

ẢNH HƯỞNG CỦA GIẢM TIỂU CẦU TRONG THAI KỲ ĐỐI VỚI TRẺ SƠ SINH

IMPACT OF MATERNAL THROMBOCYTOPENIA IN PREGNANCY TO NEONATES

ĐÀO THANH HƯỜNG, TRẦN DANH CƯỜNG

ĐẶT VẤN ĐỀ

✘ Mục tiêu:

“Ảnh hưởng của giảm tiểu cầu trong thai kỳ đối với trẻ sơ sinh”.

ĐỐI TƯỢNG VÀ PHƯƠNG PHÁP NGHIÊN CỨU

- ✘ **Đối tượng:** tất cả các sản phụ sinh con tại BVPSTW năm 2015- 2016 có TC < 150 G/l, không kèm theo bệnh khác.
- ✘ **Phương pháp:**
Mô tả tiến cứu không có nhóm chứng.

KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

❖ *Đặc điểm:*

❖ Tuổi mẹ trung bình là 28,00 ± 5,04 (20 - 41).

❖ Tuổi thai trung bình là 39.03 ± 1.09 (38 - 42).

KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

Bảng 1. Phân bố tuổi thai và số lượng TC $P=0.001$

Số TC Tuổi thai	< 50G/l	50 – 100 G/l	> 100 G/l	Tổng
<14	3 100%	0 50%	0 0%	3 10,34%
15 - 27	3 21,42%	11 78,38%	0 0%	14 48,28%
≥ 28	6 50%	2 16,67%	4 33,33%	12 41,38%

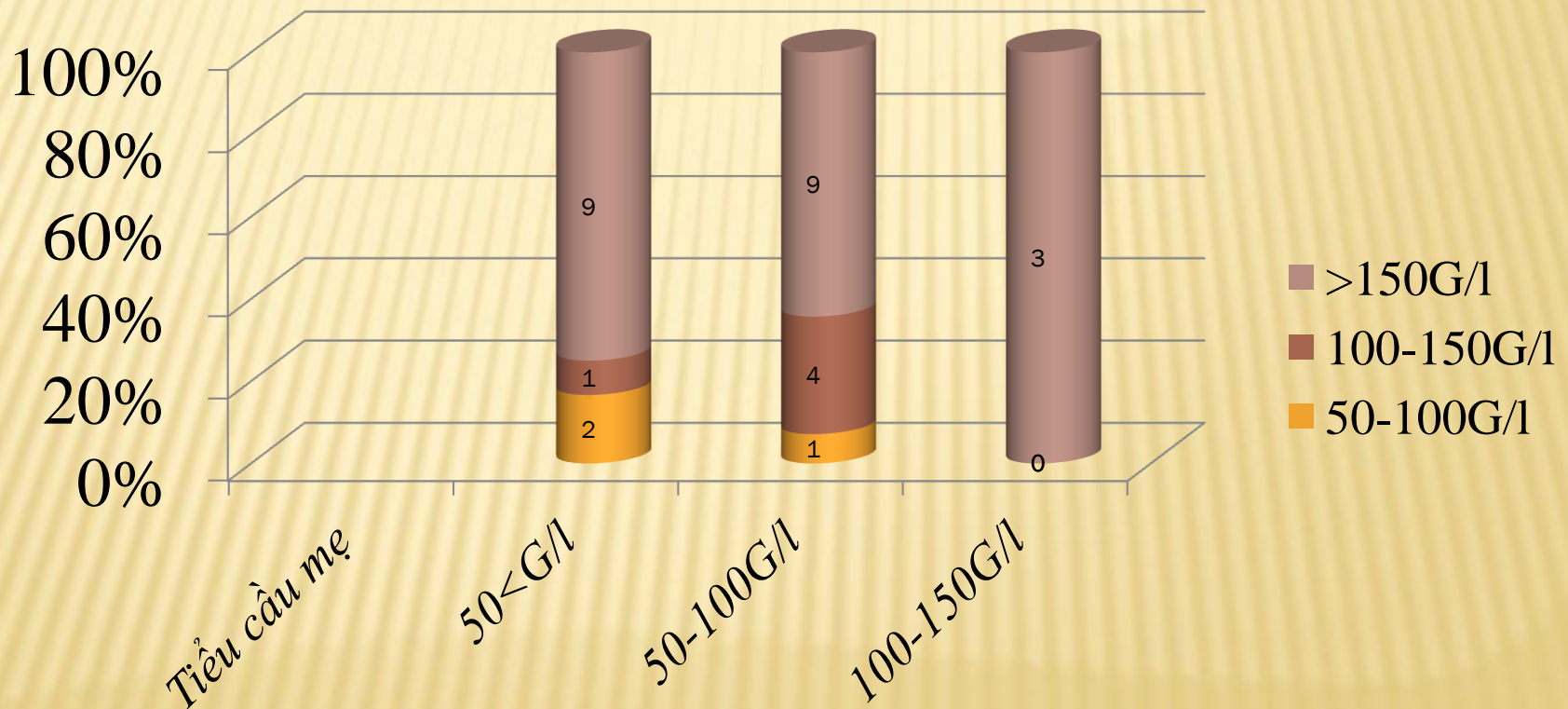
KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

