

お客様各位

令和6年5月17日  
24-7

# インフォメーション

登録衛生検査所 臨床 宮崎  
TEL0985-52-6688 FAX0985-52-8093

## 医科診療報酬改定にともなうお知らせ

謹啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。  
平素は格別のご愛顧を賜り、有難く厚く御礼申し上げます。  
さて、この度、令和6年6月1日(土)からの医科診療報酬改定に伴い、下記内容をご案内させていただきます。

謹白

### 記

#### ● 変更内容

#### ■ 総合検査依頼書内・検査点数

- ※ 裏面へ、弊社総合検査依頼書内にて検査点数が改訂となる検査項目に□囲みをし、新点数を記載しております
- ※ こちら新検査点数での依頼書は準備整い次第、順次配布を予定しております

ご不明な点は弊社担当者へお申し付け下さい。

\*は院内検査のみ  
項目名は専用容器

病院内セリウム	全血	血清	血塊	20ul	11
<b>現点数の上部に色分け記載があります □枠内が</b> <b>令和6年6月1日からの新点数となります</b> <b>(※赤字の点数は各分野ごとの包括になる項目を表します)</b>					
41	身長	体重	血圧	脈拍	体温
214	最大血圧	最小血圧			24
214			末梢血液一般	21	
214			血液像	15	
214			目視血液像	25	
214			網状赤血球数	12	
214			好酸球数	17	
214			フェリチン	105	
214			ビタミンB12	140	
102			葉酸	136	
146			(血) E <sub>2</sub>	105	
131			(血) E <sub>1</sub>	105	
24			ABO式	24	
24			Rh式	24	

102	総蛋白	104	アルブミン	110	総ビリルビン	111	直接ビリルビン	117	尿素窒素	143	クレアチニン	119	尿酸	135	Na	134	K	130	Ca	140	無機リン	141	血清鉄	149	TIBC	172	UIBC	107	総コレステロール	181	LDL-C	123	中性脂肪	101	AST(GOT)	108	ALT(GPT)	105	ALP	112	LD	153	γGT-P	151	CK	113	アミラーゼ	182	トリプシン	111	KLtG	111	血糖(血濃)	111	尿病	105	(血) CRP	106	(尿) CRP	100	インスリン	124	抗GAD抗体	113	副交感神経	122	不規則抗体	122	PT	123	APTT	130	ダダマ <sup>TM</sup> 精製	127	フィブリンゲン	123	フィブリノーゲン	105	(血) EDB	105	(血) LH	105	(血) ESH	105	167
-----	-----	-----	-------	-----	--------	-----	---------	-----	------	-----	--------	-----	----	-----	----	-----	---	-----	----	-----	------	-----	-----	-----	------	-----	------	-----	----------	-----	-------	-----	------	-----	----------	-----	----------	-----	-----	-----	----	-----	-------	-----	----	-----	-------	-----	-------	-----	------	-----	--------	-----	----	-----	---------	-----	---------	-----	-------	-----	--------	-----	-------	-----	-------	-----	----	-----	------	-----	----------------------	-----	---------	-----	----------	-----	---------	-----	--------	-----	---------	-----	-----

108	アミノアミドヒドロリターゼ	109	肝疾患	110	肝臓	111	胆胆汁酸	112	アミノリア	113	ヒパルビン酸	114	抗ヒパルビン酸抗体	115	HCY抗体	116	HCYマ <sup>TM</sup> 蛋白	117	H <sup>2</sup> A <sup>TM</sup> 抗体	118	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	119	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	120	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	121	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	122	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	123	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	124	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	125	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	126	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	127	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	128	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	129	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	130	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	131	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	132	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	133	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	134	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	135	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	136	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	137	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	138	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	139	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	140	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	141	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	142	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	143	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	144	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	145	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	146	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	147	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	148	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	149	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	150	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	151	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	152	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	153	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	154	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	155	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	156	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	157	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	158	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	159	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	160	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	161	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	162	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	163	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	164	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	165	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	166	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	167	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	168	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	169	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	170	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	171	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	172	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	173	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	174	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	175	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	176	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	177	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	178	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	179	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	180	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	181	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	182	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	183	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	184	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	185	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	186	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	187	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	188	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	189	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	190	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	191	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	192	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	193	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	194	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	195	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	196	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	197	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	198	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	199	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	200	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	201	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	202	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	203	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	204	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	205	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	206	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	207	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	208	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	209	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	210	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	211	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	212	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	213	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	214	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	215	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	216	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	217	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	218	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	219	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	220	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	221	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	222	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	223	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	224	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	225	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	226	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	227	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	228	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	229	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	230	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	231	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	232	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	233	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	234	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	235	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	236	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	237	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	238	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	239	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	240	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	241	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	242	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	243	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	244	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	245	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	246	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	247	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	248	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	249	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	250	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	251	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	252	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	253	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	254	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	255	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	256	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	257	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	258	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	259	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	260	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	261	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	262	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	263	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	264	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	265	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	266	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	267	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	268	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	269	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	270	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	271	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	272	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	273	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	274	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	275	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	276	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	277	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	278	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	279	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	280	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	281	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	282	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	283	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	284	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	285	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	286	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	287	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	288	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	289	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	290	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	291	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	292	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	293	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	294	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	295	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	296	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	297	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	298	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	299	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	300	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	301	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	302	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	303	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	304	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	305	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	306	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	307	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	308	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	309	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	310	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	311	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	312	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	313	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	314	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	315	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	316	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	317	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	318	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	319	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	320	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	321	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	322	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	323	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	324	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	325	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	326	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	327	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	328	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	329	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	330	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	331	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	332	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	333	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	334	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	335	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	336	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	337	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	338	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	339	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	340	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	341	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	342	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	343	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	344	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	345	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	346	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	347	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	348	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	349	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	350	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	351	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	352	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	353	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	354	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	355	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	356	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	357	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	358	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	359	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	360	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	361	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	362	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	363	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	364	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	365	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	366	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	367	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	368	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	369	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	370	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	371	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	372	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	373	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	374	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	375	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	376	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	377	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	378	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	379	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	380	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	381	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	382	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	383	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	384	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	385	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	386	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	387	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	388	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	389	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	390	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	391	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	392	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	393	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	394	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	395	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	396	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	397	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	398	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	399	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	400	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	401	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	402	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	403	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	404	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	405	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	406	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	407	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	408	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	409	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	410	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	411	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	412	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	413	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	414	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	415	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	416	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	417	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	418	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	419	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	420	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	421	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	422	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	423	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	424	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	425	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	426	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	427	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	428	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	429	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	430	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	431	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	432	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	433	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	434	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	435	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	436	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	437	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	438	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	439	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	440	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	441	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	442	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	443	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	444	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	445	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	446	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	447	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	448	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	449	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	450	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	451	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	452	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	453	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	454	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	455	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	456	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	457	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	458	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	459	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	460	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	461	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	462	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	463	H <sup>2</sup> B <sup>TM</sup> 抗体	464	H <sup>2</sup> B <sup></sup>
-----	---------------	-----	-----	-----	----	-----	------	-----	-------	-----	--------	-----	-----------	-----	-------	-----	-----------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	-----------------------------------	-----	------------------------------