

Wpisz do zeszytu temat i notatkę zaznaczoną na czerwono.

Temat: KONFLIKT SEROLOGICZNY – co to takiego?

1. Konflikt serologiczny jest chorobą płodu, a później noworodka, całkowicie bezobjawową u matki.
2. Do konfliktu serologicznego dochodzi w momencie kontaktu krwi dziecka Rh+ (gdy dziecko dziedziczy po ojcu czynnik Rh+) z krwią matki Rh-, co zwykle ma miejsce dopiero w momencie porodu. Po zetknięciu się krwi matki Rh- z krwią dziecka Rh+ organizm kobiety zaczyna wytwarzać przeciwciała groźne dla rozwijającego się płodu.
3. Kobiety już na początku ciąży mają oznaczaną grupę krwi z czynnikiem Rh. Tego samego wymaga się od ojca dziecka, w przypadku gdy matka jest Rh-ujemna. Oznaczenie grup krwi pozwala na ocenę ryzyka wystąpienia konfliktu serologicznego i daje podstawy do późniejszej szczególnej opieki lekarskiej. Taka opieka pozwala na urodzenie całkowicie zdrowego dziecka.

		MAMA	
		Rh+	Rh-
D Z I E C K O	Rh+	BRAK KONFLIKTU	<b>KONFLIKT</b>
	Rh-	BRAK KONFLIKTU	BRAK KONFLIKTU