

A material wave of the same photon mediates between gravity and the electromagnetic power.

Photon group of the light of the sun that arrived at the space exploration satellite pioneer triggers gravity.

I maintain a star around the Milky Way where photon group to surround the Milky Way turns by gravity.

In the wave packet of the material wave called the pilot wave, a photon and a gravity child should exist.

A photon and a gravity child are left out of velocity of light C for the different wave packet.

In the quantum mechanics, the electromagnetic willpower is told to act by the exchange of the photon.

It is thought that the gravity acts by the exchange of the gravity child.

I think that gravity and electromagnetic willpower act by the same photon by the hypothesis of the elementary particle pulsation principle.

I understand that Mitsuko of the minus number particle trip is a gravity child.

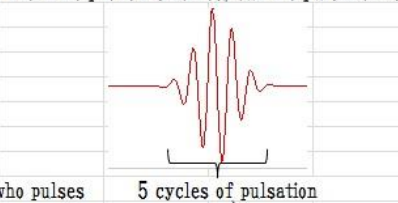
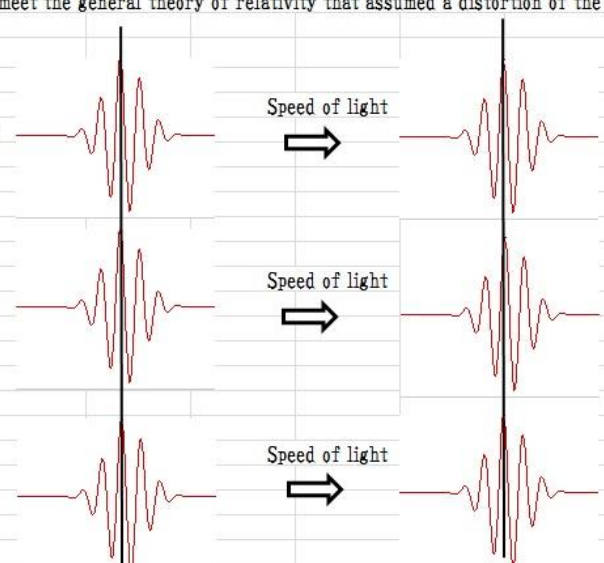
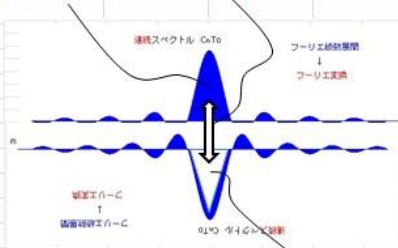
The space formed by a minus number particle trip of the photon group that the outer space is full of is a distortion of the space.

I meet the general theory of relativity that assumed a distortion of the space gravity.

The electromagnetic power and gravity are the table of a photon and back.

5 wave packets are equivalent to 5 cycles of pulsation.

The wave packet is rotted, but the pulsation isn't rotted.

A material wave of the same photon mediates between gravity and the electromagnetic power.		(Terubumi Honjou)
(The electromagnetic power and gravity are the table of a photon and back.)		
Photon group of the light of the sun that arrived at the space exploration satellite pioneer triggers gravity.		
I maintain a star around the Milky Way where photon group to surround the Milky Way turns by gravity.		
In the wave packet of the material wave called the pilot wave, a photon and a gravity child should exist.		
A photon and a gravity child are left out of velocity of light C for the different wave packet.		
In the quantum mechanics, the electromagnetic willpower is told to act by the exchange of the photon.		
It is thought that the gravity acts by the exchange of the gravity child.		
I think that gravity and electromagnetic willpower act by the same photon by the hypothesis of the elementary particle pulsation principle.		
I understand that Mitsuko of the minus number particle trip is a gravity child.		
The space formed by a minus number particle trip of the photon group that the outer space is full of is a distortion of the space.		
I meet the general theory of relativity that assumed a distortion of the space gravity.		
Material wave	Speed of light	<p>5 wave packets are equivalent to 5 cycles of pulsation. The wave packet is rotted, but the pulsation isn't rotted.</p> 
photon	Speed of light	
The gravity quantum	Speed of light	
		 <p>General relativity. Existence of the mass twists space, and a spatial wrap shows gravity.</p>

General relativity.

Existence of the mass twists space, and a spatial wrap shows gravity.

