

## محل تفکر و تعقل، انسانی دل یا دماغ: تعارف و تجزیہ

### Center of Thinking, Human Heart or Brain: Introduction and analysis

Dr. Saeed Ahmad

Visiting Faculty, University of Engineering & Technology, Lahore.

Drsaeed1170@gmail.com

Muhammad Sarwar

Visiting Faculty, SZIC, University of the Punjab, Lahore.

#### KEYWORDS

Centre of Thinking, Human Heart & Brain, Divine Revelation, Piety, Desired Person of Allah, Hell and Heaven.



Date of Publication: 26-06-2022

#### ABSTRACT

This article is trying to explore whether the center of thinking in the human body is the heart or brain. According to Holy Quran, Hadiths of the Prophet Muhammad (PBUH), and a majority of Islamic theologians, the center of thinking is the heart in the human body. This can be substantiated based on a large number of Quranic verses & Hadiths where it has been mentioned that the heart is the center of thinking in the human body. On the other hand, modern psychologists and medical scientists along with a few contemporary Islamic theologians including Abul Ala Maududi & Javed Ahmed Ghamdi are of the view that the brain controls thinking in the human body. They say that the heart has no function except pumping and circulating blood in the human body. It is the human brain actually that controls thinking in the human body. If both views are comparatively analyzed, it can be concluded that both heart & brain have the functions of thinking but in different fields. The human brain controls thinking related to the needs of the physical body while the human heart controls thinking related to the soul, spirituality, divine guidance & direction to the right path (Hidayat).

## تعارف

اللہ تعالیٰ نے انسان کو اشرف المخلوقات پیدا کیا ہے یعنی کائنات میں جتنی مخلوقات ہیں ان سب میں یہ محترم اور معزز ہے۔ شرف انسانی کی سب سے بڑی وجہ اس کا عقل و فہم ہے بشرطیکہ وہ اس کا صحیح استعمال کرے۔ زمانہ قدیم سے اہل علم کے ہاں یہ سوال قابل توجہ رہا ہے کہ عقل و فہم اور اس سے ملتی جلتی کیفیات مثلاً تدبیر، تعقل، دانش، حکمت اور تفکر وغیرہ کا انسانی بدن میں کون سا حصہ ہے؟ آیا دماغ ہے یا دل۔ اس بارے میں عام طور پر دو طرح کی آراء ہیں۔ ایک قرآن مجید و کتب سماویہ اور احادیث طیبہ کی ہے جس کے مطابق ان کا محل قلب ہے جس کے لیے قلب کے علاوہ فؤاد، لب اور صدر کے الفاظ بھی استعمال ہوئے ہیں جبکہ دوسری رائے جدید سائنس، معاصر ماہرین طب اور ماہرین نفسیات کی ہے جس کے مطابق ان کا محل دماغ ہے اور قلب انسانی جسم میں ترسیل خون اور بعض جذبات و کیفیات دماغ تک پہنچانے کا دیگر حواس Senses کی طرح ایک آلہ اور ذریعہ ہے۔ زیر نظر مضمون میں دو طرفہ آراء کے چند دلائل اور اس بات کا تجزیہ ہے کہ اللہ تعالیٰ کے مطلوب انسان Desired Person of Allah کی تشکیل میں ان (دل و دماغ) میں سے کس پر کتنی محنت کی ضرورت ہے اور اس کا کیا طریقہ کار ہے؟

## پہلا موقف / رائے

پہلا موقف یہ ہے محل تفکر و تعقل دل ہے۔ متعدد آیات قرآنیہ، احادیث طیبہ، مفسرین، محدثین، حکماء اور فلاسفہ کی ایک کثیر تعداد اس موقف کی م و سید ہیں جس کی تفصیل درج ذیل ہے۔<sup>1</sup>

## محل تفکر و تعقل قرآن کی روشنی میں

قرآن پاک کی متعدد آیات میں اللہ تعالیٰ نے محل تفکر و تعقل قلب کو قرار دیا ہے البتہ اس کے لیے لب، فؤاد اور الصدر کے الفاظ بھی استعمال کیے ہیں۔ جیسا کہ ان آیات سے معلوم ہوتا ہے۔ وَلَقَدْ ذَرَأْنَا لِجَهَنَّمَ كَثِيرًا مِّنَ الْجِنِّ وَالْإِنسِ لَهُمْ قُلُوبٌ لَا يَفْقَهُونَ بِهَا وَلَهُمْ أَعْيُنٌ لَا يُبْصِرُونَ بِهَا وَلَهُمْ آذَانٌ لَا يَسْمَعُونَ بِهَا أُولَئِكَ كَانُوا لِنَعَارِ بَن هُمْ أَصْلٌ أُولَئِكَ هُمُ الْغَافِلُونَ<sup>2</sup> أَفَلَمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَتَبْصُرُوا لَيْسَ الْبَصَرُ أَكْبْرًا وَلَكِن نَّعَى الْقُلُوبَ الَّتِي فِي الصُّدُورِ<sup>3</sup> إِنَّ فِي ذَلِكَ لَذِكْرًا لِمَن كَانَ لَهُ قَلْبٌ أَوْ أَلْقَى السَّمْعَ وَهُوَ شَهِيدٌ<sup>4</sup> وَتَزَوَّدُوا فَإِنَّ خَيْرَ الزَّادِ التَّقْوَى وَاتَّقُونِ يَا أُولِي الْأَلْبَابِ<sup>5</sup> مَا كَذَّبَ الْفُؤَادُ مَا رَأَى<sup>6</sup> قُلْ إِنْ تُحِبُّوْا مَا فِي صُدُورِكُمْ أَوْ تُبْذَرُوْا يُعَلِّبُهُ اللهُ<sup>7</sup>

