

Kidney Patient

Acharya Manish Ji Case Study

Name: Mangal Malegoankar	Location: Maharashtra	Treatment Started on 16-12-2020
Age: 56	Occupation: Housewife	Relief Achieved On: 25-01-2021
Gender: Female	Marital Status: Married	Present Treatment Status: Running
Weight: 40 Kg		

VITAL	
B.P: 160/100	Pulse: 90

Case Presentation

Introduction

पेशेंट पिछले कुछ सालों से किडनी कि गंभीर बीमारी से ग्रसित थी। इसके साथ मरीज को शरीर में लेफ्ट HISS RIG blood pressure, blood urea, मधुमेह (diabetes), Low Hb, increased WBC जैसे और भी कई कॉम्प्लीकेशन्स भी थी। Mangal malegaonkar यानि की पेशेंट को हफ्ते में चार बार डायलिसिस करवाना पड़ता था। इसकी वजह से उसका शरीर पूरी तरह से काम करना बंद कर चुका था। Patient कुछ भी खाने पीने में असमर्थ थी जिसकी वजह से मरीज की immunity बिल्कुल डाउन हो रही थी और वह hospital में ही एडमिट थी।

पेशेंट 16-12-2020 को हमारे पास Shuddhi Ayurveda संस्थान Zirakpur में online consult किया था। पेशेंट कुछ सालों से एलोपैथी दवाइयां खा रही थी, जिससे उन्हें कोई भी फर्क नहीं पड़ रहा था। यहाँ मरीज ने अपनी सारी समस्या डॉक्टर को बताई। डॉक्टर ने सारी बात सुन कर पेशेंट की

रिपोर्ट्स चेक करके उसे उसकी बीमारी के बारे में बताया की कैसे उसकी बीमारी उसके पाचन क्रिया पर भी असर डालती है और हमारी nerves पर उसका क्या प्रभाव होता है। डॉक्टर ने उसके बारे में भी counselling करके समझाया। इसकी पूरी केस स्टडी आगे बताई गई है।

Chief Complaints:-

- पेशेंट हमारे पास kidney disease CKD, Paralysis, BP, Low Hb, increased WBC की समस्या से आया थी।
- पेशेंट को इस दौरान कमजोरी, घबराहट, थकान, blood urea, creatinine, low platelet count इत्यादि की समस्या थी।

Past History:-

- पेशेंट हमारे आयुर्वेदिक डॉक्टर के पास 16-12-2020 को अपनी सारी रिपोर्ट्स के साथ आया थी - i.e. routine blood test, Kidney Test.
- हमारे संस्थान के आयुर्वेदिक डॉक्टर ने उन्हें इसके सम्बन्ध में reports and प्रश्न परीक्षण द्वारा बीमारी की जड़ जानकर उनको गाइड किया

Diagnosis :-

CKD, Paralysis, HTN

Prognosis :-

डॉक्टर ने पेशेंट को Kidney Disease और Paralysis क्या होता है और यह किस तरह होता है इसके बारे में सारी जानकारी दी। डॉक्टर ने ये भी बताया की इस बीमारी से उसे आगे जाकर कौन कौन सी बीमारियाँ हो सकती हैं अथवा शरीर के कौन - कौन से अंग प्रभावित होंगे ये भी बताया। Allopathy से किस तरह शरीर में समस्या आ सकती है, डॉक्टर ने पेशेंट को यह भी बताया की किस तरह यह बीमारी बढ़ कर नई समस्याओं का रूप ले सकती है ।

Line of Treatment:-

- निदान परिवर्जन
- रोग प्रतिरोधक क्षमता बढ़ाना
- धातु शोधन
- Immunity व Kidney को improve करने की औषधियां

Lifestyle Modification and Diet Management

- Shuddhi Clinic की Diet Chart को फॉलो करें।
- सबह सबह की धूप में घंटा सैर करनी है।
- रोटी या कोई भी अन्य पदार्थ खाएं तो उसके छोटे छोटे टुकड़े 32 बार चबा-चबा कर खाने हैं।

Modification/Changes made in the prescription during the course: Below changed medicine was given as per the patient's feedback

- Shuddhi Clinic में पेशेंट December के महीने में अपने ट्रीटमेंट के लिए आई थी।
- पेशेंट को बहुत सारी समस्याएं थी जैसे- high blood urea, high blood pressure, left body paralysed, poor immunity, etc.
- पेशेंट को इलाज में इस प्रकार से दवाईयां दी गई :-

Treatment

<u>16th December 2020</u>
<ul style="list-style-type: none">● ID -365 drops● Detox -24 drops
<u>25th January 2021</u>
<ul style="list-style-type: none">● ID -365 drops● Detox -24 drops● Divya Sanjeevani Capsule● Divya Rakt Shodhan Vati● 32 Herbs Tea

