

## BẢNG KÊ PHÂN TÍCH CÁC MẪU G6PD

1	Thông tin về xét nghiệm gene	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	Tổng	101	184%	27	60	14	0	3
	Chưa làm gene	46	84%	13	21	12	0	0
	Tổng đã làm đột biến gene	55	100%	14	39	2	0	3
	KXĐ	35	64%	9	25	1	0	1
	Xac dinh	20	36%	5	14	1	0	2
	Viangchan	7	13%	2	5	0	0	1
	Union	5	09%	1	4	0	0	1
	Canton	5	09%	2	3	0	0	0
	Kaiping	2	04%	0	1	1	0	0
	Union + Kaiping	1	02%	0	1	0	0	0
2	Giới tính	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	Nam	65	64%	15	43	7	0	2
	Nữ	36	36%	12	17	7	0	1
	N/A	0	00%	0	0	0	0	0
3	Cân Nặng	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	<=2500	65	03%	34	29	2	0	1
	2500 <x<=3000< td=""><td>771</td><td>35%</td><td>281</td><td>386</td><td>104</td><td>4</td><td>11</td></x<=3000<>	771	35%	281	386	104	4	11
	>3000	1543	65%	561	770	212	7	47
4	Chất lượng Mẫu lần 1	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Durong tính
	Tổng	100	100%	27	59	14	0	3
	Đạt	27	27%	5	18	4	0	
5	Không Đạt  Chất lượng Mẫu lần 2	15 Số lượng	15% Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	2 Nguy cơ thấp L2	0 Âm tính	1 Dương tính
3	Tổng	74	100%	0	60	14	0	3
	Đạt	64	86%	0	51	13	0	2
	Không Đạt	10	14%	0	9	1	0	1
6	Dân tộc	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	Tổng	2379	100%	876	1185	318	11	59
	Kinh	92	91%	26	52	14	0	2
	Khác	9	09%	1	8	0	0	1

Monday, December 3, 2018 Page 1 of 1