ان آیات کے بارے میں مختلف مفسرین کی آراء درج ذیل ہیں۔

## امام فخر الدین رازیؒ کی رائے

امام فخر الدین رازی لکھتے ہیں:

أَمَّا قَوْلُهُ تَعَالَى: أَفَلَمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَتَبْصُرُوا لَيْسَ الْبَصَرُ أَكْبْرًا وَلَكِن نَّعَى الْقُلُوبَ الَّتِي فِي الصُّدُورِ<sup>3</sup> فَإِنَّ خَيْرَ الزَّادِ التَّقْوَى وَاتَّقُونِ يَا أُولِي الْأَلْبَابِ<sup>5</sup> فَالْمَقْصُودُ مِنْهُ ذِكْرٌ مَا يَتَكَاَمَلُ بِهِ ذَلِكَ الْإِعْتِبَارُ لِأَنَّ الرُّؤْيَا لَهَا حَظٌّ عَظِيمٌ فِي الْإِعْتِبَارِ وَكَذَلِكَ اسْتِمَاعُ الْأَخْبَارِ فِيهِ مَدْحَلٌ، وَلَكِنْ لَا يَكْمُلُ هَذَا الْأَمْرَانِ إِلَّا بِتَدْبِيرِ الْقَلْبِ لِأَنَّ مَنْ عَايَنَ وَسَمِعَ ثُمَّ لَمْ يَتَدَبَّرْ وَلَمْ يَعْتَبِرْ لَمْ يَنْتَفِعْ أَلْبَتَّةَ وَلَوْ تَفَكَّرَ فِيهَا سَمِعَ لَأَنْتَفَعَ، فَلِهَذَا قَالَ: فَإِنَّهَا لَا تَعْمَى

الْأَبْصَارُ وَلَكِنَّ تَعْمَى الْقُلُوبُ الَّتِي فِي الصُّدُورِ كَأَنَّهُ قَالَ لَا عَمَى فِي أَبْصَارِهِمْ فَإِنَّهُمْ يَرَوْنَ بِهَا لَكِنَّ الْعَمَى فِي قُلُوبِهِمْ حَيْثُ لَمْ يَنْتَفِعُوا بِمَا أَبْصَرُوهُ، وَهَاهُنَا سَوَالَاتُ السُّؤَالِ: هَلْ تَدُلُّ الْآيَةُ عَلَى أَنَّ الْعَقْلَ هُوَ الْعِلْمُ وَعَلَى أَنَّ مَحَلَّ الْعِلْمِ هُوَ الْقَلْبُ الْجَوَابُ: نَعَمْ لِأَنَّ الْمُقْصُودَ مِنْ قَوْلِهِ: قُلُوبٌ يَعْقِلُونَ بِهَا الْعِلْمُ وَقَوْلُهُ: يَعْقِلُونَ بِهَا كَالدَّلَالَةِ عَلَى أَنَّ الْقَلْبَ آلَةٌ لِهَذَا التَّعَقُّلِ، فَوَجَبَ جَعْلُ الْقَلْبِ مَحَلًّا لِلتَّعَقُّلِ وَيُسَمَّى الْجَهْلُ بِالْعَمَى لِأَنَّ الْجَاهِلَ لِكُونِهِ مُتَحَيِّرًا يُشَبِّهُ الْأَعْمَى. <sup>8</sup> السُّؤَالُ: أَيُّ فَائِدَةٍ فِي ذِكْرِ الصُّدُورِ مَعَ أَنَّ كُلَّ أَحَدٍ يَعْلَمُ أَنَّ الْقَلْبَ لَا يَكُونُ إِلَّا فِي الصُّدْرِ. الْجَوَابُ: أَنَّ الْمُتَعَارَفَ أَنَّ الْعَمَى مَكَانُهُ الْحَدَقَةُ، فَلَمَّا أُريدَ إِبْتِهَاتُهُ لِلْقَلْبِ عَلَى خِلَافِ الْمُتَعَارَفِ اِحْتِيَاجٌ إِلَى زِيَادَةِ بَيَانٍ: وَهُوَ أَنَّ الْقَلْبَ قَدْ يُجْعَلُ كِنَايَةً عَنِ الْخَاطِرِ وَالتَّدْبِيرِ (الدماغ) كَقَوْلِهِ تَعَالَى: إِنَّ فِي ذَلِكَ لَذِكْرٍ لِمَنْ كَانَ لَهُ قَلْبٌ [ق: 37] وَعِنْدَ قَوْمٍ أَنَّ مَحَلَّ التَّفَكُّرِ هُوَ الدِّمَاغُ فَاللَّهُ تَعَالَى يَبَيِّنُ أَنَّ مَحَلَّ ذَلِكَ هُوَ الصُّدْرُ. <sup>9</sup>

