

## KẾT QUẢ SÀNG LỌC SƠ SINH

### THÔNG TIN

| THÔNG TIN TRẺ   |                        |                                |
|---|------------------------|--------------------------------|
| Tên trẻ : M+NGUYỄN T. BÍCH HIỀN                                 | Năm sinh : 25/04/2017  | Giới tính : Nữ                 |
| Tên mẹ : NGUYỄN T. BÍCH HIỀN                                    | Cân nặng : 3700 (gram) | Mã khách hàng : 1B103201715308 |
| Tên cha : HUỖNH NGỌC TÂN  | Tuổi thai : 39 (tuần)  | Điện thoại : 0912044579        |
| Địa chỉ : 523/20 CMT8, Hòa Thọ Đông, Cẩm Lệ, ĐN                 |                        |                                |
| THÔNG TIN ĐƠN VỊ  |                        | THÔNG TIN MẪU                  |
| Đơn vị : Bệnh viện An Sinh                                      |                        | Mã mẫu phiếu : 160007642       |
| Mã đơn vị : 1B103036  |                        | Mã xét nghiệm : 17041707       |
| Địa chỉ đơn vị : Số 10 Trần Huy Liệu, Phường 12, Phú Nhuận, HCM |                        | Ngày thu mẫu : 27/04/2017      |
|   |                        | Ngày nhận mẫu : 24/07/2017     |
|   |                        | Ngày xét nghiệm : 11/09/2017   |

### KẾT QUẢ

| Xét nghiệm                                     | Ngưỡng bình thường | Đơn vị đo | Giá trị đo được | Kết luận |
|--|--------------------|-----------|-----------------|----------|
| Bệnh thiếu men gan( G6PD)                      | <25                | uM NADH   | 267.11          |          |
| Bệnh suy giảm bẩm sinh (CH)                    | <25                | ÂμIU/mL   | 0               |          |
| Bệnh tăng sản tuyến thượng thận bẩm sinh (CAH) | <25                | mg/dL     | 15.1            |          |

### KẾT LUẬN

#### GHI CHÚ :

Hà Nội, ngày 24 tháng 07 năm 2017

**BÁC SĨ XÉT NGHIỆM**

**Ths. Nguyễn Thị Hoài**

**Khuyến cáo :** Xét nghiệm sàng lọc sơ sinh chỉ đánh giá nguy cơ mắc bệnh của trẻ, đây không phải là xét nghiệm chẩn đoán, do đó kết quả sàng lọc nguy cơ thấp KHÔNG loại trừ khả năng trẻ có thể mắc bệnh và kết quả sàng lọc nguy cơ cao thì trẻ cần tiếp tục được xét nghiệm chẩn đoán !