

**DANH MỤC THUÊ TƯ VẤN**

Stt	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền
1	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Giải độc tố bạch hầu; - Giải độc tố uốn ván; - Các kháng nguyên Bordetella pertussis gồm giải độc tố và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi. - Virus bại liệt týp 1 bất hoạt; Virus bại liệt týp 2 bất hoạt ; Virus bại liệt týp 3 bất hoạt 0,5ml/hộp.	1	≥30IU; ≥40IU; giải độc tố 25µg và ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi 25µg; 40D.U;8D.U;32D.U	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	300		
2	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Biện độc tố bạch hầu; - Biện độc tố uốn ván; - Các kháng nguyên Bordetella pertussis: + Biện độc tố ho gà ; + FHA hấp phụ ; +Pertactin hấp phụ ; - Kháng nguyên bề mặt viêm gan B; - Virus bại liệt bất hoạt týp 1,2,3 ; - Polysaccharide Haemophilus influenzae týp b cộng hợp với giải độc tố uốn ván như protein chất mang (PRP-TT)..	1	≥30IU; ≥40IU; 25µg; 25µg; 8 µg; 80IU; Haemophilus influenzae týp b 10µg cộng hợp với 25 mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2.000		
3	Mỗi liều 0,5ml chứa: - Giải độc tố bạch hầu; - Giải độc tố uốn ván; - Các kháng nguyên Bordetella pertussis: + Giải độc tố ho gà ; + FHA hấp phụ; - Virus bại liệt bất hoạt týp 1,2,3 (bất hoạt); - Polysaccharide của Haemophilus influenzae týp b cộng với khoảng protein mang là giải độc tố uốn ván	1	≥30IU; ≥40IU; 25µg; 25µg; 80IU; Haemophilus influenzae týp b 10µg cộng với khoảng 25mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	300		

Stt	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền
4	Mỗi liều 0,5ml chứa: Giải độc tố bạch hầu ; Giải độc tố uốn ván ; Kháng nguyên Bordetella pertussis: giải độc tố ho gà ngưng kết tố hồng cầu dạng sợi; - Virus bại liệt (bất hoạt) ; Typ1 1 (Mahoney): Typ1 2 (MEF-1); Typ1 3 (Saukett); Kháng nguyên bề mặt viêm gan B ; - Polysaccharide Haemophilus influenzae týp b cộng hợp với protein uốn ván.	1	≥ 20IU; ≥ 40IU; 25µg;25µg; 40 đơn vị kháng nguyên D; 8 đơn vị kháng nguyên D; 32 đơn vị kháng nguyên D;10mcg; 12mcg ;36mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2.000		
5	Mỗi 0,5ml vắc xin chứa: A/ Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09 - sử dụng chủng tương đương (A/Brisbane/02/2018,IVR-190) ; A/South Australia/34/2019 (H3N2) – sử dụng chủng tương đương (A/South Australia/34/2019, IVR-197) ; B/Washington/02/2019 – sử dụng chủng tương đương (B/Washington/02/2019, chủng hoang dã); B/Phuket/3073/2013 – sử dụng chủng tương đương (B/Phuket/3073/2013, chủng hoang dã)	1	15mcg HA; 15mcg HA; 15mcg HA; 15mcg HA;	Tiêm bắp hay tiêm dưới da	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	5.000		
6	Mỗi 0,5ml vắc xin chứa : A/ Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09-like strainin ( A/Brisbane/02/2018,IVR-190); A/South Australia/34/2019 ( H3N2)- like strain ( A/South Australia/34/2019, IVR - 197); B/ Washington/02/2019 -like strain ( B/ Washington/02/2019, wild type) ; B/Phuket/3073/2013 -like strain (B/Yamagata/16/88 lineage) (B/Phuket/3073/2013, wild type)	1	15mcg haemagglutinin; 15mcg haemagglutinin;- 15mcg haemagglutinin;- 15mcg haemagglutinin;	Tiêm bắp hoặc tiêm dưới da.	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2000		
7	Virus sởi ; Virus quai bị; virus rubella		≥1000 CCID50; ≥12500 CCID50; ≥1000 CCID50	Tiêm bắp hoặc tiêm dưới da.	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2.000		

Stt	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền
8	Mỗi liều (1,5ml) chứa Rotavirus ở người sống giảm độc lực chủng RIX4414	1	> 10 CCID50	Uống	Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	ống/lọ/liều	1.200		
9	Mỗi liều 0,5ml chứa: Virút thủy đậu sống, giảm độc lực (chủng Oka/Merck)	1	≥ 1350 PFU	Tiêm dưới da	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	1.000		
10	Mỗi liều (1ml) chứa: Hepatitis A virus antigen (HM 175 strain) 720 Elisa units; r-DNA Hepatitis B virus surface antigen (HBsAg)	1	20mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	300		
11	Mỗi 2ml dung dịch chứa: Rotavirus G1 human-bovine reassortant; Rotavirus G2 human-bovine reassortant ; Rotavirus G3 human-bovine reassortant ;Rotavirus G4 human-bovine reassortant; Rotavirus P1A(8) human-bovine reassortant	1	>=2,2 triệu IU; >=2,8 triệu IU; >=2,2 triệu IU; >=2,0 triệu IU; >=2,3 triệu IU	Uống	Dung dịch/Hỗn dịch/nhũ dịch uống	Tuýp/ống/liều	1.000		
12	Một liều (0,5ml) chứa 1 mcg polysaccharide của các týp huyết thanh 11,2, 51,2, 6B1,2, 7F1,2, 9V1,2, 141,2, 23F1,2 và của các týp huyết thanh 41,2, 18C1,3, 19F1,4	1	3 mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	1.500		
13	Mỗi liều 0,5ml chứa: Protein tái tổ hợp L1 HPV týp 6; Protein tái tổ hợp L1 HPV týp 11; Protein tái tổ hợp L1 HPV týp 16 ; Protein tái tổ hợp L1 HPV týp 18 .	1	20 mcg; 40mcg; 40mcg; 20mcg.	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2.000		
14	Mỗi liều 0,5ml chứa: 2,2mcg Polysaccharide 1, 3, 4, 5, 6A, 6B, 7F, 9V , 14, 18C, 19A, 19F, 23F và Polysaccharide type 6B; Potein vận chuyển CRM197	1	4,4 mcg ; 32mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	3.000		
15	Kháng nguyên bề mặt viêm gan B tinh khiết HBsAg	1	20mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2.000		
16	Kháng nguyên bề mặt viêm gan B tinh khiết HBsAg	1	10mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		