Outcome

पेशेंट kidney disease, Paralysis, BP, blood urea, high creatinine, low platelet count की समस्या के लिए काफी समय से एलोपैथी डॉक्टर्स द्वारा दी गई दवाइयां खा रही थी। इसके अलावा पेशेंट को अन्य समस्याएं भी थी। Patient को हफ्ते में चार बार डायलिसिस करवाना पड़ता था। Patient कुछ भी खाने पीने में असमर्थ था। काफी समय तक एलोपैथी दवाओं का इस्तेमाल कर के भी पेशेंट को राहत नहीं मिल पाई थी। Shuddhi Clinic में कुछ समय इलाज करवाने के बाद पेशेंट की सेहत में काफी सुधार आया है। उनकी लगभग 75 से 80% समस्याओं में सुधार है। इनकी कमजोरी , घबराहट, थकान, ठीक हो गई है।

Result

- पेशेंट अपना Shuddhi Clinic से ट्रीटमेंट करवा कर काफी खुश और संतुष्ट है। आयुर्वेदिक उपचार करवाने के बाद पेशेंट का आयुर्वेदिक सिद्धांतों एवं उपचार पर पूर्ण विश्वास बना है।
- पेशेंट अपने आयुर्वेदिक उपचार के अनुभव के माध्यम से यह सूचित करवाना चाहती है कि आयुर्वेद के उपचार से ही उसकी बीमारी में पेशेंट को राहत मिल पाई है।
- 1-2 महीने इलाज करवाने के बाद पेशेंट की लगभग समस्याएं ठीक हो चुकी है।
- अंत में यह सभी से निवेदन कर रही है कि आयुर्वेद के माध्यम से सभी बीमारियाँ ठीक हो सकती हैं, इसके लिए हमें पूरी निष्ठा से दवा और डॉक्टर द्वारा बताई गई डाइट एवं कुछ परहेज का पालन करने से ही बीमारियाँ ठीक हो सकती हैं।
- पेशेंट ने अपनी इच्छानुसार हमें यह जानकारी भारतवासियों को रोग मुक्त करने के लिए एवं सर्व भारत तक यह पहुंचाने के लिए अपना इंटरव्यू भी रिकॉर्ड करवाया है जिसका लिंक नीचे दिया गया है।

Treatment By:



Navjeevan

COMPUTERISED CLINICAL LABORATORY &
MAHARASHTRA STATE AUTHORISED PPP-ICTC CENTER



Anilkumar S. Gaikwad
B.Sc., D.M.L.T. & B.M.L.T. (Nashik)

Bhaji Mandi Road, Behind Police Quarter, Jintur 431 509 • Time : 9 am to 8 pm • 24 Hours Emergency Service

ematology, Serology, Bio-Chemistry, Renal Profile, Liver Profile, Urine Analysis, Electrolytes Profile, HBA 1 c

Patient Name : Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female

Referred By : Self

Date 09 / 01 / 2021

[]

ELECTROLYTES PROFILE

TEST	RESULT	UNITS	Normal Value	METHOD
Sodium(Na ⁺)	; 126.3	mmol /L	(N.R.:135 -145)	Optical Fluore scance
Potassium(K ⁺)	; 3.99	mmol /L	(N.R.3.5 - 5.1)	
Chloride(Cl ⁻)	; 90.9	mmol /L	(N.R.95 - 115)	

A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, D.M.L.T., B.M.L.T.
Reg.No. BMLT/0033/20

Navjeevan

COMPUTERISED CLINICAL LABORATORY &
MAHARASHTRA STATE AUTHORISED PPP-ICTC CENTER



Anilkumar S. Gaikwad
B.Sc., D.M.L.T. & B.M.L.T. (Nashik)

Bhaji Mandi Road, Behind Police Quarter, Jintur 431 509 • Time : 9 am to 8 pm • 24 Hours Emergency Service

amatology, Serology, Bio-Chemistry, Renal Profile, Liver Profile, Urine Analysis, Electrolytes Profile, HBA 1 c

Patient Name : Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female


Referred By : Self

Date 24 / 01 / 2021

[]

ELECTROLYTES PROFILE

TEST	RESULT	UNITS	Normal Value	METHOD
Sodium(Na ⁺)	; 127.2	mmol /L	(N.R.:135 -145)	Optical Fluore scance
Potassium(K ⁺)	; 3.32	mmol /L	(N.R.3.5 - 5.1)	
Chloride(Cl ⁻)	; 93.4	mmol /L	(N.R.95 - 115)	


A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, DMLT, BMLT
Reg. No. BMLT/033/2020



Navjeevan

COMPUTERISED CLINICAL LABORATORY &
MAHARASHTRA STATE AUTHORISED PPP-ICTC CENTER

Bhaji Mandi Road, Behind Police Quarter, Jintur 431 509 • Time : 9 am to 8 pm • 24 Hours Emergency Service



Anilkumar S. Gaikwad
B.Sc., D.M.L.T. & B.M.L.T. (Nashik)

Hematology, Serology, Bio-Chemistry, Renal Profile, Liver Profile, Urine Analysis, Electrolytes Profile, HBA 1 c

Patient Name : Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female

Referred By : Self

Date 24 / 01 /2021

[]

1]

CBC / HEMOGRAM TEST

Done on Automatic Hematology Analyzer BC-3600 (MINDRAY)

