

검사의뢰서

검체 인수자	Slip수:	검체 인계자	Sample수:
-----------	--------	-----------	----------

※ OMR로 전산처리되는 의뢰서 입니다. 의뢰항목은 □칸에 ■●로 진하게 채워주시기 바랍니다

+2401+

수진자명	성별	M	F	검체채취일시	의뢰기관명
주 에 민 간 이	나 이	1	6	1	6
1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 6 1 6 1 6 1 6 1 6
2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 7 2 7 2 7 2 7 2 7
3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	3 8 3 8 3 8 3 8 3 8	3 8 3 8 3 8 3 8 3 8
4 9 4 9 4 9 4 9 4 9	4 9 4 9 4 9 4 9 4 9	4 9 4 9 4 9 4 9 4 9	4 9 4 9 4 9 4 9 4 9	4 9 4 9 4 9 4 9 4 9	4 9 4 9 4 9 4 9 4 9
5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	5 0 5 0 5 0 5 0 5 0
0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0	0 5 0 5 0 5 0 5 0 5 0
Chart No.					

검체종류			<input type="checkbox"/> 혈청(S) <input type="checkbox"/> 전혈(EDTA) <input type="checkbox"/> 혈장(EDTA) <input type="checkbox"/> 혈장(NaF) <input type="checkbox"/> 혈장(Sod.citrate, SC) <input type="checkbox"/> 소변(U) <input type="checkbox"/> 분변(Stool) <input type="checkbox"/> 기타()											
코드	검사항목	검체종류	코드	검사항목	검체종류	코드	검사항목	검체종류	코드	검사항목	검체종류	코드	검사항목	검체종류
종합검사			중금속 검사			신생아대사이상검사			미생물검사					
<input type="checkbox"/>	혈중(특)	S	<input type="checkbox"/>	6214 Lipoprotein (a)	S	<input type="checkbox"/>	5020 LH	S	<input type="checkbox"/>	6008 Lithium	S	<input type="checkbox"/>	4088 산생아 선천성 대사 이상 선별검사	
<input type="checkbox"/>	암표지(남)		<input type="checkbox"/>	6039 Transferrin	S	<input type="checkbox"/>	5022 Prolactin	S	<input type="checkbox"/>	6021 Pb		<input type="checkbox"/>	5080 Hg	전용
<input type="checkbox"/>	암표지(여)		<input type="checkbox"/>	5777 U-protein(량)	U	<input type="checkbox"/>	5023 β-HCG	S	<input type="checkbox"/>	5138 Zn		<input type="checkbox"/>	2020 Se	전용
임상화학			혈액학 검사			간염 및 바이러스검사			암표지자검사					
<input type="checkbox"/>	1001 T ₁ protein	S	<input type="checkbox"/>	6012 Microalbumin	U	<input type="checkbox"/>	5119 Growth Hormone	S	<input type="checkbox"/>	5003 HBs Ag(정밀)	S	<input type="checkbox"/>	4001 Gram stain	의심검체
<input type="checkbox"/>	1002 Albumin	S	<input type="checkbox"/>	1044 U-Creatinine(량)	U	<input type="checkbox"/>	5153 IGF-1 (Somatomedin-C)	S	<input type="checkbox"/>	5004 HBs Ab(정밀)	S	<input type="checkbox"/>	4021 Gram stain (Urine)	의심검체
<input type="checkbox"/>	1050 Globulin	S	<input type="checkbox"/>	7044 Microalb/crea ratio*	U	<input type="checkbox"/>	5043 Cortisol	S	<input type="checkbox"/>	5005 HBe Ag	S	<input type="checkbox"/>	3045 AFB stain	의심검체
<input type="checkbox"/>	7032 A/G ratio*		<input type="checkbox"/>	5001 HbA1c	EDTA	<input type="checkbox"/>	5062 ACTH	EDTA	<input type="checkbox"/>	5006 HBe Ab	S	<input type="checkbox"/>	4003 Wet smear	의심검체
<input type="checkbox"/>	1003 T ₁ Bilirubin	S	변역검사			<input type="checkbox"/>	5044 Renin activity	EDTA	<input type="checkbox"/>	5007 HBc Ab, total	S	<input type="checkbox"/>	5159 KOH preparation	의심검체
<input type="checkbox"/>	1004 D ₁ Bilirubin	S	<input type="checkbox"/>	P18 CBC	EDTA	<input type="checkbox"/>	5164 DHEA-S	S	<input type="checkbox"/>	5008 HBc Ab IgM	S	<input type="checkbox"/>	9116 Culture & ID (DISC)	의심검체
<input type="checkbox"/>	1005 AST (GOT)	S	<input type="checkbox"/>	P50 R-CBC	EDTA	<input type="checkbox"/>	5059 Insulin	S	<input type="checkbox"/>	1406 HBV DNA PCR(정량)	S	<input type="checkbox"/>	9125 Culture & ID (MIC)	의심검체
