

## 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	19	100.00%	6	1173	1	0	2
	Chưa làm Gene	4	21.05%	1	441	1	0	0
	Tổng đã làm đột biến Gene	15	78.95%	5	732	0	0	2
	KXĐ	4	26.67%	2	2	0	0	1
	Xac dinh	11	73.33%	3	8	0	0	1
	Kaiping	4	36.36%	1	92	0	0	0
	Canton	3	27.27%	1	112	0	0	0
	Union	2	18.18%	0	86	0	0	1
	Viangchan	2	18.18%	1	131	0	0	0
2	Giới tính	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	Nam	15	78.95%	5	10	0	0	2
	Nữ	4	21.05%	1	2	1	0	0
	N/A	0	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	Durong tính
	<=2500	65	2.73%	34	29	2	0	1
	2500 <x<=3000< td=""><td>771</td><td>35.14%</td><td>281</td><td>386</td><td>104</td><td>4</td><td>11</td></x<=3000<>	771	35.14%	281	386	104	4	11
	>3000	1543	64.86%	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	19	100%	6	12	1	0	2
	Đạt Vhâng Dat	7	36.84%	2	5	0	0	0
5	Không Đạt  Chất lượng Mẫu lần 2	1 Số lượng	5.26%	Notice N	0	0 Nguy cơ thấp L2	0 Âm tính	Danata a téa h
3	Tổng	13	<b>Tị lệ</b> 100%	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy co thap L2	0	Durong tính
	Đạt	13	100.00%	0	12	1	0	2
	Không Đạt	0	0.00%	0	0	0	0	0
6	Dân tộc	Số lượng	Tị lệ	Nghi ngờ	Nguy cơ cao	Nguy cơ thấp L2	Âm tính	Dương tính
	Tổng	2379	100.00%	876	1185	318	11	59
	Nùng	10	52.63%	3	6	1	0	0
			36.84%	2		0	0	2
	Tày	7	30.0 <del>4</del> %	2	5	U	U	4

Monday, December 10, 2018 Page 1 of 1