

종합 건강검진 결과서

Health
Promotion
Center

세상에서 가장 소중한 당신의 건강을 담어드립니다.



등록번호

70211075

성명

김명숙

검진일

2018년 08월 09일

전화번호

010-2920-1348

주소

경기 김포시 승가로 89 107동 802호 (풍무동,



인봉의료재단
뉴고려병원 평생건강증진센터
검진센터 E-mail : nkcheck_up@naver.com

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 신체측정

검사항목	검사결과	이전결과	참고내용
신장	160.6 cm	cm	정상체중 : BMI ≤ 18.5
체중	68.2 Kg	Kg	정상 : 18.5 < BMI < 23
비만도	125 %	%	과체중 : 23 ≤ BMI < 25
체질량지수(BMI)	26.4 Kg/m ²	g/m ²	비만 : BMI ≥ 25
허리둘레	82.0 cm	cm	프준체중 계산법 = (신장 - 100) × 0.9

▶ 혈압 측정

검사항목	검사결과	이전결과	참고내용
수축기	121 mmHg	mmHg	정상혈압은 120/80mmHg이내이나 운동 직후 스트레스, 약물복용 등 여러요인에 따라 변동이 있을 수 있으므로 고혈압이 의심되는 경우 안정 시 측정한 평균 혈압으로 고혈압 여부를 판단 해야 합니다.
이완기	77 mmHg	mmHg	
맥박	62 회/분	회/분	

▶ 안과 검사

검사항목	검사결과	이전결과	참고내용
나안시력	좌 0.5 우 0.3		일상생활에 불편할 정도의 시력 감소가 있는 경우 적절한 안경 처방을 받으시길 바랍니다. 안압측정은 녹내장 등을 진단할 수 있습니다.
교정시력	좌 우		
안압	좌 15 우 14		
기타	좌 우		

▶ 청력 검사

주파수 (단위 : Hz)	검사결과		이전결과		참고내용
	좌	우	좌	우	
500 Hz	10 dB	10 dB	dB	dB	정상적인 청력 범위는 0~30dB(데시벨)이며, 이상이 있는 경우는 중이염, 소음환경, 중추 신경계 이상 등 여러 원인이 있으나 확실한 진단을 위해 일차적으로 이비인후과 상담을 권합니다.
1000 Hz	10 dB	10 dB	10 dB	10 dB	
2000 Hz	10 dB	20 dB	dB	dB	
4000 Hz	20 dB	20 dB	dB	dB	
6000 Hz	20 dB	30 dB	dB	dB	
8000 Hz	dB	dB	dB	dB	

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 일반혈액검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
백혈구수(WBC)	4.62(10) ³ /mm ³			4~10 x(10) ³ /m
적혈구수(RBC)	4.07x(10) ⁶ /uI			3.8~5.8x(10) ⁶ /u
혈색소	12.8 g/dL			12~16 g/dL
헤마토크리트	39.0 %			36~47 %
혈소판수	314 x천/uI			130~450 x천/uI
평균적혈구용적	95.9 fI			80~99 fI
평균적혈구혈색소량(MCH)	31.4 pg			27~33 pg
평균적혈구혈색소농도(MCHC)	32.8 %	▼		33~37 %
혈소판분포계수	41.5 fI			25~65 fI
평균혈소판용적	8.6 fI			7~13 fI
적혈구분포계수	12.5 fI			11.5~14.5 fI
중성구	42.1 %			40~74 %
림파구	48.7 %	▲		19~48 %
단핵구	5.9 %			3.4~9.0 %
호산구	1.0 %			0~7 %
호염기성구	0.3 %			0~1.5 %

▶ 혈액형검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
ABO형	B			A B AB O
Rh	+			+ -

▶ 빈혈관련검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
Fe (Iron혈청철)	150 ug/dL			29~164 ug/dL
TIBC (총철결합능)	292 ug/dL			250~450 ug/dL
UIBC(불포화철결합능)	153 ug/dl	▼		191~269 ug/dl

