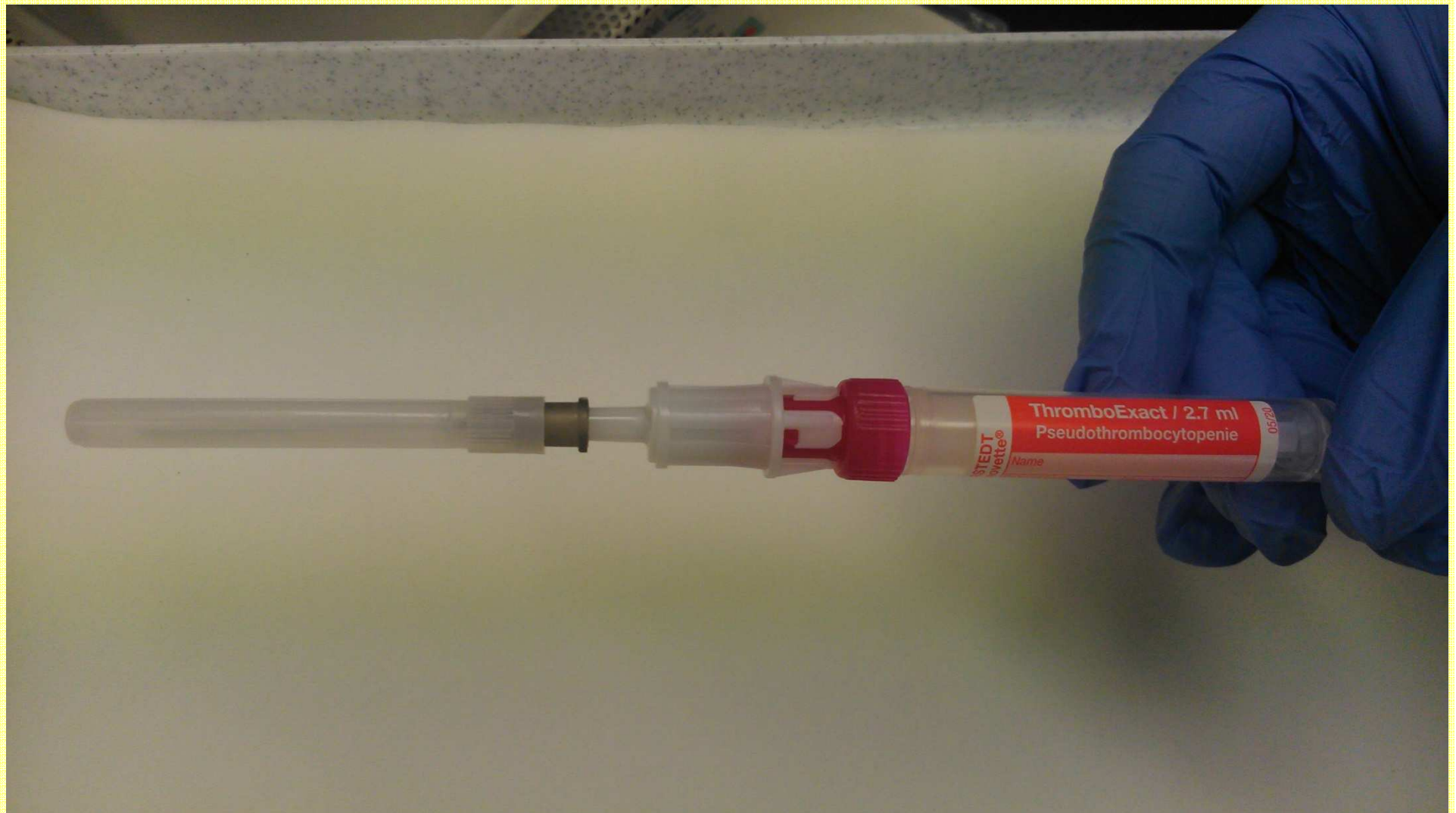
jehla Luer

redukce/adapter
(zdarma k vyzvednutí v
LKO HOK na příjmu BM)

zkumavka ThromboExact
(zdarma k vyzvednutí v
LKO HOK na příjmu BM)

odběr pomocí pístu

- sestavení sady před odběrem



odběr pomocí pístu

- vlastní odběr tažením pístem dozadu,
dodržet odběr po rysku (2,7 ml)



odběr pomocí pístu

- po odběru odpojit zkumavku od adapteru, promíchat, adapter s jehlou zůstávají zatím v žíle