<input type="checkbox"/>	1006 ALT (GPT)	S	<input type="checkbox"/>	P51 WBC diff count	EDTA	<input type="checkbox"/>	6017 C-Peptide	S	<input type="checkbox"/>	5010 HAV Ab IgG	S	<input type="checkbox"/>	9005 AFB Culture(고체배지)	의심검체
<input type="checkbox"/>	1007 Alk.Phosphatase	S	<input type="checkbox"/>	3017 Eosinophil Count	EDTA	<input type="checkbox"/>	9017 Folate (Folic acid)	S	<input type="checkbox"/>	5009 HAV Ab IgM	S	<input type="checkbox"/>	9121 Blood Culture	의심검체
<input type="checkbox"/>	1008 r-GTP	S	<input type="checkbox"/>	3018 Reticulocytes Count	EDTA	<input type="checkbox"/>	9016 Vitamin B12	S	<input type="checkbox"/>	5148 HCV Ab(정밀)		<input type="checkbox"/>	9130 Blood Culture (MIC)	의심검체
<input type="checkbox"/>	1020 CK (CPK)	S	<input type="checkbox"/>	3039 PB Morphology	EDTA	<input type="checkbox"/>	5436 25-OH Vitamin D total	S	<input type="checkbox"/>	2327 HCV RNA(정량)	S	<input type="checkbox"/>	5032 AFP(정밀)	S
<input type="checkbox"/>	1019 LDH	S	<input type="checkbox"/>	9110 Malaria smear	EDTA	면역검사			<input type="checkbox"/>	5049 HSV Ab IgG	S	<input type="checkbox"/>	5036 CA 19-9	S
<input type="checkbox"/>	1009 혈당(AC) □(PC) NaF		<input type="checkbox"/>	3022 ESR	EDTA	<input type="checkbox"/>	1669 HIV Ag/Ab	S	<input type="checkbox"/>	5048 HSV Ab IgM	S	<input type="checkbox"/>	5038 CA 15-3	S
<input type="checkbox"/>	1012 T ₁ Cholesterol	S	<input type="checkbox"/>	P52 혈액형	EDTA	<input type="checkbox"/>	1573 RPR(정밀)	S	<input type="checkbox"/>	5054 HSV Ab IgM	S	<input type="checkbox"/>	5034 Ferritin	S
<input type="checkbox"/>	1013 Triglyceride	S	<input type="checkbox"/>	1062 Ab screening test	S	<input type="checkbox"/>	1570 TPLA(정밀)	S	<input type="checkbox"/>	5091 Mumps IgG(볼거리)	S	<input type="checkbox"/>	5030 PSA	S
<input type="checkbox"/>	1016 HDL-Cholesterol	S	<input type="checkbox"/>	3026 Fibrinogen	SC	<input type="checkbox"/>	6003 FTA-ABS IgG	S	<input type="checkbox"/>	5092 Mumps IgM(볼거리)	S	<input type="checkbox"/>	5189 Free PSA	S
<input type="checkbox"/>	1017 LDL-Cholesterol	S	<input type="checkbox"/>	P91 PT	SC	<input type="checkbox"/>	6009 FTA-ABS IgM	S	<input type="checkbox"/>	5079 Measles IgG(홍역)	S	<input type="checkbox"/>	5031 CEA	S
<input type="checkbox"/>	1610 L-Cholesterol*(계산)		<input type="checkbox"/>	P92 PTT	SC	<input type="checkbox"/>	P90 Widal test	S	<input type="checkbox"/>	5082 Measles IgM(홍역)	S	<input type="checkbox"/>	5035 CA 125	S
<input type="checkbox"/>	1055 Apolipoprotein B	S	<input type="checkbox"/>	5172 D-Dimer(정량)	SC	<input type="checkbox"/>	5200 CRP(정량)		<input type="checkbox"/>	5053 Rubella IgG(풍진)	S	<input type="checkbox"/>	1639 HE4	S
<input type="checkbox"/>	1014 BUN	S	소변검사			<input type="checkbox"/>	1527 hs-CRP	S	<input type="checkbox"/>	5054 Rubella IgM(풍진)	S	<input type="checkbox"/>	1640 ROMA(난소암위험도)	S
<input type="checkbox"/>	1015 Creatinine	S	<input type="checkbox"/>	P22 소변 10종 □7종	U	<input type="checkbox"/>	5215 ASO(정량)		<input type="checkbox"/>	5075 VZV IgG(수두)	S	<input type="checkbox"/>	5196 Cyfra 21-1	S
<input type="checkbox"/>	1488 GFR*(계산)		<input type="checkbox"/>	P23 요침사	U	<input type="checkbox"/>	1745 Procalcitonin	S	<input type="checkbox"/>	5076 VZV IgM(수두)	S	<input type="checkbox"/>	9023 PIVKA-II	S
<input type="checkbox"/>	1037 Uric acid	S	<input type="checkbox"/>	1402 U-RBC morphology	U	<input type="checkbox"/>	1524 Anti CCP Ab IgG	S	분변 및 채핵검사			<input type="checkbox"/>	5614 CA 72-4	S