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 간기능 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
총단백정량	7.4 g/dl			6~8.3 g/dl
알부민	4.7 g/dL			3.5~5.2 g/dL
혈청지오티	23 U/L			3~40 U/L
혈청지피티	19 U/L			4~46 U/L
감마지티피	24 U/L			8~35 U/L
Globulin (글로블린)	2.7 g/dL			1.5~3.5 g/dL
A/G Ratio (A/G 비)	1.7			1.1~2.6
총빌리루빈	1.07 mg/dL			0.2~1.2 mg/dL
직접빌리루빈	0.23 mg/dL			0~0.4 mg/dL
간접빌리루빈	0.8 mg/dL			0.2~1 mg/dL
LDH (젖산탈수소효소)	216 U/L ▲			106~211 U/L
ALP (알칼리성인산효소)	64 U/L			39~117 U/L

▶ 간염 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
A형간염항체(IgG)	양성 11.28	*		0.0 0.999
B형간염항원(정밀)	음성 0.10 COI	*		0 9.9 COI
B형간염항체(정밀)	양성 850.19 COI	*		음성 COI
C형간염항체(정밀)	음성 0.02	*		0.0 1.5

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 고지혈증 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
총콜레스테롤	233 mg/dL ▲			100~199 mg/dL
HDL-콜레스테롤	55.6 mg/dL			40~85 mg/dL
LDL-콜레스테롤	160 mg/dL ▲			0~130 mg/dL
중성지방(T.G)	86 mg/dl			0~150 mg/dl

▶ 심혈관 관련 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
LDH (젖산탈수소효소)	216 U/L ▲			106~211 U/L
CPK	105 U/L			45~163 U/L
CRF (심장위험인자)	4.0 ▼			4.5~5

▶ 동맥경화도 검사(ABI/PWV)

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 혈당 관련 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
혈당(식전)	107 mg/dL	▲		70~100 mg/dL
Amylase (아밀라제)	45 U/L			43~116 U/L
Hb A1c (당화혈색소)	5.6 %			4~5.6 %

▶ 신장 관련 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
요소질소	14.2 mg/dL			7~20 mg/dL
크레아티닌	0.6 mg/dL			0.6~1.2 mg/dL
B/C Ratio	24.0			7~29
알부민	4.7 g/dL			3.5~5.2 g/dL
GFR	108 ml/min			60~1000 ml/min

▶ 요 일반 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
요비중	1.030	▲		1.005~1.025
요 pH	5.5			5.5~7.5
요당	음성			음성 약양성(+/-)
아질산염	음성			음성 약양성(+/-)
노빌리루빈	음성			음성 약양성(+/-)
유로빌리노겐	0.2			0.2~1.0
케톤체	음성			음성 약양성(+/-)
요단백(Protein)	음성			음성 약양성(+/-)
Occult Blood(잠혈)	음성			음성 약양성(+/-)
백혈구(LEUKOCYTE)	음성			음성 약양성(+/-)
요중적혈구(요침사)	0-3			0-3
요중백혈구(요침사)	6-8	*		0-3

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 통풍 및 류마티스 관절염 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
요산(Uric acid)	3.8 mg/dL			2.5~7.5 mg/dL
CRP (정량)	0.06 mg/dL			0~0.3 mg/dL
류마티스관절염 인자(RF)	4.7 IU/mL			0~15 IU/mL

▶ 감염증 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
CRP (정량)	0.06 mg/dL			0~0.3 mg/dL
백혈구수(WBC)	4.62(10) ³ /mm ³			4~10 ×(10) ³ /m

▶ 골다공증 검사

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 갑상선 관련 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
TSH	1.616 uIU/mL			0.55~4.78 uIU/mL
F-T4	1.25 ng/mL			0.89~1.76 ng/mL

▶ 전해질 및 신진대사 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
Ca (칼슘)	9.9 mg/dL			8.7~10.4 mg/dL
Phosphorus(인)	4.5 mg/dl			2.4~5.1 mg/dl

▶ 성병 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
VDRL (비특이매독반응)	음성			음성 약양성
AIDS	음성	*		0.01~1.0

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 종양표지자 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
AFP(간암)	5.6 ng/mL			0~8.1 ng/mL
CEA(대장암)	1.26 ng/mL			0~2.5 ng/mL
CA19-9(췌장암)	15.99 U/mL			0~37 U/mL
CA125(난소암)	5.6 U/mL			0~35 U/mL

▶ 기타 검사

검사항목	검사결과	판정	이전결과	임상참고치
분변정량	음성 2.5	▲		0~100
NK cell	2000 이상	▲		250~9999
의학생체나이	별지참조			

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 심전도 검사

== 심전도검사 ==
동성서맥(심박동수가 60회/분 이하) 소견입니다.

