

Information du patient et autorisation de traitement

Fecha 07/18/23

INFORMACION DEL PACIENTE

WESTSTAR LONG BEACH

Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999	
Direccion:	12002 169TH STREET	Sexo:	M	
Ciudad, Zip:	ARTESIACA90701	FDN:	12/31/1995	
Teléfono:	(323)867-1964	Edad:	27	
Telé trabajo :		Email:		
Telé celular:				
INFORMAC	ION DEL PACIENTE#			
Fecha::	12/23/2022	Post-cirugia :		
Tipo:	PI	FDC:		
DOCTOR QUINFORMAC	UE REFIRIO AL PACIENTE IÓN			
Nombre:	BERKOWITZ, JONATHAN	Partes del cuerpo):	
Direccion:	455 OLD NEWPORT BLVD STE 101			
Ciudad, Zip:	NEWPORT BEACHCA92663			
Teléfono:	(949)933-7012	Dx:		
INFORMAC	IÓN DEL ABOGADO			
Nombre:		Direccion:		
Ciudad, Zip:		Teléfono :		
INFORMAC	IÓN DE EMPLEO :			
Nombre:		Direccion:		
Ciudad, Zip:		Teléfono :		
INFORMAC	IÓN DE ASEGURANZA MEDICA	INFORMACIO MEDICA	ÓN SECUNDARIA DE ASEGURANZA	
Nombre:		Nombre:		
Direccion:		Direccion :		
Adj/Ph#:		Adj/Ph#:		
Tipo:		Tipo :		
Ins Nombre:		Ins Nombre :		
Pol#/Clm#:		Pol#/Clm#:		
Authorizacio	n para Proporcionar Informacion Person	– al y Asignacion de	Beneficios	
cuanto la ase	a West-Star Physical Therapy para que p guranza lo requiera. Yo authoizo que We mi aseguranza por los servicios prestados	st-Star Physical T	_	
		07/18/23		
MARLON S	SERRANO	Fecha firmada		



INFORMACION DEL TRABAJO

INFORMACION DEL TRABAJO # Cargo: Descripción de las funciones: DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentiarse: Horas Horas Horas Horas Horas Arrodillamiento: Horas Horas Horas El alcanzar para arriba: Horas Horas Cuántas horas trabaja en un Día Normal/Turno: Horas Horas Horas El torcer: Horas El torcer: Horas El subir de la escalones: El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Usando una computadora: Usando ol teléfono: Empujando: Jalando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies :	PACIENTE	#					
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le bacen Sentarse: Horas El nocianses en cuclilitas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Manejar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arradillamiento: Horas Mormal/Tumo: Horas Arradillamiento: Horas El alcanzar para hacia fuera: Horas Semana: Horas Arradillamiento: Horas El alcanzar para hacia fuera: Horas El subir de la escaloraes: Horas El subir de la escaloraes: Horas Usando una computadora: Horas Usando una computadora: Horas Usando el telefono: Horas Empujando: Horas Li liba a 25 liba: Día horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pias : El agarar de la nergía: Horas Movimiento repetidor de pias : El agarar de la nergía: Horas Usa del ratio de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincrunizado para la eficacia :	Nombre:	MARLON SERRANC)	SSN:	XXX	(-XX9999	
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El nonas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Normal/Turno: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalera: Horas Usando una computadora: Horas Usando una computadora: Horas Li los a Sibis: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pis s: El algarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equipiliro: Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconoizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconoizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconoizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sinconizado para la eficacia : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Lo del ratión de la computadora/del cojín de tacto : Lo del ratión de la computa	INFORMA	CION DEL TRABAJ	O#				
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Arrodillamiento: Horas Arrodillamiento: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Horas Arrastre: Horas Semana: Horas Arrastre: Horas El torcer: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalora: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de la neregía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Los del ratio de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Cargo:						
DETALLES ADICIONALES DEL TRABAJO Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen Sentarse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodilamiento: Horas Caminar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Horas Arrastre: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas El torcer: Horas Semana: Horas El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratio de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Dogarinajón da	o los funciones					
Durante un día típico de 8 horas, cuántas horas le hacen En un dia normal, Cuántas horas hace el o siguiente El ponerse en cuclillas: Horas Horas Horas Horas El inclinarse/que dobla: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Normal/Turno: Horas Horas El subir de la escalones: El subir de la escalones: Horas Horas El subir de la escalones: Horas Horas El subir de la escalones: Horas Horas Horas Horas El subir de la escalones: Horas Horas Horas Horas El subir de la escalones: Horas Horas Horas Horas Li subir de la escalera: Horas Horas Li subir de la escalera: Horas Horas Horas Horas Li subir de la escalera: Horas Horas Li subir de la escalera: Horas Li subir de la	Descripcion de	e las funciones;					
Sentarse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Horas Arrastre: Moras En mi trabajo incluye. Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	DETALLES	S ADICIONALES DE	L TRABAJO				
Sentarse: Horas El ponerse en cuclillas: Horas Pararse: Horas El inclinarse/que dobla: Horas Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Horas Arrastre: Moras En mi trabajo incluye. Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Duranta un dí	'a tínico do 8 horas, quán	itas horas la hacen	En un di	ia normal. Cuá	ntas horas hace el o	siguiente
Arrodillamiento: Horas Manejar: Horas Manejar: Horas Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas El alcanzar hacia fuera: Horas El torcer: Horas Mormal/Turno: Horas Semana: Horas Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas El subir de la escalera: Horas El moras Usando el teléfono: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Moras Fil bs a 75 lbs: Globs a 100 lbs: Moras Mi trabajo incluye Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson de ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson de ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson de ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón del computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón del la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón del la computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón del computadora/del cojín de tacto : Uson del ratón del la comput							
Caminar: Horas Arrodillamiento: Horas Horas El alcanzar para arriba: Horas Horas El alcanzar para arriba: Horas Horas El alcanzar hacia fuera: Horas Horas Horas El torcer: Horas Normal/Turno: Horas Arrastre: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalores: Horas Usando el teléfono: Horas Horas Horas Horas Jalando: Horas Horas Jalando: Horas Horas Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 15 lbs a 75 lbs: 15 lbs a 100	Pararse:	Н	loras	El inclina	arse/que dobla:		Horas
Manejar: Horas El alcanzar para arriba: Horas Cuántas horas trabaja en un Día Horas El torcer: Horas Normal/Turno: Horas Arrastre: Horas Semana: Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalores: Horas Usando una computadora: Horas Usando una computadora: Horas Usando el teléfono: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: Solo lbs: So				Arrodilla	amiento:		Horas
Cuántas horas trabaja en un Día Normal/Turno: Horas Horas Semana: Horas Horas El torcer: Horas Horas El subir de la escalones: Horas El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Horas Empujando: Horas Empujando: Horas Empujando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:				El alcanz	zar para arriba:		Horas
Día Normal/Turno: Horas Horas Arrastre: Horas Horas Horas El subir de la escalones: El subir de la escalones: Horas Usando una computadora: Usando el teléfono: Horas Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :			.0143	El alcanz	zar hacia fuera:		Horas
Normal/Turno: Horas		as trabaja en un		El torcer	•		Horas
El subir de la escalera: Usando una computadora: Usando el teléfono: Horas Usando el teléfono: Horas Lisudir de la escalera: Usando el teléfono: Horas Lisudir de la escalera: Usando el teléfono: Horas Lisudir de la escalera: Usando el teléfono: Horas Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: Lisudir de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:		:Н	oras	Arrastre:			Horas
Usando una computadora: Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Semana:	Н	ioras	El subir o	de la escalones:		Horas
Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:				El subir o	de la escalera:		Horas
Usando el teléfono: Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:				Usando ı	una computador	a:	Horas
Empujando: Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\longrightarrow
Jalando: Cargando cosas pesadas: Horas En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							\longrightarrow
En mi trabajo se requiere que levante Constantemente A menudo A veces Nunca 10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
10 lbs o menos: 11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
11 lbs a 25 lbs: 26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	_		ante Cor	nstantemente	A menudo	A veces	Nunca
26 lbs a 50 lbs: 51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
51 lbs a 75 lbs: 76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
76 lbs a 100 lbs: más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:					-		_
más de 100 lbs: Mi trabajo incluye Constantemente A menudo A veces Nunca Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies: El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:			<u> </u>		-		_{}
Movimiento repetidor de manos: Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :							\exists
Movimiento repetidor de pies : El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	Mi trabajo in	ncluye	Cor	nstantemente	A menudo	A veces	Nunca
El agarrar de la energía: Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:	Movimiento re	petidor de manos:					
Dirección de la precisión: Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto: Trabajo sincronizado para la eficacia:							
Equilibrio: Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :	El agarrar de la energía:						
Uso del ratón de la computadora/del cojín de tacto : Trabajo sincronizado para la eficacia :		precisión:					
Trabajo sincronizado para la eficacia :	_	la la commutadar-/J-1 - "	a do toots :	[
					-	_{}	_{ }
Combutadora simultanea y telefono.			<u></u>	}		_ }	_{ }



Injury Informacion

PATIENT #						
Nombre:	MARLON SERRAN	0	SSN:	XXX-XX9999		
INFORMA	CIÓN DE LESIÓN C	ACCIDENTE #				
Describa brev	emente su accidente: :				N 7	N.T.
Estuvo en la	Sala de Emergencia	?			Yes	No
		ncia, se presento en algú	n otro tipo de ce	ntro médico?		
Se tomaron	rayos x?					
Si fue un ac	cidente de auto, pudo	o manejar el vehículo de	espués del accide	nte?		
Ha tenido al	gun accidente anteri	or en la misma parte del	l cuerpo?			
Esta reciviendo tratamiento medico por la misma lesión						
Si todavía es	sta reciviendo tratam	iento medico por la				
misma lesió	n, favor llenar lo sig	uiente?				
Nombre:						
Direccion:						
Ciudad, Zip:						
Teléfono						



INFORMACIÓN DEL DOLOR

Fecha 07/18/23

PATIENT #

Nombre: MARLON SERRANO SSN: XXX-XX9999

INFORMACIÓN DEL DOLOR

Marque la localización del dolor en los esquemas del cuerpo usando los marcadores siguientes.

A = Doloresches

B = Arder

N = Entumecimiento

P = Fija el & Agujas

S = Punalada

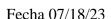
0 = Otro





FORMA de RENUNCIA de TRATAMIENTO

PATIENT #				
Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999	
FORMA DI	E RENUNCIA DE TRATAMIENTO			
VOLUNTA PODRIA O TRATAMII TERAPIST RECOMEN COMPREN MI TRATA TRATAMII	E LA EDAD LEGAL Y POR LA PRESEND Y LA DECISION DE RECIBIR TRATA NO TENER REFERENCIA DE UN MEDIENTO DE ELECCION. YO TAMBIEN COA FISICO CON LICENCIA VALIDA Y CIDACION DE EL TERAPEUTA SERAN EXDO QUE EL SE COMUNICARA CON MIMIENTO DE FISIOTERAPIA. YO TAMBENTO DE FISIOTERAPIA EN SIN LA AUDO QUE LA FISIOTERAPIA, PODRIA OEZDQ	MIENTO I CO Y QUE MPRENDO ERTIFICAL KPLICADA MEDICO IEN COMP	DE FISIOTERAPIA. COMPRENDO COBTENIENDO FISIOTERAPIA ES D QUE SERE EVALUADO(A) POR DO Y QUE LA EVALUACION Y S A MI ANTES DEL TRATAMIEN PARA OBTENIR AUTORIZACION PRENDO QUE YO NO PUEDO REC ION FIRMADA MI MEDICO. ADE	QUE YO S MI UN TO. I PARA CIBIR MAS,
SI MENOR	:			
El	Firma: Fecha:			_





PATIENT #					
Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999		

AVISO DE PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Pagina (1 de

3

El tratamiento: Su información de la salud puede ser utilizada por empleados de la clinica o compartida con otros profesionales de la asistencia médica para el propósito de evaluar su salud, diagnosticando condiciones médicas y proporcionar tratamiento. Por ejemplo, los resultados de examenes de laboratorio y procedimientos estarán disponibles en su historial médico para todos los profesionales de medicina que puedan proporcionar tratamiento o que pueden ser consultados por los empleados de la clinica.

Usos y Revelaciones

El tratamiento: Su información de la salud puede ser utilizada por empleados de la clinica o compartida con otros profesionales de la asistencia médica para el propósito de evaluar su salud, diagnosticando condiciones médicas y proporcionar tratamiento. Por ejemplo, los resultados de examenes de laboratorio y procedimientos estarán disponibles en su historial médico para todos los profesionales de medicina que puedan proporcionar tratamiento o que pueden ser consultados por los empleados de la clinica.

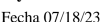
El pago: Su información de la salud puede ser utilizada para obtener es tu pagos de su plan de salud medico, de otras fuentes de alcance como una aseguranza de automóvil, o de las compañías de tarjeta de crédito que usted puede utilizar para pagar por servicios. Por ejemplo, su plan de salud puede solicitar y recibir información de fechas de servicio, servicios proveidos y la condición médica tratada.

Las Operaciones de Asistencia médica: Su información de la salud puede ser utilizada para apoyar como sea necesario las actividades diarias y de la gestión de Weststar Physical Therapy. Por ejemplo, la información en los servicios que usted reciba pueden ser utilizados para mantener, presupuestar y cubrir actividades financieras para evaluar y promover calidad medica.

La Aplicación de ley: su información de la salud puede ser enviada a agencias legales para mantener auditorías de gobierno e inspecciones, para facilitar investigaciones legales y para cumplir con el mandato de covertura del gobierno.

Anuncio De Salud Publica: Su información de la asistencia médica puede ser revelada a agencias sanitarias según exige la ley. Por ejemplo, nosotros somos requeridos a informar ciertas enfermedades transmisibles al departamento sanitarias del estado.

Otros Usos y las Revelaciones Que Requieren Su Autorización: La distribucion de su información de salud o su uso para cualquier propósito ademas de los mentionados arriba requieren su autorización específica y en escrito. Sin embargo, su decisión de revocar autorización no afectará ningún uso ni la distribucion de información que ocurrió antes que usted nos notificara de su decisión de revocar su autorización.





PATIENT #

Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999	
AVISO DE	PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Paga (2 de			
	atorios de la cita: Su información de la saludos de cita.	d será utiliza	da por nuestro personal par	a enviarle
usted puede nosotros tan	ción sobre Tratamientos: Su información de encontrar interesante en el tratamiento y la nbién le podemos enviar información que de er de interés a usted**	gestión de s	u condición médica. De nue	estra base de datos,
	Por Favor no utiliza mi información	n de la salud	para los servicios sobredicl	hos.

Los Derechos individuales: Usted tiene ciertos derechos bajo los estándares federales de intimidad. Estos incluyen:

Estos incluyen: El derecho de solicitar restricciones en el uso y la revelación de su información protegida de Estos incluyen: El derecho de solicitar restricciones en el uso y la revelación de su información protegida de asistencia médica;

- El derecho de recibir comunicaciones confidenciales con respecto a su condición y el tratamiento médica;
- El derecho de inspeccionar y copiar su información protegida de la salud;
- El derecho de enmendar o someterse correcciones a su información protegida de la asistencia médica;
- El derecho de recibir una contabilidad de cómo y a quien su información protegida de salud tiene Fue revelado; El derecho de recibir una copia impresa de esta nota.

Los Deberes occidentales de WestStar: Somos requeridos por la ley a mantener que la intimidad de su información protegida de la salud y para proporcionarle con esta nota de prácticas de intimidad.

Nosotros también somos requeridos a respetar las políticas de intimidad y prácticas que son resumidas en esta nota.

Correcto Revisar las Prácticas de Intimidad: Como permitido por la ley, nosotros reservamos el derecho de enmendar para modificar nuestras políticas de intimidad y prácticas. Estos cambios en nuestras políticas y prácticas pueden ser requeridos por cambios en federal y las leyes de estado y regulaciones. Sobre la petición, nosotros le proporcionaremos con la nota más recientemente revisada en cualquier visita de la oficina. El revisa políticas y prácticas serán aplicadas a toda información protegida de la salud que mantenemos.



Fecha 07/18/23

PATIENT #			
Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999

AVISO DE PRÁCTICAS DE PRIVACIDAD Page (3 of 3)

Las peticiones para Inspeccionar Información Protegida de Salud: Usted puede inspeccionar generalmente o puede copiar la información protegida de la salud que mantenemos. Como permitido por Regulaciones Federales nosotros requerimos que peticiones a inspeccionar o copiar información protegida de salud es sometida en la escritura. Usted puede obtener una forma para solicitar acceso a sus registros contactando nuestra oficina corporativa. Su petición será revisada y será aprobada generalmente a menos que hay razones legales o médicas de negar la petición.

Las quejas: Si usted querría someterse un comentario o la queja acerca de nuestras prácticas de intimidad, usted puede hacer así enviando una carta que resume sus preocupaciones a:

West Star Physical Therapy PO BOX 6209 Garden Grove, CA 92846

Si usted cree que sus derechos de intimidad han sido violados, usted debe llamar el asunto a nuestra atención enviando una carta que describe la causa de preocupación a la misma dirección. Usted no será penalizado ni de otro modo será vengado en contra para archivar una queja.

Contacte a Persona: El nombre y la dirección de la persona usted puede contactar para la información adicional con respecto a prácticas de intimidad es:

West Star Physical Therapy PO BOX 6209 Garden Grove, CA 92846

La Fecha de vigencia: Esta nota es efectiva al el 7 de mayo de 2003



PATIENT #				
Nombre:	MARLON SERRANO	SSN:	XXX-XX9999	
DDIVACVA	ACKNOWLEDGMENT INFORMATION			
PRIVACY	TCKNOWLEDGMENT INFORMATION			
	7			
	Paciente:			
	Firma:_			
	Fecha:_			
	Firma:			
	Fecha:			