<input type="checkbox"/>	1021 Fe(iron) □1023 TIBC	S	<input type="checkbox"/>	4004 Urine-HCG	U	<input type="checkbox"/>	2015 RA Test(정량)		<input type="checkbox"/>	4005 Parasite ova	분변	<input type="checkbox"/>	1110 NMP22	전용
<input type="checkbox"/>	1022 UIBC	S	내분비검사			<input type="checkbox"/>	5070 ANA(정성)	S	<input type="checkbox"/>	5121 Occult Blood(정량)	분변	<input type="checkbox"/>	5178 NSE	S
<input type="checkbox"/>	4054 S-Osmolality	S	<input type="checkbox"/>	5012 T3 □5013 T4	S	<input type="checkbox"/>	5227 ANA(정량)	S	<input type="checkbox"/>	4007 Stool WBC	분변	<input type="checkbox"/>	5202 SCC Ag	S
<input type="checkbox"/>	1024 Amylase	S	<input type="checkbox"/>	5014 TSH	S	<input type="checkbox"/>	5412 ANA Profile 18s	S	<input type="checkbox"/>	1534 C.difficile toxin A&B	분변	골대사 검사		
<input type="checkbox"/>	1124 Pancreatic amylase	S	<input type="checkbox"/>	5015 Free T3	S	<input type="checkbox"/>	2404 결핵균특이항원자극IFN-γ	전용	<input type="checkbox"/>	9001 Body Fluid Analysis	체액	<input type="checkbox"/>	5433 DPD/Creatinine ratio	U
<input type="checkbox"/>	1025 Lipase	S	<input type="checkbox"/>	5016 Free T4	S	<input type="checkbox"/>	1799 NK세포활성도IFN-γ	전용	<input type="checkbox"/>	9056 Semen analysis	se	<input type="checkbox"/>	5157 Osteocalcin	S
<input type="checkbox"/>	1026 Na □1027 K	S	<input type="checkbox"/>	5018 Thyroglobulin	S	<input type="checkbox"/>	2436 Urea Breath Test	전용	<input type="checkbox"/>	1596 편광현미경검사	체액	<input type="checkbox"/>	1755 P1NP	S
<input type="checkbox"/>	1028 Cl □1030 P	S	<input type="checkbox"/>	5134 Thyroglobulin Ab (Tg Ab)	S	<input type="checkbox"/>	5000 H.pylori Ab IgG	S	약물검사			<input type="checkbox"/>	1121 C-telopeptide (CTX)	S
<input type="checkbox"/>	1029 Ca □5230 Ca++	S	<input type="checkbox"/>	5135 Anti microsomal (TPO)Ab	S	<input type="checkbox"/>	5100 H.pylori Ab IgM	S	<input type="checkbox"/>	9019 Carbamazepine	S	기타 검사		
<input type="checkbox"/>	1041 Mg □1546 T.CO2	S	<input type="checkbox"/>	6010 TSH receptor Ab (TSH)	S	<input type="checkbox"/>	5057 Total IgE(정량)	S	<input type="checkbox"/>	5224 Digoxin	S	<input type="checkbox"/>	9007 MTB/NTM	OTHER
<input type="checkbox"/>	2341 Protein E,P	S	<input type="checkbox"/>	5114 PTH-intact	S	심뇌혈관질환검사			<input type="checkbox"/>	5088 Phenobarbital	S	<input type="checkbox"/>	5098 HLA B27 PCR	EDTA
<input type="checkbox"/>	5133 LDH Isoenzyme	S	<input type="checkbox"/>	5025 Estradiol (E2)	S	<input type="checkbox"/>	5901 Troponin-I	S	<input type="checkbox"/>	5081 Valproic acid	S	<input type="checkbox"/>	5231 APOE Genotype	EDTA
<input type="checkbox"/>	2340 CPK Isoenzyme	S	<input type="checkbox"/>	5027 Progesterone	S	<input type="checkbox"/>	5226 Troponin-T	S	<input type="checkbox"/>	5085 Phenytoin	S	<input type="checkbox"/>	1434 AMH	S
<input type="checkbox"/>	5257 Homocysteine	S	<input type="checkbox"/>	5028 Testosterone	S	<input type="checkbox"/>	5616 NT-proBNP	S	<input type="checkbox"/>	5123 TBPE	U	<input type="checkbox"/>	1791 ANC*	
<input type="checkbox"/>	1116 Cystatin C	S	<input type="checkbox"/>	4794 Free Testosterone	S	<input type="checkbox"/>	9008 CK-MB	S	<input type="checkbox"/>	P41 (멜로론, 데마, 코카인, 아편) 4종	U	<input type="checkbox"/>	7033 CRF*	
			<input type="checkbox"/>	5021 FSH	S							<input type="checkbox"/>	2016	S
												<input type="checkbox"/>	2017	S

