



# Body Mass Index Chart

Sleeve or Lap Bypass range    
  Lap Bypass range    
  Open Gastric Bypass range    
  Not a candidate

		Height																						
		4' 8"	4' 9"	4' 10"	4' 11"	5'	5' 1"	5' 2"	5' 3"	5' 4"	5' 5"	5' 6"	5' 7"	5' 8"	5' 9"	5' 10"	5' 11"	6'	6' 1"	6' 2"	6' 3"	6' 4"	6' 5"	6' 6"
Weight in pounds	155	35	34	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	20	20	19	19	18	18
	160	36	35	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	21	20	19	19	18
	165	37	36	34	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	21	20	20	19
	170	38	37	36	34	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	21	20	20
	175	39	38	37	35	34	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	21	20
	180	40	39	38	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	22	22	21	21
	185	41	40	39	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	27	26	25	24	24	23	23	22	21
	190	43	41	40	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	27	26	26	25	24	24	23	23	22
	195	44	42	41	39	38	37	36	35	33	32	31	31	30	29	28	27	26	26	25	24	24	23	23
	200	45	43	42	40	39	38	37	35	34	33	32	31	30	30	29	28	27	26	26	25	24	24	23
	205	46	44	43	41	40	39	37	36	35	34	33	32	31	30	29	29	28	27	26	26	25	24	24
	210	47	45	44	42	41	40	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	28	27	26	26	25	24
	215	48	47	45	43	42	41	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	28	28	27	26	25	25
	220	49	48	46	44	43	42	40	39	38	37	36	34	33	32	32	31	30	29	28	27	27	26	25
	225	50	49	47	45	44	43	41	40	39	37	36	35	34	33	32	31	31	30	29	28	27	26	26
	230	52	50	48	46	45	43	42	41	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	30	29	28	27	27
	235	53	51	49	47	46	44	43	42	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29	29	28	27
	240	54	52	50	48	47	45	44	43	41	40	39	38	36	35	34	33	32	31	30	29	29	28	28
	245	55	53	51	49	48	46	45	43	42	41	40	38	37	36	35	34	33	32	31	31	30	29	28
	250	56	54	52	50	49	47	46	44	43	42	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	30	29
	255	57	55	53	51	50	48	47	45	44	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	30	29
	260	58	56	54	53	51	49	48	46	45	43	42	41	40	38	37	36	35	34	33	32	31	30	30
	265	59	57	55	54	52	50	48	47	45	44	43	42	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31	31
	270	61	58	56	55	53	51	49	48	46	45	44	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31
	275	62	60	57	56	54	52	50	49	47	46	44	43	42	41	39	38	37	36	35	34	33	32	32
	280	63	61	59	57	55	53	51	50	48	47	45	44	43	41	40	39	38	37	36	35	34	33	32
	285	64	62	60	58	56	54	52	50	49	47	46	45	43	42	41	40	39	38	37	36	35	34	33
	290	65	63	61	59	57	55	53	51	50	48	47	45	44	43	42	40	39	38	37	36	35	34	34
	295	66	64	62	60	58	56	54	52	51	49	48	46	45	44	42	41	40	39	38	37	36	35	34
	300	67	65	63	61	59	57	55	53	51	50	48	47	46	44	43	42	41	40	39	37	37	36	35
