Morbus Crohn-Aktivitätsindex (CDAI)

von Maria AATest (* 01.01.1950)

Erstellt am 07.07.2024 von Hausarztpraxis XY

Geschlecht:MännlichAktuelles Gewicht:80 kgIdealgewicht:80 kgHämatokrit:42 %Durchschnittliche Anzahl ungeformt1Anwendung von Diarrhoika:NeinSchmerzintensität:Keine SchmerzenWohlbefinden:SchlechtAbdominelle Raumforderung:Keine RaumforderungArthritis/Arthralgie:NeinIritis/Uveitis:20Erythema nodosum/Pyoderma gangraenosum/Stomatitis aphtosa:20Analfissur, /-fistel, /-abszess:NeinAndere Fistel:NeinTemperatur über 37,8° in den letzteNein	Gesamt: 170 Punkte	
Aktuelles Gewicht: 80 kg Idealgewicht: 80 kg Hämatokrit: 42 % Durchschnittliche Anzahl ungeformt 1 Anwendung von Diarrhoika: Nein Schmerzintensität: Keine Schmerzen Wohlbefinden: Schlecht Abdominelle Raumforderung: Keine Raumforderung Arthritis/Arthralgie: Nein Iritis/Uveitis: 20 Erythema nodosum/Pyoderma gangraenosum/Stomatitis aphtosa: 20 Analfissur, /-fistel, /-abszess: Nein	Temperatur über 37,8° in den letzte	Nein
Aktuelles Gewicht: 80 kg Idealgewicht: 80 kg Hämatokrit: 42 % Durchschnittliche Anzahl ungeformt 1 Anwendung von Diarrhoika: Nein Schmerzintensität: Keine Schmerzen Wohlbefinden: Schlecht Abdominelle Raumforderung: Keine Raumforderung Arthritis/Arthralgie: Nein Iritis/Uveitis: 20 Erythema nodosum/Pyoderma gangraenosum/Stomatitis aphtosa: 20	Andere Fistel:	Nein
Aktuelles Gewicht: 80 kg Idealgewicht: 80 kg Hämatokrit: 42 % Durchschnittliche Anzahl ungeformt 1 Anwendung von Diarrhoika: Nein Schmerzintensität: Keine Schmerzen Wohlbefinden: Schlecht Abdominelle Raumforderung: Keine Raumforderung Arthritis/Arthralgie: Nein Iritis/Uveitis: 20	Analfissur, /-fistel, /-abszess:	Nein
Aktuelles Gewicht: 80 kg Idealgewicht: 80 kg Hämatokrit: 42 % Durchschnittliche Anzahl ungeformt 1 Anwendung von Diarrhoika: Nein Schmerzintensität: Keine Schmerzen Wohlbefinden: Schlecht Abdominelle Raumforderung: Keine Raumforderung Arthritis/Arthralgie: Nein	Erythema nodosum/Pyoderma gangraenosum/St	tomatitis aphtosa: 20
Aktuelles Gewicht: 80 kg Idealgewicht: 80 kg Hämatokrit: 42 % Durchschnittliche Anzahl ungeformt 1 Anwendung von Diarrhoika: Nein Schmerzintensität: Keine Schmerzen Wohlbefinden: Schlecht Abdominelle Raumforderung: Keine Raumforderung	Iritis/Uveitis:	20
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: Hämatokrit: Durchschnittliche Anzahl ungeformt Anwendung von Diarrhoika: Schmerzintensität: Wohlbefinden: Schlecht	Arthritis/Arthralgie:	Nein
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: Hämatokrit: Durchschnittliche Anzahl ungeformt Anwendung von Diarrhoika: Schmerzintensität: Nein Keine Schmerzen	Abdominelle Raumforderung:	Keine Raumforderung
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: Hämatokrit: Durchschnittliche Anzahl ungeformt Anwendung von Diarrhoika: 80 kg 42 % Nein	Wohlbefinden:	Schlecht
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: Hämatokrit: Durchschnittliche Anzahl ungeformt 80 kg 42 %	Schmerzintensität:	Keine Schmerzen
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: Hämatokrit: 80 kg 80 kg 42 %	Anwendung von Diarrhoika:	Nein
Aktuelles Gewicht: Idealgewicht: 80 kg 80 kg	Durchschnittliche Anzahl ungeformt	1
Aktuelles Gewicht: 80 kg	Hämatokrit:	42 %
	Idealgewicht:	80 kg
Geschlecht: Männlich	Aktuelles Gewicht:	80 kg
	Geschlecht:	Männlich

Auswertung/Interpretation:

Mild bis mäßig aktiver Morbus Crohn