TEST	RESULT	UNITS	NORMAL RANGE
Hemoglobin	8.9	gms%	[11-16.5]
Total WBC (Total Leucocytes Count)	9900	/cu Mm	[4,000 -11,000]
WBC (Differential Leucocyte Count)			
Neutrophils	77	%	[40 - 72]
Lymphocytes	11	%	[20 - 40]
Eosinophil	04	%	[01 - 06]
Monocyte	08	%	[02 - 10]
Basophiles	00	%	[00 - 01]
Platelets	240000	/Cu .mm	[150,000-450,000]

A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, DMLT, BMLT.
Reg. No. BMLT/033/2020

Note : 1) Kindly Correlate Clinically. 2) Hematology Done by - Fully Automatic Analyzers BC-3600 (MINDRAY) 3) Biochemistry Done by - Fully Automatic Analyzers AD-100 4) HBA 1 C - Rapid Diagnostic Pvt. Ltd. 5) These are not Medical Diagnostic Result in any case and in any purpose. 6) Strictly for use of Registered Medical Practitioner. If use by any authorized person we shall not be responsible. 7) Test carried on the referral of Registered Medical Practitioner for the medical diagnosis to be done by him. 8) These are only Laboratory & Technical Test Result. 9) These are not medical diagnostic report in any case & for any other purpose.



Patient Name :Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female

Referred By : Self

Date 09 / 01 /2021

[]

1]

CBC / HEMOGRAM TEST

Done on Automatic Hematology Analyzer BC-3600 (MINDRAY)

<u>TEST</u>	<u>RESULT</u>	<u>UNITS</u>	<u>NORMAL RANGE</u>
<u>Hemoglobin</u>	9.7	gms%	[11-16.5]
Total <u>WBC</u> (Total Leucocytes Count)	12600	/cu Mm	[4,000 -11,000]
<u>WBC (Differential Leucocyte Count)</u>			
Neutrophils	78	%	[40 - 72]
Lymphocytes	08	%	[20 - 40]
Eosinophil	04	%	[01 - 06]
Monocyte	10	%	[02 - 10]
Basophiles	00	%	[00 - 01]
<u>Platelets</u>	225000	/Cu .mm	[150,000-450,000]

A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, DMLT, BMLT.
Reg. No. BMLT/0033/2020



Navjeevan

COMPUTERISED CLINICAL LABORATORY &
MAHARASHTRA STATE AUTHORISED PPP-ICTC CENTER



Anilkumar S. Gaikwad
B.Sc., D.M.L.T. & B.M.L.T. (Nashik)

Bhaji Mandi Road, Behind Police Quarter, Jintur 431 509 • Time : 9 am to 8 pm • 24 Hours Emergency Service

Haematology, Serology, Bio-Chemistry, Renal Profile, Liver Profile, Urine Analysis, Electrolytes Profile, HBA 1 c

Patient Name : Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female


Referred By : Self

Date 24 / 01 / 2021

[]

BIOCHEMICAL TEST REPORTS

1) Blood Urea	: 84	mg/dl	[N.R. 13 to 43 mg/dl]
2) Sr. Creatinine	: 3.28	mg/dl	[N.R. 0.5 to 1.5 mg/dl]
3) S.G.P.T.	: 25	U/ML	[5-30 U/MI]
4) S.G.O.T.	: 29	U/MI	[10-40 U/MI]


A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, DMLT, BMLT.
Reg.No. BMLT/0033/2020

Patient Name :Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female

Referred By : Self

Date 09 / 01 /2021

[]

LIVER FUNCTION TEST (L F T)

1)Sr. BILIRUBIN :

Total : 1.1 mg/dl (N.R. 0.3 to 1.2 mg/dl)

Direct : 0.3 mg/dl (N.R. 0.1 to 0.4 mg/dl)

Indirect : 0.8 mg/dl (N.R. 0.5 to 1.0 Mg/dl)

2) S.G.P.T. ; 31.3 U/ML (N.R.5-35 U/ML)

3) S.G.O.T. ; 35.1 U/ML (N.R. 10-40 U/ML)

Navjeevan

COMPUTERISED CLINICAL LABORATORY &
MAHARASHTRA STATE AUTHORISED PPP-ICTC CENTER

Bhaji Mandi Road, Behind Police Quarter, Jintur 431 509 • Time : 9 am to 8 pm • 24 Hours Emergency Service

Anilkumar S. Gaikwad
B.Sc., D.M.L.T. & B.M.L.T. (Nashik)

ematology, Serology, Bio-Chemistry, Renal Profile, Liver Profile, Urine Analysis, Electrolytes Profile, HBA 1 c

Patient Name : Mangal Malegaonkar

Age; /Sex; Female


Referred By : Self

Date 09 / 01 /2021

[]

KIDNEY FUNCTION TEST (K F T)

- | | | | |
|-------------------|--------|--------|---------------------------|
| 1) Blood Urea | : 129 | mg/ dl | [N.R. 13 to 40 mg/dl] |
| 2) Sr. Creatinine | : 4.03 | mg/dl | [N.R. 0.5 to 1.5 mg/dl] |


A.S. Gaikwad
M.Sc. Microbiology, DMLT, BML
Reg. No. BMLT/0033/202