	305	68	66	64	62	60	58	56	54	52	51	49	48	46	45	44	43	41	40	39	38	37	36	35
	310	69	67	65	63	61	59	57	55	53	52	50	49	47	46	44	43	42	41	40	39	38	37	36
	315	71	68	66	64	62	60	58	56	54	52	51	49	48	47	45	44	43	42	40	39	38	37	36
	320	72	69	67	65	62	60	59	57	55	53	52	50	49	47	46	45	43	42	41	40	39	38	37
	325	73	70	68	66	63	61	59	58	56	54	52	51	49	48	47	45	44	43	42	41	40	39	38
	330	74	71	69	67	64	62	60	58	57	55	53	52	50	49	47	46	45	44	42	41	40	39	38
	335	75	72	70	68	65	63	61	59	57	56	54	52	51	49	48	47	45	44	43	42	41	40	39
	340	76	74	71	69	66	64	62	60	58	57	55	53	52	50	49	47	46	45	44	42	41	40	39
	345	77	75	72	70	67	65	63	61	59	57	56	54	52	51	49	48	47	46	44	43	42	41	40
	350	78	76	73	71	68	66	64	62	60	58	56	55	53	52	50	49	47	46	45	44	43	41	40
	355	80	77	74	72	69	67	65	63	61	59	57	56	54	52	51	50	48	47	46	44	43	42	41
	360	81	78	75	73	70	68	66	64	62	60	58	56	55	53	52	50	49	47	46	45	44	43	42
	365	82	79	76	74	71	69	67	65	63	61	59	57	55	54	52	51	49	48	47	46	44	43	42
	370	83	80	77	75	72	70	68	66	64	62	60	58	56	55	53	52	50	49	48	46	45	44	43
	375	84	81	78	76	73	71	69	66	64	62	61	59	57	55	54	52	51	49	48	47	46	44	43
	380	85	82	79	77	74	72	69	67	65	63	61	60	58	56	55	53	52	50	49	47	46	45	44
385	86	83	80	78	75	73	70	68	66	64	62	60	59	57	55	54	52	51	49	48	47	46	44	
390	87	84	82	79	76	74	71	69	67	65	63	61	59	58	56	54	53	51	50	49	47	46	45	
395	89	85	83	80	77	75	72	70	68	66	64	62	60	58	57	55	54	52	51	49	48	47	46	
400	90	87	84	81	78	76	73	71	69	67	65	63	61	59	57	56	54	53	51	50	49	47	46	
405	91	88	85	82	79	77	74	72	70	67	65	63	62	60	58	56	55	53	52	51	49	48	47	
410	92	89	86	83	80	77	75	73	70	68	66	64	62	61	59	57	56	54	53	51	50	49	47	
415	93	90	87	84	81	78	76	74	71	69	67	65	63	61	60	58	56	55	53	52	51	49	48	
420	94	91	88	85	82	79	77	74	72	70	68	66	64	62	60	59	57	55	54	52	51	50	49	
425	95	92	89	86	83	80	78	75	73	71	69	67	65	63	61	59	58	56	55	53	52	50	49	
430	96	93	90	87	84	81	79	76	74	72	69	67	65	63	62	60	58	57	55	54	52	51	50	
435	98	94	91	88	85	82	80	77	75	72	70	68	66	64	62	61	59	57	56	54	53	52	50	
440	99	95	92	89	86	83	80	78	76	73	71	69	67	65	63	61	60	58	56	55	54	52	51	
445	100	96	93	90	87	84	81	79	76	74	72	70	68	66	64	62	60	59	57	56	54	53	51	
450	101	97	94	91	88	85	82	80	77	75	73	70	68	66	65	63	61	59	58	56	55	53	52	
455	102	98	95	92	89	86	83	81	78	76	73	71	69	67	65	63	62	60	58	57	55	54	53	
460	103	100	96	93	90	87	84	81	79	77	74	72	70	68	66	64	62	61	59	57	56	55	53	
465	104	101	97	94	91	88	85	82	80	77	75	73	71	69	67	65	63	61	60	58	57	55	54	
470	105	102	98	95	92	89	86	83	81	78	76	74	71	69	67	66	64	62	60	59	57	56	54	
475	106	103	99	96	93	90	87	84	82	79	77	74	72	70	68	66	64	63	61	59	58	56	55	
480	108	104	100	97	94	91	88	85	82	80	77	75	73	71	69	67	65	63	62	60	58	57	55	
485	109	105	101	98	95	92	89	86	83	81	78	76	74	72	70	68	66	64	62	61	59	58	56	
490	110	106	102																					