

# ЕКСПЕДИРАНЕ ( ДИСТРИБУЦИЯ ) НА КРЪВНИ СЪСТАВКИ- ДОКУМЕНТАЦИЯ, КОНТРОЛ НА ДОКУМЕНТАЦИЯТА

Д-р Жанина Йорданова Иванова дм,



# ПРИНЦИПИ

- ▶ Кръв и кръвни съставки се използват за медицински нужди по медицински показания или когато други методи за лечение са неефективни;
- ▶ Експедирането на кръвни съставки за лечебните заведения и ОТХ има за цел задоволяване на нуждите им за лечение на плановите и спешните пациенти;
- ▶ Кръвта и кръвните съставки не могат да бъдат предмет на възмездна сделка;

# ПРИНЦИПИ

- ▶ Центровете за трансфузионна хематология доставят на ОТХ, лечебните заведения за болнична помощ и на комплексните онкологични центрове диагностицирани и преработени кръв и кръвни съставки безвъзмездно;
- ▶ Допуска се лечебните заведения - ЦТХ и ОТХ да вземат кръв срещу заплащане в следните случаи:

1. при спешни случаи и при липса на налични количества от необходимата кръвна група в съответния център за трансфузионна хематология;
2. за производство на ваксини, серуми и имуноглобулини;
3. за научноизследователски и диагностични цели в медицината.

# ПРИНЦИПИ

- ▶ Лечебните заведения за болнична помощ и комплексните онкологични центрове, намиращи се на територията на област, в която има открит център за трансфузионна хематология, се снабдяват с диагностицирана и преработена кръв и кръвни съставки от този център;
- ▶ Лечебните заведения за болнична помощ и комплексните онкологични центрове, намиращи се на територията на област, в която няма открит център за трансфузионна хематология, но има областна многопрофилна болница за активно лечение с отделение по трансфузионна хематология, се снабдяват с диагностицирана и преработена кръв и кръвни съставки от тази болница.

# ПРИНЦИПИ

- ▶ Лечебните заведения за болнична помощ и комплексните онкологични центрове, намиращи се на територията на област, в която няма открит център за трансфузионна хематология и областна многопрофилна болница за активно лечение с отделение по трансфузионна хематология, се снабдяват с диагностицирана и преработена кръв и кръвни съставки от центрoвете за трансфузионна хематология или от най-близката областна многопрофилна болница за активно лечение с отделение по трансфузионна хематология;
- ▶ Центровете за трансфузионна хематология осигуряват с диагностицирана и преработена кръв и кръвни съставки разположените в района им на обслужване областни болници.
- ▶ Областните болници съхраняват предоставените им кръв и кръвни съставки за свои нужди и за нуждите на снабдяването от тях лечебни заведения.
- ▶ При временен недостиг на кръв и кръвни съставки центрoвете за трансфузионна хематология снабдяват лечебните заведения с кръв и кръвни съставки по клинични критерии.

# ДОКУМЕНТАЦИЯ

<b>Б. Експедиране</b>	<b>1. Потвърждаване на подходящите съставки и наличностите за експедиране</b> <b>2. Подготовка за транспортиране</b> <b>3. Експедиране</b>	<b>1. СОП за проследяване на наличностите и обновяване</b> <b>2. СОП за подготовка и транспортиране на съставки</b>	<b>1. Форма за налични продукти</b> <b>2. Форма за транспортиране</b>
-----------------------	--	--	--

# ВИДОВЕ КРЪВНИ СЪСТАВКИ И НАЧИН НА ЕКСПЕДИРАНЕ

Вид на кръвната съставка	Температурен режим на съхранение	Срок на годност	Експедиране
ЕК - еритроцитен концентрат	От 2 ° до 6 °	35 дни	ЕК с. №..... Кр. Група, Rh, количество, дата на вземане- годенн до - от етикета
ЕК с добавен разтвор - еритроцитен концентрат с добавен разтвор	От 2 ° до 6 °	42 дни	ЕК с. №..... Кр. Група, Rh, количество, дата на вземане- годнен до - от етикета
ОЕК -обезлевоцитен еритроцитен концентрат	От 2 ° до 6 °	35 дни	ОЕК с. №..... Кр. Група, Rh, количество, дата на вземане- годнен до - от етикета
ОЕК -обезлевоцитен еритроцитен концентрат с добавен разтвор	От 2 ° до 6 °	42 дни	ОЕК с. №..... Кр. Група, Rh, количество+ 100, дата на вземане- годнен до - от етикета

# ВИДОВЕ КРЪВНИ СЪСТАВКИ И НАЧИН НА ЕКСПЕДИРАНЕ

Вид на кръвната съставка	Температурен режим на съхранение	Срок на годност	Експедиране
ПЗП- прясно замразена плазма	- 25 <sup>0</sup>	24 месеца	ПЗП с. №....., кръвна група, Rh, количество, дата на производство, годен до- от етикета, дата на експедиране- нанася се и на етикета, <b>да се прелее веднага след размразяване.</b>
ТК- тромбоцитен концентрат	От 20 <sup>0</sup> до 24 <sup>0</sup>	5 дни Съхранен на тромбомиксер	ТК с. № ....., кръвна група, Rh, количество, дата на вземане, годен до -5 дни от деня последващ вземането, <b>да се прелее веднага</b>
ТК от афереза	От 20 <sup>0</sup> до 24 <sup>0</sup>	5 дни Съхранен на тромбомиксер	ТК с. № ....., кръвна група, Rh, количество, дата на вземане, годен до -5 дни от деня последващ вземането, <b>да се прелее веднага</b>
ЕК залят с ПЗП - кръвен продукт предназначен за обменно кръвопреливане		Ex. tempore	ЕК с. № .....кръвна група, Rh, количество, залят с ПЗП с. №..... кръвна група, Rh, количество, дата и час на производство Годен до - <b>да се прелее веднага</b>



# ДОКУМЕНТИРАНЕ

- ▶ Искания за кръв и кръвни съставки от ЛЗ в три екземпляра;
- ▶ Фишове за *in vitro* съвместимости - съгласно Приложение 14 от Наредба 29/2004г.
- ▶ Журнали и протоколи.

# КОНТРОЛ

- ▶ Ежемесечен, като част от системата за Качество
- ▶ Предоставяне на кръвните съставки само на оторизирани лица, като за целта се изисква от ЛЗ списък с служители имащи право да получават и транспортират кръвни съставки.
- ▶ Документите се съхраняват 30 години.

# БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО

