Hvad er WebPatient?

 $(\mathbf{\dot{t}})$

WebPatient er et internetbaseret system, som er fuldt integreret med WebReq.

Med WebPatient i WebReq kan praksis elektronisk bestille hjemmemonitorering fra patient og modtage valideret, beregnet, opsummeret og kodet resultat/svar retur direkte i lægesystemet som almindeligt laboratoriesvar.

Når praksis bestiller hjemmemålinger hos patient via WebPatient, så modtager patienten automatisk besked om bestilling sammen med vejledning for hjemmemåling og link til Webpatient via mail og/eller SMS.

Patient logger ind på **www.web-patient.dk** med NemID og afgiver svar på de undersøgelser og spørgsmål, som de kan klare i eget hjem.

Patient modtager automatisk ekstra påmindelse på bestillingen, hvis hjemmemålingerne ikke er sendt til praksis 7 dage før det bestilte skema er sat til at udløbe.

Praksis ser resultaterne i eget lægesystem få minutter efter at patient har afsendt dem.



Hvilke skemaer kan bestilles?

- > Hjemmeblodtryk
- Blodsukkerprofil
- > Vægtkontrol
- MDI DepressionStress
 - Anast
- DAN-PSS
- Væske- og vandladningsskema (voksen)
- > Peakflow

Flere skemaer er under udvikling og vil blive tilføjet over tid.

Sådan kommer du i gang

Du gå ind i **WebReq** via dit lægesystem og åbner kategorien **'WebPatient'**, som findes i bunden af katelog menuen .

l 'WebPatient' vil du se en liste med de tilgængelige hjemmemålingsskemaer.

Du vælger et eller flere skemaer som patient bedes udføre i eget hjem og vælger herefter **'Udfør'**.

Udfyld rekvisitionsoplysninger for bestillingen, f.eks. hvor mange dage det bestilte skema må være aktiv for patient efter angivet startdato. Kontroller at patientens e-mail og mobilnummer korrekt. Tilføje evt. en kommentar til patient for det eller de bestilte skemaer.

Når du har udfyldt rekvisitionsoplysninger vælger du **'Fortsæt'**. Vælg **'Annuller'** til udskriftsvinduet, hvis du ikke ønsker udskrift af bestillingen.

Bestillingen er nu gennemført og patient vil automatisk modtage besked pr. mail og/eller SMS den dag du har angivet som prøvetagningstid (=startdato).

TIPS!

Ønsker du, at se patientens igangværende og afsluttede hjemmemålinger direkte i WebPatient, så har du mulighed for øverst (højre) i WebReq historik at vælge funktionen **'WebPatient Arkiv**'.

Hvis du i arkivet søger på blank cpr, så vises alle skemaer inkl. status som er bestilt på patienter i din praksis/ydernummer.

Her kan du finde hjælp

Kontakt **datakonsulenterne** i din region, hvis du har brug for hjælp til at komme i gang med WebPatient eller har andre faglige spørgsmål til brug af systemet.

Region Hovedstaden

- Per Veng Jensen per.veng.jensen@regionh.dk 38 66 53 23
- Finn Roth Hansen
 finn.roth.hansen@regionh.dk
 38 66 53 21
- Henrik Nørregaard henrik.noerregaard@regionh.dk 38 66 53 22

Region Sjælland

- <u>Thomas Steen Nielsen</u>
 thsni@regionsjaelland.dk
 51 68 02 85
- Jeannette J. Andersen
 jeae@regionsjaelland.dk
 20 87 19 06

Region Nordjylland

> Lars Ole Larsen

lars.ole.larsen@rn.dk 40 80 46 87

Region Syddanmark

> Lenike G. Vemmelund

lenike.gilhoj.vemmelund@rsyd.dk 24 79 68 90

- Bo Christensen bo.christensen@rsyd.dk 29 20 13 78
- Susanne Fransen susanne.fransen@rsyd.dk 20 22 15 64

Region Midtjylland

- Hanne D. Jensen hanne.damgaard@stab.rm.dk 78 41 22 45
- Annie Høgh Nielsen annie.nielsen@stab.rm.dk 78 41 22 44

WebPatient For sundhedsfaglige

Patientadgang sker via: www.web-patient.dk

Vil du vide mere om national udbredelse af patientrapporterede oplysninger (PRO) i almen praksis?

Introduktion og vejledning

Finder du på <u>www.dmdd.dk/hjaelp-til-webpatient</u>

Teknisk support

Oplever du fejl eller har du tekniske spørgsmål til løsningen, så kontakt WebReq support på:

- > tlf.: 75 72 01 77
- > mail: support@webreq.dk



Besøg <u>www.medcom.dk</u> eller scan QR-koden





Patient Nancy Ann Test Berggren, 251248-9996 (e) Sendte (31) Gemte (0) Hodel (5) Udestäende patient (6 af 9) Gnsku aboratorium Web Patient Web Patient Web Patient Verb Sold Game Color Udestäende patient (6 af 9) Provelagningstid 23 marfs 2017 Laboratorie profiler Verb Verb Verb Verb Verb Prove indexedes Prove indexed Prove indexed Prov	Ønsker til WebRed
Aboratorium Web Patient Web P	Interval (dage)
Web Patient Image: Second Patient Solution of the second and access constrained and second a	Interval (dage)
United kemi profiler Laboratorie profiler Rekvisitionstype Veslg Veslg Prove indicendes Prove indicend	interval (dage)
Agence Vedig Prove indeerdes 5 REKVISITION: LABORATORIE MEDICIN: KLINISK KEMI Udfor is Skemaxishing is Gen in Highmeblodtryk Udfor is Skemaxishing is Gen in Highmeblodtryk KLINISK KEMI <p< td=""><td>Interval (dage)</td></p<>	Interval (dage)
3 REKVISITION: LABORATORIE MEDICIN: KLINISK KEMI 4 V Udfør Skemaxisning Can Agvis Reitereringer Interva 2026 Angiv sageord Image: Skemaxisning Markin VEP Interva 2026 Angiv sageord Image: Skemaxisning VEP Image: Skemaxisning VEP 2026 Angiv sageord Image: Skemaxisning VEP VEP VEP 2026 MIKROBIOLOGI Væske+vandskema,Pl(urinvejssympt) VEP VEP 2026 REKVISITIONSOPLYSNINGER Image: Skemaxisning Væske+vandskema,Pl(urinvejssympt) VEP 2027 Skemaxisning Image: Skemaxisning Image: Skemaxisning Væskemaxisning Væskemaxisning Væskemaxisning 2028 Skemaxisning Image: Skemaxisning Image: Skemaxisning Skemaxisning Væskemaxisning Væskemaxisning <td>Interval (dage)</td>	Interval (dage)
Udfør im Skemagisning in Gem in Hell Nutsti Interval 30G: Angiv sageord Image: Skemagisning in Gem in Kellereringer Image: Skemagisning in Kellereringer I	Interval (dage)
Other Control Contrecont Contro Control Control Control Contro	A 9
Vision (Vision	£ €
KLINISK KEMI WEP KLINISK KEMI WEP KLINISK KEMI WEP KLINISK KEMI WEP MIKOBIOLOGI WEP PATOLOGI Véxske+vandskema;Pt(urinvejssympt) WEP EGNE ANALYSER KLINISK Sterier (Internet internet int	8 9 A
MIKROBIOLOGI WEP PATOLOGI Væske+vandskema;Pt[urinvejssympt]) WEP EGNE ANALYSER 1 6 REKVISTIONSOPLYSNINGER WEB PATIENT 1 6 REKVISTIONSOPLYSNINGER SASS score;Pt[angst] A * Nedenstående spørgsmål markert med * skal besvares 7 044007 (544.8 × 16003.0 × 10403	A 9
PATOLOGI EGNE ANALYSER 1 6 REKVISTIONSOPLYSNINGER WEB PATIENT 0 KIFORMATIONER / SPORGSMÅL: ASS score,Pt(angst) A Patienters Biodsukkerprofil A Patienters	
EGN EXAMPSER 6 REKVISTIONSOPL/SNINGER • WEB PATIENT INFORMATIONER / SPORGSML: • ASS score;Pt(agst) • • ASS score;Pt(agst) • • Blodsukkerprofil • • Depressionsskema • • Patientens e-mail adresse: mail@adresse.dk • Patientens SMS telefonummer: 51157227 • Hjemmeblodtryk • • Hjemmeblodtryk Skema udab efter antal dage: 14 • Hjemmeblodtry	
ASS score;Pt(angst) A INFORMATIONER / SPORGSMÅL: ASS score;Pt(angst) A INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Blodsukkerprofil A INFORMATIONER / SPORGSMÅL: DAN-PSS;Pt(urinvejssymptomer) A INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Patientens e-mail adresse: mail@adresse.dk INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Patientens s-mail@adresse.dk INFORMATIONER / SPORGSMÅL: INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Patientens s-mail@adresse.dk INFORMATIONER / SPORGSMÅL: INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Patientens s-mail@adresse.dk INFORMATIONER / SPORGSMÅL: INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Patientens sMS felefonummer: Stifs2227 (talwerdi) INFORMATIONER / SPORGSMÅL: Hjemmeblodtryk INFORMATIONER / Stefenonummer: Stifs2227 (talwerdi) INFORMATIONER / SPORGSMÅL:	
ASS score;Pt(angst) Nedentstende sporgsmäl markrett med © skal besvares N	
Blodsukkerprofil Image: State	139
DAN-PSS/Pt(unive)ssymptomer) All Patientens e-mail adresse: mail@adresse.dk Aiv action Patientens SMS telefonnummer: S1157227 (talward) CPMer: S15 CPMer:	×
Depressionsskema All Patientens SMS telefonnummer: 51157227 (talværdi) Depressionsskema Patientens SMS telefonnummer: 5115727 (talværdi) Depressionss	013682770
Prijemmebodutyk 🗰 🐑 🖗 Hjemmebodutyk Skema udlab efter antal dage: 14 (talværdi) 6r 340 🕅 Korisci Mindata C454: - Højre på seclus : 👘 Mincorisci #75 Octors	viet to DDE ergeren. N
	PS Documen
Predktiow/Pt 2 Conce Minora LGSR-vendsema Pt(uninvejssympt) Skema 14 (talværdi) 0 Vestiverational LGSR-vendsema Pt(uninvejssympt) Skema 14 (talværdi) 0 Ves	eNote 2010
	dstilinger
Concerner Concer	efter printer
Information Bi pravetager (320 af 320) tegn tilbage	
Vigtfar 🔠 Skemayisning 🚽 Gem 🛹 Hotel 🏥 1 Information til patient (271 af 320) tegn tibage Husk at bestil ny tid efter indberetning målinger 🖓 Hassa societ 🖗 A Aratiloper. 1 💿	1 🔹
Support Aparames sut	

TIPS

 Under ikonerne, ud for det valgte skema, kan du finde baggrundsartikel fra Specialeselskab og Lægehåndbogen samt patientvejledning med tilhørende kladde.

> Under 'WebPatient Arkiv', øverst i WebReq historik, kan du se patientens igangværende og afsluttede skemaer samt få mulighed for at indberette svar på vegne af patient, hvis det ønskes.

imi	2. Mikrobiologi	3. Patologi 4.	Testigen	5. Test 9. H	Complet labkort	B. CVD	F. Fodsta	tus F. F	ODSTATUS	L INR_profi	I J. Hje	erteinsuffici	ens K. K	COL	
M. Tel	emedicin	0.	Osteoporose-Gu	iiden		T. SAD			W. WebPatien	t		½. We	breq		
ogi	Syre/ba	ase- og oxygenstatus	🔲 Organmar	rkører 📃 Endok	rinologi 📃 Im	nmunologi og in	flammatio 🛛	Farmakolog	gi 📃 Spor	stoffer og vita	miner 🔟 Ce	erebrospinal	- led- og pleu	ravæsk	
og elekto	lytbalance 📃 Hæmo	stase	Metabolis	me 📃 Tumor	markører 📃 In	fektion	E	Allergi	📃 Urin	og fæces	M	olekylær ger	netik 🗐	Andre	
vn		01-09-2016	01-05-2016	28-04-2016 🏓 2	7-04-2016 🤌 2	26-04-2016 🥞	19-11-2015	17-11-2015	05-11-2015	02-11-2015 2	8-10-2015	22-10-2015	21-10-2015	20-1	
(KB)-Glucose;(T08:	(0)			* 6.5	4.0				4.8						
lukose kl. 12.00;P(k	B)			◆3.2	5.0	♣ 8.8 ♣ 7.0	4.0								
lukose kl. 13.30;P(k	B)			◆3.2	5.0	★ 8.8 ★ 7.0									
lukose kl. 18.00;P(k	B)			5.2	* 7.0	1 9.9 1 8.0									
lukose kl. 22.00;P(k	B)			1.0	9.0	10.1 9.0									
lukose kl. 19.30;P(k	8)			* 8.1	* 8.0										
lukose kl. 03.00;P(k	B)			40.0	10.0				4.0						
lukose;P(kB;fPt)				4.2	₹3.0	* 6.6 6.0						Pro	venavn: Arm	-Blodtryk, hje	mme(systolisk) stolisk) hiemme: tork
AN-PSS;Pt(urinvejs	symptomer)			7 + 3	2.676.51					17523044	072.5		genoria Ann	biodujk(sj.	iconskj, njernine, u yk
ægt			30.6	55.5	34.9	51.0 50.0 52.0 500.0		74.2 94.3		55.5	99.0	Dat Res Ma	o: 01-09-2016 ultat: 143 k. ref: 135	5	
tress score Pt(stres	5)			5/5/10								Pro	ducent: Patie	ntmält	
IDI (ICD-10) score				27								Tek Gns	st: Gns. morg . aften: 141 n	gen: 145 mm/ nm/Hg	Ήg
SS score				 ₹ 28 ₹ 25 								Dag	Morgen Blodtryk P	uls Blodtry	k Puls
rm– <mark>Blodtryk,hjem</mark> n	ie(diastolisk)	71			74							1. N 2. N	Måling 145/8 Måling 140/8	85 (65) 150 83 (67) 152)/70 (70) 2/69 (68)
rm–Blodtryk,hjemn	ie(systolisk)	143			142							3. N Dag	Måling 149/8 12 Måling 150/7	35 (64) 149)/68 (64) 5/89 (58)
uls - (20-200)		73			62							2. N 3. N	Aåling 152/6 Aåling 149/6	59 (64) 140 58 (64) 149)/83 (67) 9/85 (65)

Du modtager resultaterne som laboratoriesvar i dit journalsystem , hvor de bliver lagret i laboratoriekortet med korrekt IUPAC-kode og kan opsummering og alle målinger/svar i kommentar til resultatet. Du og patienten aftaler, at patienten skal foretage hjemmemålinger.

- Åben WebReq gennem dit lægesyster vælg kataloget 'WebPatient' (nederst).
- 2. Vælg skema.
- 3. Vælg prøvetagningstid (startdato).
- 4. Vælg evt. antal reitereringer.
- 5. Vælg 'Udfør'.
- 6. Indtast rekvisitionsoplysningerne og vi 'Fortsæt'.
- 7. Vælg **'Annuller**' til udskriftsvinduet, hvis ikke ønsker udskrift af bestillingen.

Bestillingen er nu gennemført og fremsendes til patient!

Historik

Info Ingen ny Se alle d

Patientens resultater valideres og resultat/score beregnes automatisk og sendes dernæst direkte til dit lægesystem som laboratoriesvar.

4.....

n og	 B På der modtag og/eller gen, v	n valgte sta ger patient SMS med ejledning t	artdato for skema automatisk en mail besked om bestillin- il skema og link til	
ælg s du		WebF •∞∞ TDC ♥ 15.8 ▶ Beskeder Reminder Op Tatstreased Tatstreased Tatstreased Tatstreased Tatstreased Tatstreased Din læge har sendt dig et behandlingsskems som du skal udfylde. Gå ind på https://towwweb-patient.dk. Se vejledning på https://goo.gl/8DhuG8	Veb-Patient <info@reminderserver.dk> Tina Aagaard Bjørnsholm ti 17-0 Web-Patient <info@reminderserver.dk> Tina Aagaard Bjørnsholm ti 17-0 Web-Patient behandlingsskema (VV-Skema), på vegne af MedComs Testc Vi har fjernet ekstra linjeskift i denne meddelelse. Til Nancy Ann Test Berggren Din Læge MedComs Testcenter har sendt dig et behandlingsskema (VV-Skema) som du mangler at besvare. Du bedes udfylde og sende retur til klinikken senest den 24-01-2017. Du kan se og udskrive behandlingsskemat og en kort vejledning her https://goo.gl/U02cv4 Når du er klar til at udfylde og sende skemaet, skal du logge ind på Web-Patients</info@reminderserver.dk></info@reminderserver.dk>	א א
		Tekstbesked	indberetningsside med NemID her: <u>www.web-patient.dk</u> . Venlig hilsen Web-Patient, på vegne af MedComs Testcenter	1211

Når patient er klar til at afgive svar, logger han ind på www.web-patient.dk med nemID og sender sine målinger/svar elektronisk til dig.

	_					_							
			SKE	MAER									
		Aktive	HJEMMEBLODTRYKSSKEMA										
	Skemanavn												
ormation	Blodsukkerprofil	HISTOLIK			😂 Udskriv skema	🧏 Send til lægen	Gem						
	DAN-PSS Sken	Information	1										
esked fra din læge. e skemaer her	MDI Depression	Ingen ny besked fra din læge	Patient:	Nancy Ann Test Berg									
	Hjemmeblodtryk	Se alle dine skemaer her	Besvares senest	12-04-2017									
	PEFSkema		Startdato: 28-03-2017										
	Vægtkontrol												
	VV-Skema		Dag 1 Morgen			Aften							
	Stress Skema			Blodtryk	Puls	Blodtryk	Puls						
	Angstskema (A		1. Måling	156 / 67	70	149 / 70	67						
	Blodsukkerprofi		2. Måling	157 / 70	76	160 / 85	70						
			3. Måling	455 / 74	66		65						
				100 / //	00	Ce9 1 Ce9	03						
			Dag 2 Morgen		Aften								
				Blodtryk	Puls	Blodtryk	Puls						
			1. Måling	145 / 77	65	158 / 80	70						
			2. Måling	140 / 78	67	148 / 79	69						