同じ光子の物質波が重力と電磁気力を媒介する。 (2017.5.10 本荘光史)

宇宙探査衛星パイオニアに到達した太陽光の光子群が重力を作用させている。

銀河を包む光子群が回転する銀河周辺の星を重力で保持している。

パイロット波と呼ばれた物質波の波束の中に、光子と重力子が存在しているはずである。

光子と重力子が別の波束では光速 C からはずれてしまう。

量子力学では、電磁気力は光子の交換によって作用しているとされている。

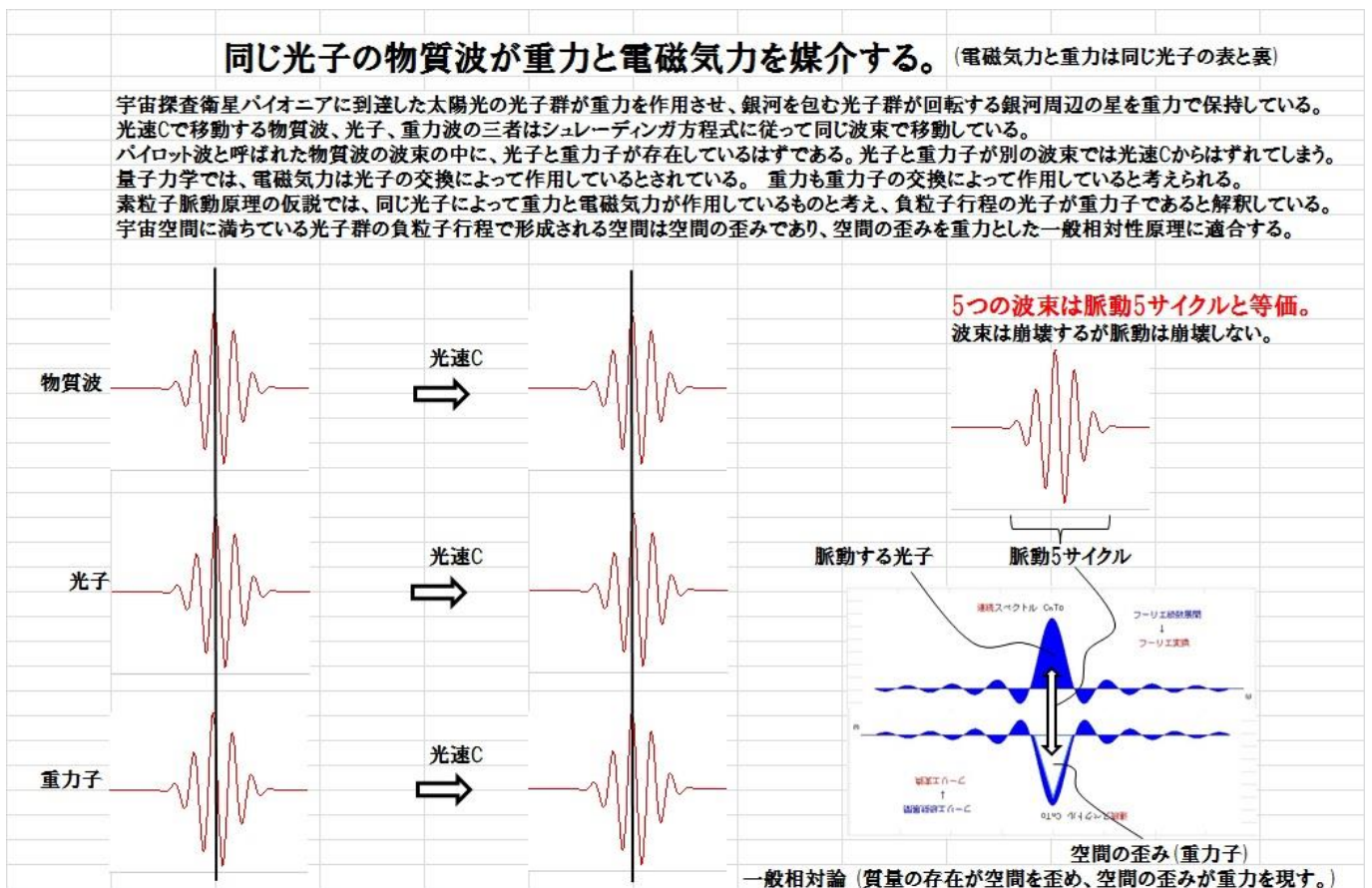
重力も重力子の交換によって作用していると考えられる。

素粒子脈動原理の仮説では、同じ光子によって重力と電磁気力が作用しているものとする。

負粒子行程の光子が重力子であると解釈している。

宇宙空間に満ちている光子群の負粒子行程で形成される空間は空間の歪みである。

空間の歪みを重力とした一般相対性原理に適合する。



一般相対性理論 (質量の存在が空間を歪め、空間の歪みが重力を現す。)