Stt	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền
17	Giải độc tố bạch hầu ; Giải độc tố uốn ván Giải độc tố ho gà; Filamentous Haemagglutinin 8 µg; Pertactin	1	≥ 2 IU; ≥ 20 IU; 8 µg; 2,5 µg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	1.000		
18	Mỗi 1 liều vắc xin hoàn nguyên (0.5 ml) chứa: Virus dại bất hoạt (chủng Wistar Rabies PM/WI38-1503-3M)	1	>=2,5 IU	Tiêm bắp hay tiêm trong da	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	30.000		
19	Mỗi liều 0,5ml chứa: Protein bao gồm kháng nguyên virus viêm gan A tinh khiết	4	< 100mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	200		
20	Vi rút viêm não nhật bản bất hoạt, tinh khiết-chủng Nakayama	4		tiêm dưới da	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
21	Mỗi liều 0,5ml chứa: giải độc tố uốn ván tinh chế	4	≥ 40IU	Tiêm bắp sâu	Thuốc tiêm	Ống/liều	12.000		
22	Kháng thể kháng virus dại	4	1.000IU	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	10.000		
23	Kháng nguyên bề mặt virus viêm gan B tinh khiết	4	20mcg/1ml.	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
24	Mỗi liều 0.5ml chứa: Kháng nguyên bề mặt tinh chế virus cúm của các chủng; - Chủng A/H1N1 (NYMC-179A), A/Califotnia/07/2009); - Chủng A/H3N2 (NYMC-263B), A/HongKong/4801/2014); - Chủng B (NYMC BX-35, B/Brisbane/60/2008).	4	15mcg; 15mcg; 15mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
25	Huyết thanh kháng độc tố uốn ván	4	1.500IU/1.500 đvqt	Tiêm bắp.	Thuốc tiêm	Ống/liều	3.000		
26	Mỗi liều 2ml chứa: Virus Rota sống, giảm độc lực, typ G1P [8]	4	≥ 2 x106 PFU	uống	Uống/Dung dịch/hỗn dịch/nhũ dịch uống	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
27	Mỗi liều 0,5ml chứa: Kháng nguyên từ virus dại (chủng L.Pasteur 2061 vero 15 passage, nuôi cấy trên tế bào vero	5	≥2,5IU	Tiêm bắp, Tiêm trong da	Thuốc đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	10.000		

Stt	Tên hoạt chất	Nhóm TCKT	Nồng độ, hàm lượng	Đường dùng	Dạng bào chế	Đơn vị tính	Số lượng	Giá kế hoạch (VND)	Thành tiền
28	Kháng nguyên bề mặt HBsAg tái tổ hợp bất hoạt (độ tinh khiết $\geq 95\%$ )	5	20mcg/ml	Tiêm bắp	Thuốc tiêm.	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
29	Kháng nguyên tinh chế từ virus đại chủng Pitman Moore	5	$\geq 2,5$ IU	Tiêm bắp, Tiêm trong da	Bột đông khô pha tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	5.000		
30	Virus thủy đậu sống giảm độc lực	5	$\geq 1.400$ PFU	Tiêm dưới da	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	200		
31	Mỗi liều 0,5 ml vắc xin hoàn nguyên chứa: Virus Viêm não Nhật Bản chủng SA14-14-2 tái tổ hợp, sống, giảm độc lực	5	4,0 - 5,8 log PFU	Tiêm dưới da	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2500		
32	Mỗi liều 0.5ml chứa: Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh A)(đơn giá cộng gộp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh C)(đơn giá cộng gộp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh Y)(đơn giá cộng gộp); Polysaccharide Não mô cầu (nhóm huyết thanh W-135)(đơn giá cộng gộp); Protein giải độc tố bạch hầu 48mcg (Protein mang cộng hợp polysaccharid đối với các nhóm huyết thanh)	5	4mcg; 4mcg; 4mcg; 4mcg; 48mcg	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
33	Virus thủy đậu sống giảm độc lực (chủng OKA)	5	$\geq 103,3$ PFU	Tiêm dưới da	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	300		
34	Mỗi 0,5ml dung dịch chứa Polysaccharidepolyribosylribitolphosphate (PRP) cộng hợp giải độc tố uốn ván	5	10mcg với (20,8-31,25mcg)	Tiêm bắp	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	200		
35	Protein màng ngoài tinh khiết vi khuẩn não mô cầu nhóm B; Polysaccharide vỏ vi khuẩn não mô cầu nhóm C	5	50mcg/0,5ml; 50mcg/0,5ml	Tiêm bắp sâu	Thuốc tiêm	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	2000		
36	Kháng nguyên virus đại tinh chế chủng L-Pasteur PV - 2061 (hoặc tương đương)	5	$\geq 2,5$ IU	Tiêm bắp	Thuốc tiêm đông khô	Hộp/Bơm tiêm/lọ/liều	500		
	<b>Cộng</b>								<b>32.807.608.900</b>