기타검사	그룹 검사	<table border="1"> <tr><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td><td>F</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td></tr> <tr><td>G</td><td>H</td><td>I</td><td>J</td><td>K</td><td>L</td><td>2</td><td>7</td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td>M</td><td>N</td><td>O</td><td>P</td><td>Q</td><td>R</td><td>3</td><td>8</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>S</td><td>T</td><td>U</td><td>V</td><td>W</td><td>X</td><td>4</td><td>9</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>Y</td><td>Z</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td></tr> </table>	A	B	C	D	E	F	1	6	1	6	G	H	I	J	K	L	2	7	2	7	M	N	O	P	Q	R	3	8	3	8	S	T	U	V	W	X	4	9	4	9	Y	Z					5	0	5	0	추가 항목 검사 코드	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td><td>1</td><td>6</td></tr> <tr><td>2</td><td>7</td><td>2</td><td>7</td><td>2</td><td>7</td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td>3</td><td>8</td><td>3</td><td>8</td><td>3</td><td>8</td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td>4</td><td>9</td><td>4</td><td>9</td><td>4</td><td>9</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td><td>5</td><td>0</td></tr> </table>	1	6	1	6	1	6	1	6	2	7	2	7	2	7	2	7	3	8	3	8	3	8	3	8	4	9	4	9	4	9	4	9	5	0	5	0	5	0	5	0
A	B	C	D	E	F	1	6	1	6																																																																																					
G	H	I	J	K	L	2	7	2	7																																																																																					
M	N	O	P	Q	R	3	8	3	8																																																																																					
S	T	U	V	W	X	4	9	4	9																																																																																					
Y	Z					5	0	5	0																																																																																					
1	6	1	6	1	6	1	6																																																																																							
2	7	2	7	2	7	2	7																																																																																							
3	8	3	8	3	8	3	8																																																																																							
4	9	4	9	4	9	4	9																																																																																							
5	0	5	0	5	0	5	0																																																																																							