熱風によるガン治療方法の提案(1)

(2017.5.3本荘光史)

現在、腹腔鏡手術による癌の摘出手術が実施されている。炭酸ガスでお腹を膨らませた後に、モニターを見ながら切除や縫合等の難しい手術が行われている。腹腔鏡手術の技術を応用して、お腹を膨らませる同じ炭酸ガスを45度に加熱して癌に吹き付けてガンを加熱する。癌細胞は42.5度以上で死滅するが正常細胞は死なない。 お腹の内部全体を45度のガスで充滿させれば、隠れている小さなガンも死滅させられる。この温風による治療方法を内視鏡に適用し、胃や腸内部から45度の炭酸ガス温風を吹き付けてガンを死滅させる療法も考えられる。

腹腔鏡胃癌手術の模式図

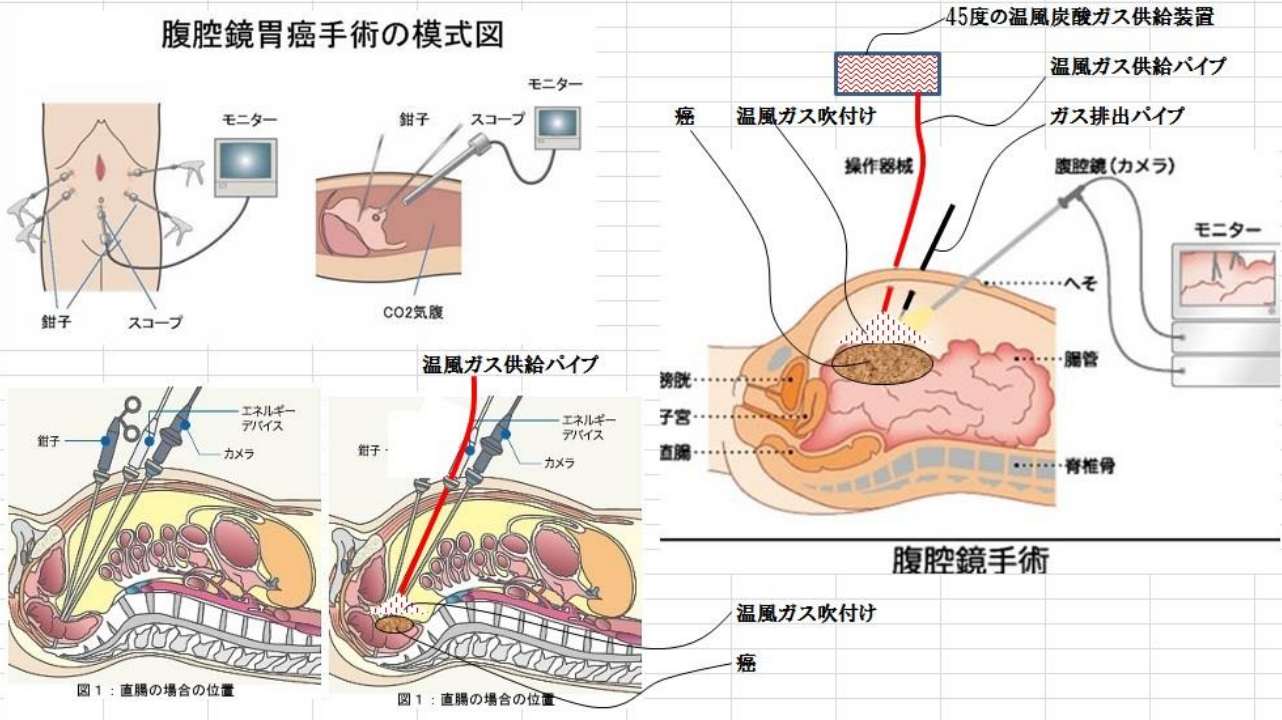


図1：直腸の場合の位置

図1：直腸の場合の位置

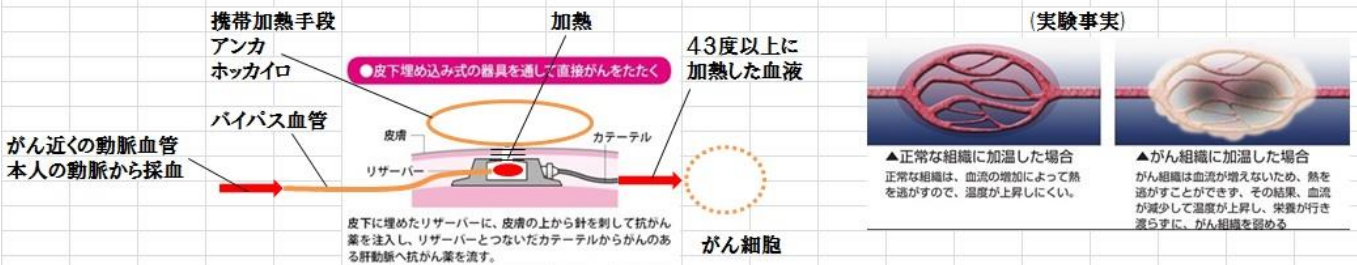
腹腔鏡手術

温風ガス吹付け
癌

素人によるがん治療方法への提案(1)