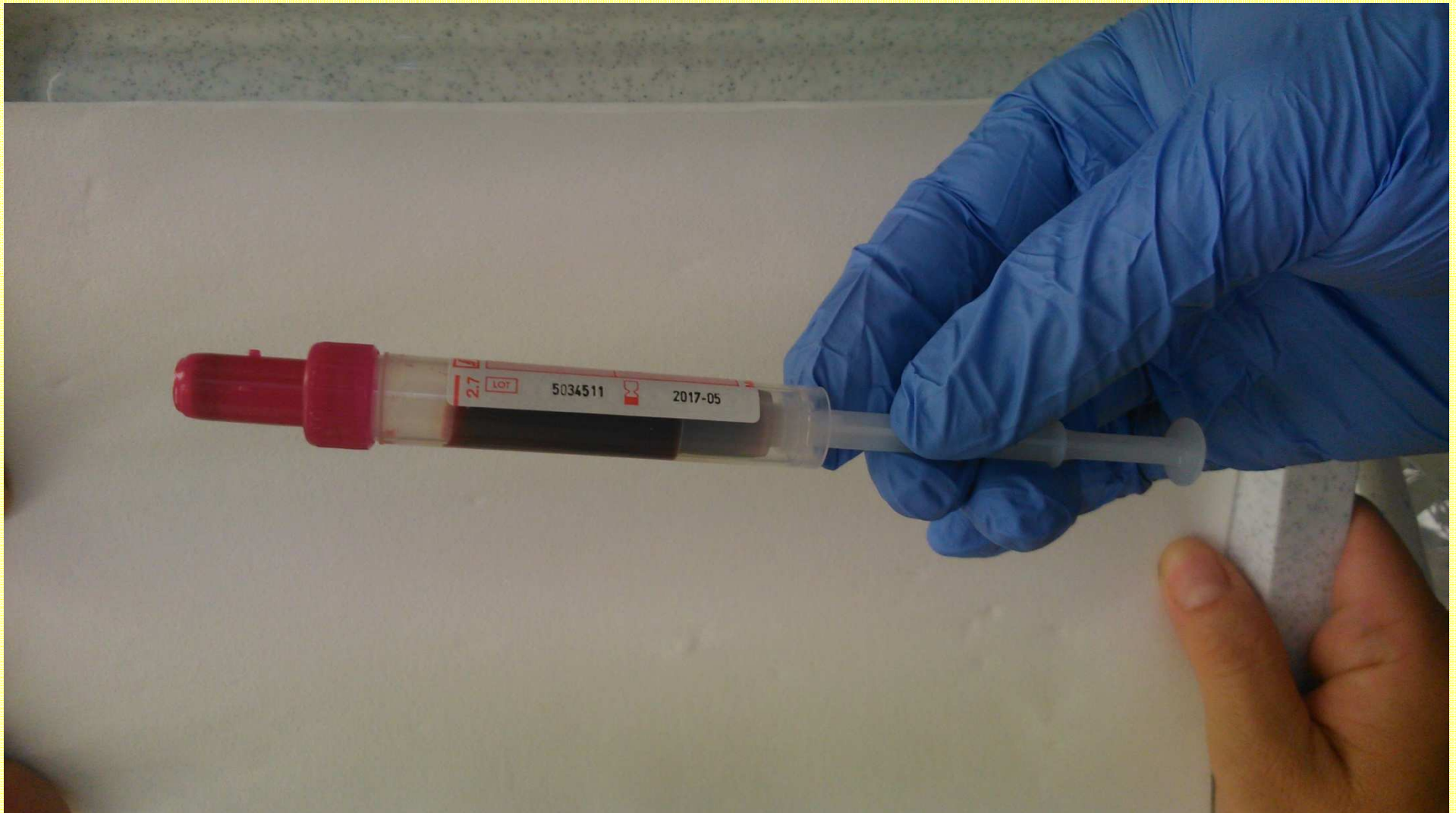
odběr pomocí pístu

- poté vytáhnout adapter s jehlou ze žíly



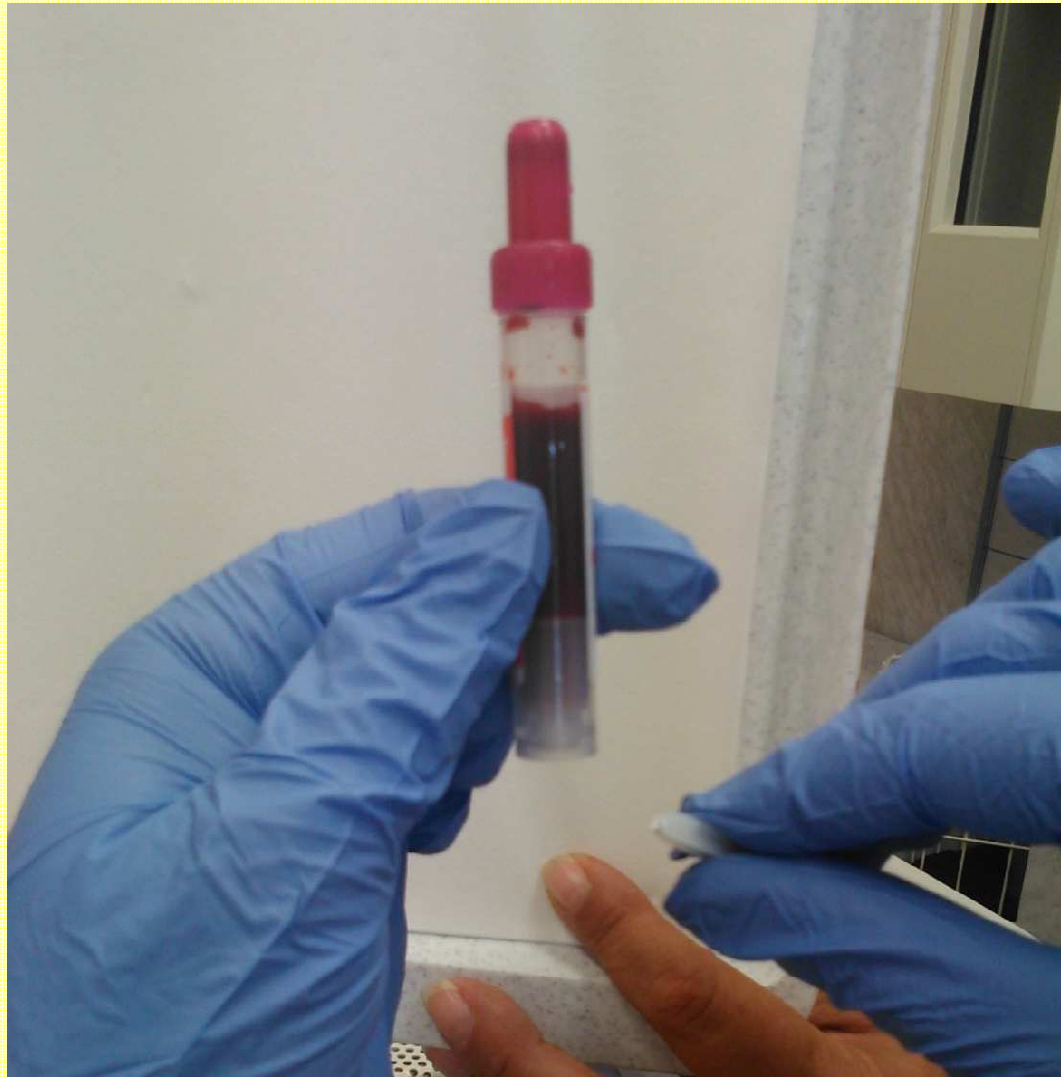
odběr pomocí pístu

- mimo pacienta zaaretovat píst potažením dozadu až na doraz, vytvoří se podtlak - vakuum



odběr pomocí pístu

– poté zalomit táhlo



2.

odběr pomocí vakuového systému

odběr pomocí vakuového systému - pomůcky



klobouček
(držák na jehlu
vakuového systému)

jehla vakuového
systému (Vacuette)

zkumavka ThromboExact
(zdarma k vyzvednutí v
LKO HOK na příjmu BM)

odběr pomocí vakuového systému

- před odběrem zaaretovat píst potažením dozadu až na doraz, vytvoří se podtlak (vakuum)



odběr pomocí vakuového systému - poté zalomit táhlo



odběr pomocí vakuového systému
- provést běžný odběr krve přes klobouček,
nejprve zanořit do žíly jehlu



odběr pomocí vakuového systému
- poté nasunout zkumavku do kloboučku,
dodržet odběr až po rysku (2,7 ml)



odběr pomocí vakuového systému
- vysunout zkumavku z kloboučku, promíchat



Poděkování

sesterskému kolektivu ambulance HOK
za spolupráci při přípravě této presentace