Bảng 2. Mối liên quan TC mẹ và sơ sinh $P=0.621$

TC mẹ \ TC con	< 50G/l	50 – 100 G/l	> 100 G/l	Tổng
50 – 100G/l	2 16,67%	1 07,14%	0 0%	3 10,34%
100 – 150G/l	1 08,33%	4 28,57%	0 0%	5 17,24%
≥ 150G/l	9 75%	9 64,29%	3 100%	21 72,42%
Tổng	12 41,48%	14 48,28%	3 10,14%	29 100%

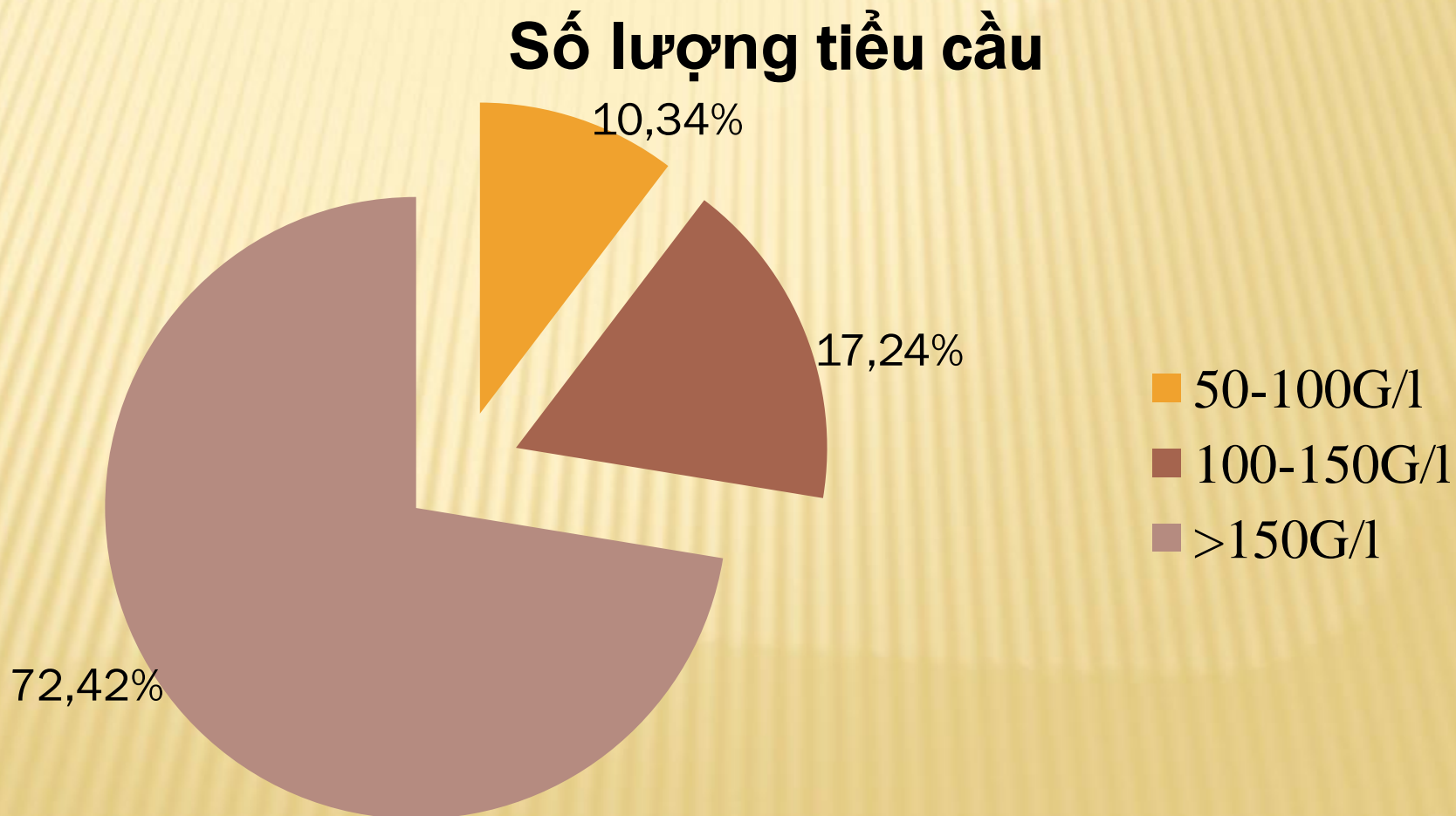
KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