▶ 폐기능 검사

검사항목	검사결과	임상참고치
노력성 폐활량(FVC)	2.11(81)	0~0
1초간 노력성 호기량 (FEV1.0)	1.77(81)	0~0
1초간 노력성 호기량 (FEV1/FVC)	84.1(109)	0~0
판독소견		

== 폐기능판정 ==
-특이소견 없습니다.

▶ 흉부촬영 검사

== Chest PA(종합검진) ==
-특이소견 없습니다.

▶ 유방촬영 검사

== 유방X선검사(양쪽) ==
-특이소견 없습니다. (유방실질분포량 : 26-50%)

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 영상의학 검사

== 뇌 CT ==
-특이소견 없습니다.

▶ 초음파 검사

== 유방초음파 ==
-절제술 상태입니다. 왼쪽 유방
-유선 확장 소견입니다. 왼쪽 유방 C2

== 복부 초음파 ==
-지방간 (경도) 소견입니다.

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

▶ 위내시경 및 위장조영촬영 검사

== 수면 위내시경 ==

-장상피 화생을 동반한 위축성 위염 소견입니다.

== 위조식검사 ==

-조직 검사 결과 미란으로 확인되었습니다.

-조직 검사 결과 만성 활동성 위염으로 확인되었습니다.

-신물 역류, 속쓰림, 상복통, 소화불량 등의 위장증상이 있을시
외래 통해 약처방 받으시기 바랍니다. 매년 추적관찰 하시기
바랍니다.



▶ 대장내시경 검사

== 수면 대장내시경 ==

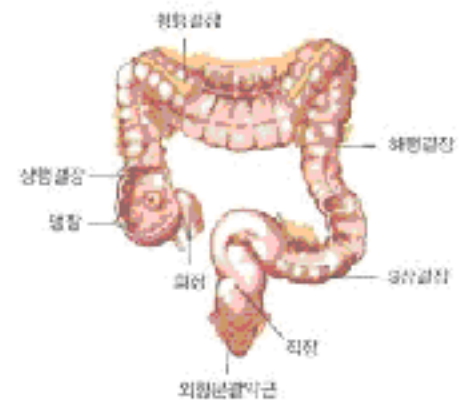
-경도의 내치핵 소견입니다.

-2개의 용종소견으로 제거하였습니다.

== 대장조식검사 ==

-조직 검사 결과 2개의 관상저도선종으로 확인되었습니다.

-복통, 설사, 변비 등의 증상이 있는 경우 내시경 전문의의 진료의
받으시기 바랍니다. 혈변, 변이 가늘어짐, 배변습관의 변화
증상이 없는 경우 2~3년 후 추적관찰 받으시기 바랍니다.



▶ 기타 추가 검사

== 자궁경부암 ==

-노인성 변화 소견입니다.

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

검사결과가 기준범위를 벗어나서 표시된 항목이 모두 의미가 있거나 질환과 관련이 있는 것은 아닙니다. 질환이 있거나 알아두셔야 할 부분에 대해서는 판독소견으로 적어드리니 판독소견에 나오지 않은 부분에 대해서는 크게 걱정하지 않으셔도 됩니다.

== 비만 ==

고객님의 체형은 비만입니다.

비만은 고혈압, 동맥경화증, 관상동맥질환 등의 다양한 만성 질환들을 유발하는 원인이 됩니다. 운동, 식이요법 등으로 체중조절을 하시기 바랍니다.

== 공복 혈당 수치 증가 ==

당화혈색소는 정상범주이나 공복혈당이 101~125 사이인 공복혈당장애로 당뇨병 전단계에 해당되며 당뇨병으로 진행할 수도 있으므로 식이요법 및 규칙적 운동, 주기적 공복혈당 검사로 관리가 필요합니다. 술, 야식, 저녁 과식, 밀가루 음식, 인스턴트식품, 탄산 음료 등의 섭취를 피하시고 추후 추적검사 하시기 바랍니다.

== 총콜레스테롤, 저밀도 콜레스테롤 증가 ==

혈액검사에서 총콜레스테롤과 저밀도 콜레스테롤치가 많이 높습니다.

혈중 지질성분은 동맥경화를 촉진하는 위험인자로 뇌졸중, 심근경색 등 뇌심혈관질환 유발과 관계가 있습니다.