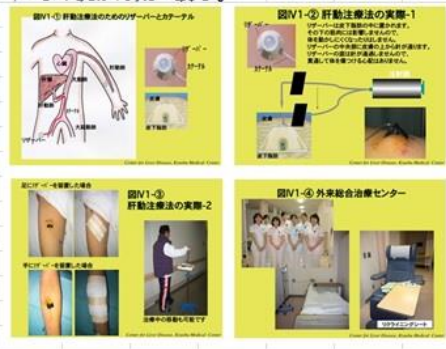
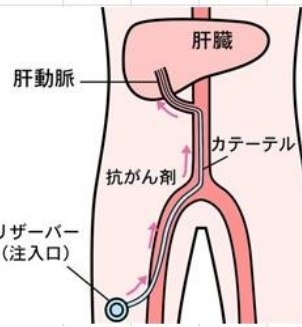
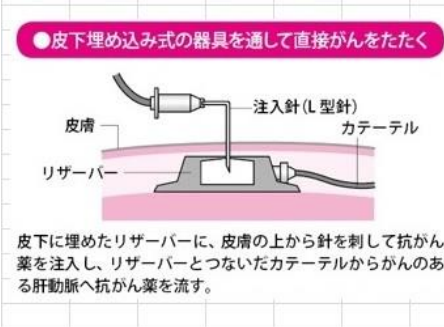
(2017.2.8 本荘)

がんは42.5度以上で死滅するが正常細胞は死なない。その温度差を利用してガンを治療する。湯治場の熱い風呂は45度のものがある。皮下埋め込み式の器具(リザーバー)を通して血液を皮膚の外から発熱体で加熱し、43度以上にした血液をガン細胞に供給して死滅させる。毛細管から高温血液を吸収した癌細胞が先に死に、その先の癌細胞への栄養補給路も絶たれる。血液加熱用のリザーバー部分の皮膚にホッカイロ等?の加熱手段を密着させて携帯する。または、病院で正確に温度制御した加熱手段によって治療する。類似療法として、先端に発熱体を設けた針をがんに挿入して加熱する先端手術が実施されている。筆者は40年前に注射器の針を介してレーザー光をガン細胞に照射させて死滅させるガン手術方法を提案したことがあった。