امام رازی نے محل تفکر پر تفصیلی بحث کے بعد چند سوالات اٹھا کر خود ہی ان کے جوابات دیئے ہیں کہ دیکھنے اور سننے میں آنکھ اور کان کے ساتھ دل کا بھی بڑا اہم کردار ہوتا ہے کیونکہ اگر اس دیکھنے اور سننے پر غور و فکر نہ کیا جائے تو اس کا کوئی فائدہ نہیں ہوتا کیونکہ سورہ حج کی آیت نمبر 46 اس بات کی دلیل ہے کہ عقل سے مراد علم ہے اور علم کا محل دل ہے اور جہالت اندھاپن ہے۔ قلب کے ساتھ صدر کے ذکر کرنے کا مقصد یہ بتانا ہے کہ دل سینہ میں ہی ہوتا ہے۔ اور یہ بات واضح ہے کہ اندھاپن تو آنکھ کے ڈھیلے Cornea کے خراب ہونے کی وجہ سے ہوتا ہے مگر اسے آنکھ کی طرف منسوب کر دیا جاتا ہے۔ اسی لیے کبھی قلب کے بجائے صدر کا لفظ بھی استعمال ہو جاتا ہے نیز قلب (دل) کو کبھی خاطر (دماغ) بھی کہا جاتا ہے جیسا کہ سورہ ق کی آیت نمبر 37 میں ہے۔ لہذا جن لوگوں کا خیال ہے کہ محل تفکر دماغ ہے تو یہ خیال صحیح معلوم نہیں ہوتا کیونکہ اللہ تعالیٰ نے یہاں واضح کر دیا ہے کہ محل تفکر اور ہر قسم کے بواعث و ضماہر کا محل دل ہے۔ <sup>10</sup>

علامہ زمخشریؒ کی رائے

يَحْتَمِلُ أَنَّهُمْ لَمْ يَسَافَرُوا فَحَنُوا عَلَى السَّفَرِ، لِيُرُوا مَصَارِعَ مَنْ أَهْلَكَهُمُ اللَّهُ بِكُفْرِهِمْ، وَيَشَاهِدُوا آثَارَهُمْ فَيَعْتَبِرُوا. وَأَنْ يَكُونُوا قَدْ سَافَرُوا وَرَأَوْا ذَلِكَ وَلَكِنْ لَمْ يَعْتَبِرُوا، فَجَعَلُوا كَأَنْ لَمْ يَسَافَرُوا وَلَمْ يَرَوْا. وَقَرَأَ فَتَكُونُ لَهُمْ قُلُوبٌ بِالْيَأْسِ، أَيْ: يَعْقِلُونَ مَا يَجِبُ أَنْ يَعْقِلَ مِنَ التَّوْحِيدِ، وَيَسْمَعُونَ مَا يَجِبُ سَمَاعَهُ مِنَ الْوَحْيِ فَإِنَّهَا الضَّمِيرُ الضَّمِيرُ الشَّانِ وَالْقِصَّةُ، أَنَّ أَبْصَارَهُمْ صَحِيحَةٌ سَالِمَةٌ لَا عَمَى بِهَا. وَإِنَّمَا الْعَمَى بِقُلُوبِهِمْ. أَوْلَا يَعْتَدُّ بَعْضُ الْأَبْصَارِ، فَكَأَنَّهُ لَيْسَ بَعْضِي بِالْإِضَافَةِ إِلَى عَمَى الْقُلُوبِ. فَإِنْ قُلْتَ: أَيْ فَائِدَةٌ فِي ذِكْرِ الصُّدُورِ؟ قُلْتَ: الَّذِي قَدْ تَعَوَّرَ وَاعْتَقَدَ أَنَّ الْعَمَى عَلَى الْحَقِيقَةِ مَكَانَهُ الْبَصَرِ، وَهُوَ أَنْ تَصَابَ الْحَدَقَةُ بِمَا يَطْمَسُ نَوْرَهَا. وَاسْتِعْمَالُهُ فِي الْقَلْبِ اسْتِعَارَةٌ وَمِثْلُ، فَلَمَّا أُريدَ إِثْبَاتُ مَا هُوَ خِلَافُ الْمَعْتَقَدِ مِنْ نِسْبَةِ الْعَمَى إِلَى الْقُلُوبِ حَقِيقَةٌ وَنَفِيهِ عَنِ الْأَبْصَارِ، اِحْتِيَاجُ هَذَا التَّصْوِيرِ إِلَى زِيَادَةِ تَعْيِينٍ وَفَضْلِ تَعْرِيفٍ، لِيَتَقَرَّرَ أَنَّ مَكَانَ الْعَمَى هُوَ الْقُلُوبُ لَا الْأَبْصَارِ، كَمَا تَقُولُ: لَيْسَ الْمَضَاءُ لِلْسَيْفِ