과음, 과식을 하지 마시고 동물성 지방의 섭취 억제, 스트레스 해소 및 적절한 운동을 통하여 체중관리를 하시기 바라며 가급적 채식을 권합니다.

내분비내과 전문의 진료 통해 약물치료 여부를 상담받으시기 바랍니다.

== 젖산탈수소효소(LDH) 수치 증가 ==

젖산탈수소효소치가 증가하였습니다.

간질환, 심장질환, 혈액질환시에 증가하나 과도한 운동시에도 증가할 수 있습니다.

추후 재검하시고 지속적으로 증가시 전문의와 상담 바랍니다.

== 심전도검사 ==

-동성서맥(심박동수가 60회/분 이하) 소견입니다.

동성서맥은 맥박이 느린 것으로 정상인에서도 나타날 수 있으므로 임상적의의는 적지만 만일 호흡곤란, 창백, 실신 등의 증세가 있으시면 심혈관센터 진료를요합니다.

== 유방X선검사(양쪽) ==

-특이소견 없습니다. (유방실질분포량 : 26-50%)

유방촬영 검사상 유방암을 의심할 뚜렷한 이상소견은 보이지 않으나, 초음파 검사를하면 더 정확한 검사가 될 수 있습니다. 1년후 정기검사 받으십시오. 만져지는 멍울이 생기거나 이상분비물이 있을때 언제든지 전문의 진료를 받으십시오.

== 유방초음파 ==

-절제술 상태입니다. 왼쪽 유방

-유선 확장 소견입니다. 왼쪽 유방 C2

1년 후 정기검진 받으시기 바랍니다.

== 복부 초음파 ==

-지방간 (경도) 소견입니다.

정상간의 약5%정도는 지방으로 이루어져 있습니다.

여기서 정상보다 지방이 많은 상태를 지방간이라 합니다.

적절한 운동과 식이조절 및 음주조절, 체중조절이 필요합니다.

== 소변검사상 백혈구 양성 ==

소변검사에서 백혈구 증가가 관찰됩니다.

◆ 성명 김 명 숙

◆ 성별/나이 여 / 61

◆ 등록번호 70211075

신장-요로계의 염증 및 감염의 가능성을 시사하고
요도염, 방광염, 신장염 등으로 인해 발생할 수 있습니다.
소변채취시 중간 소변이 아닌 경우 오염되어 나타날 수 도 있습니다.
추적검사 후 지속적으로 요 백혈구가 양성일 경우 원인에 대한 정밀 검사가 필요합니다.

== 수면 위내시경 ==

-장상피 화생을 동반한 위축성 위염 소견입니다.
-조직 검사 결과 미란, 조직 검사 결과 만성 활동성 위염으로 확인되었습니다.
신물역류, 속쓰림, 상복통, 소화불량 등의 위장증상이 있을시 외래 통해 약처방 받으시기 바랍니다.
매년 추적관찰 하시기 바랍니다.

== 분변잠혈반응 검사 음성 ==

분변잠혈반응 검사 결과 음성(대변에서 혈액이 검출되지 않음)입니다.
이러한 경우 대장에 아무런 이상이 없을 가능성이 높으나 경우에 따라
대장에 병변(염증, 용종, 암 등)이 있는 경우에도 정상으로 나올 수 있습니다.
그러므로 최근 의심되는 증상(체중감소, 대변 굵기의 변화, 혈변 등)이 있으면
의료기관을 방문하시어 진료상담을 받으시기 바랍니다.

== 수면 대장내시경 ==

-경도의 내치핵 소견입니다.
-2개의 용종소견으로 제거하였습니다.
-조직 검사 결과 2개의 관상저도선종으로 확인되었습니다.
복통, 설사, 변비 등의 증상이 있는 경우 내시경 전문의의 진료 받으시기 바랍니다. 혈변, 변이 가늘
어짐, 배변습관의 변화 등의 증상이 없는 경우 2~3년 후 추적관찰 받으시기 바랍니다.

== 자궁경부암 ==

-노인성 변화 소견입니다.
불편한 증상이 있으시면 산부인과를 방문하시어 진료상담을 받으시고, 특별한 증상이 동반되지 않은
경우 6개월후에 정기검진 받으시기 바랍니다.

검진 의사 윤서영 (인)