Mối liên quan giữa tiêu cầu của thai phụ và sơ sinh



KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

Phân bố số lượng tiểu cầu ở trẻ sơ sinh



KẾT QUẢ VÀ BÀN LUẬN

- ✘ Tất cả trường hợp sơ sinh giảm tiểu cầu đều có mẹ thuộc nhóm vừa đến nặng thậm chí rất nặng,
- ✘ Tỷ lệ ảnh hưởng tới trẻ sơ sinh trong nghiên cứu này là 27,58% (thể giới: 10%).
- ✘ Tỷ lệ sơ sinh có tiểu cầu $<100\text{G/l}$ là 57% (8/14) cao hơn Burrows (khoảng 15%)

KẾT LUẬN

- ✘ Tuổi người mẹ là 28,00 ± 5,04 (20 - 41).
- ✘ Tuổi thai là 39.03 ± 1.09 (38 - 42).
- ✘ Giảm tiểu cầu thai kỳ là bệnh giảm tiểu cầu với mức độ từ nhẹ đến nặng, hầu như không có triệu chứng có thể phát hiện sớm từ ba tháng đầu của thai kỳ bằng cách xét nghiệm công thức máu.
- ✘ Giảm tiểu cầu thai kỳ là bệnh lý có thể gây giảm tiểu cầu sơ sinh. Bệnh có thể ảnh hưởng tới sơ sinh. Tuy nhiên nguy cơ và mức độ giảm tiểu cầu xảy ra ở trẻ sơ sinh không tương quan với bệnh của thai phụ

KẾT LUẬN

Cần theo dõi chặt chẽ, tư vấn các nguy cơ cho thai phụ, đặc biệt là làm xét nghiệm công thức máu ngay sau sinh cho con của những thai phụ có tiểu cầu ở nhóm có nguy cơ (dưới 100G/l) cũng như, hướng dẫn thai phụ cách theo dõi sơ sinh