現在実施されている治療技術。

皮下埋め込み式器具(リザーバー)による抗がん剤の投与。

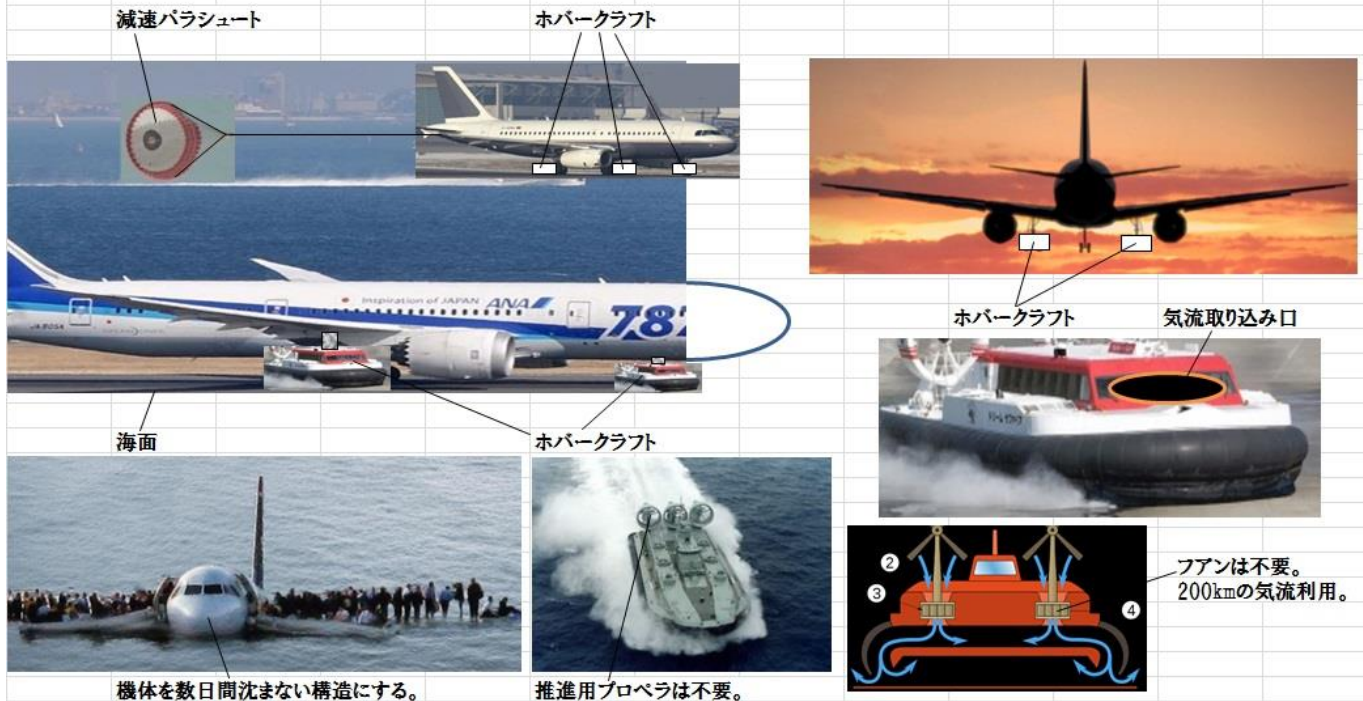


大型旅客機の不時着装置。

(2017.5.10 本荘光史)

大型旅客機を専用の小型ホバークラフトを車輪の代用にして海面上を滑らせて不時着させる。

トラブルで緊急着陸が必要な際に、格納庫から小型ホバークラフトを出してセットし、ホバークラフトを車輪の代わりにして海面に不時着する。飛行機の車輪の代用が可能な小型ホバークラフトを開発し、不時着の際に機体を海面に沿って滑らせる。低速になったら胴体着陸させる。ホバークラフトの前面から高速気流(時速200km)を取り込み、カーテンで囲んだ下部空間周辺部から下に向かって気流を噴射させる。



ホバークラフト内蔵、海面への不時着可能な旅客機。

(2017.5.10 本荘光史)

飛行艇に比べて、空気袋で構成したホバークラフトは軽量。貨物室をホバークラフトとして機能させる。飛行艇を参考にする。緊急着水時に貨物室のカバー及び貨物を落下させる。荒海への不時着用長尺ホバークラフトとして機能させる。旅客機の貨物室を緊急時に、長尺のホバークラフトとして機能させる。200kmの高速気流を取り込み、空気室を形成させ、下方に噴射させる。ホバークラフトの浮き袋は、不時着後の機体を浮かせる機能も果たす。着水後も沈まずに2、3日の避難シェルターとして機能させる。貨物室の下部カバーを落下させて、ゴムカーテンとゴム製浮き袋で構成した長尺ホバークラフトを出現させる。