ولكنه للسانك الذي بين فكيك، فقولك «الذي بين فكيك» تقرير لما ادعيتَه للسانهِ وتثبيت لأنَّ محلَّ المضاء هو هولا غير، وكأنك قلت: ما نفيت المضاء عن السيف وأثبتته للسانك فلتة<sup>11</sup> علامه ز محشری نے ان آیات کی تفسیر میں بنیادی طور پر دو باتیں لکھی ہیں۔ ایک یہ کہ اللہ تعالیٰ نے تفکر و تعقل کو دل کے ساتھ جوڑا ہے کیونکہ جس طرح بینائی آنکھ کی صفت ہے اسی طرح تفکر و تعقل دل کی صفت ہے۔ دوسری بات یہ کہ اللہ نے بینائی کا استعارہ دل کے لیے استعمال کیا ہے جس سے مقصود یہ ہے کہ بینائی سے اچھے اور برے میں پہچان کی جاسکتی ہے۔ اسی طرح دل سے بھی اچھائی اور برائی کی پہچان کی جاسکتی ہے۔ لہذا اگر کسی نے باوجود بینائی کے آثار قدیمہ اور مشاہدات قدرت سے عبرت حاصل نہیں کی تو اس کا معنی یہی ہو گا کہ آنکھیں تو بینا ہیں مگر دل اندھا ہے۔

### مولانا امین احسن اصلاحی کی رائے

مولانا امین احسن اصلاحی محل تفکر دل کو قرار دیتے ہوئے لکھتے ہیں

دل کے اندھے یعنی یہ عبرت بخش آثار تو ہم نے زمین میں چھوڑے ہی اس لئے ہیں کہ لوگ ان کو دیکھیں اور ان سے عبرت حاصل کریں تاکہ ان کے دلوں کے اندر سوچنے اور ان کے کانوں کے اندر سننے کی صلاحیت بیدار ہو اس لئے کہ اس دنیا کی اصلی آفت یہ نہیں ہے کہ سروں پر جو آنکھیں لگی ہوئی ہیں وہ اندھی ہو جاتی ہیں بلکہ یہ ہے کہ سینوں میں جو دل ہیں وہ اندھے ہو جاتے ہیں! مطلب یہ ہے کہ اگر سروں کی آنکھوں کی بصارت جاتی رہے اور سینے میں بسنے والا دل بیدار ہو تو آدمی نابینا ہو کر بھی تمام حقائق کا مشاہدہ کرتا ہے لیکن دل کی آنکھیں جپاٹ ہو چکی ہوں تو وہ دیکھتا تو سب کچھ ہے لیکن اسے سوچتا کچھ بھی نہیں۔ تقابل کا اصول اس کا تقاضا کر رہا ہے۔ چونکہ یہاں حال بے بصیرت لوگوں کا بیان ہو رہا ہے اس وجہ سے ضروری ہوا کہ دل کا پتہ، اس کے مقام و محل کے تعین کے ساتھ دیا جائے کہ اصلی اندھا پن دل کا اندھا پن ہے اور یہ مکذبین رسول اسی اندھے پن میں مبتلا ہیں۔ کوئی ان کے سر کی آنکھیں کھلی دیکھ کر ان کو پتہ نہ سمجھے اس لئے کہ آنکھوں کے اندر بصیرت کی روشنی دل کی راہ سے آتی ہے اور ان کے دل کی آنکھیں بالکل اندھی ہیں۔ یہی حال ہمارے موجودہ زمانے کے ماہرین اثریات Archeologists یا متوسمین کا ہے انہوں نے بڑی گہری کھدائیاں کر کے بیشمار آثار سے عجائب خانے تو بھر دیئے لیکن ان کی ساری تحقیق و تفتیش صرف اس نقطہ پر مرکوز ہے کہ یہ آثار پانچ ہزار برس پہلے کی تہذیب کے ہیں، یاسات ہزار برس پہلے کی تہذیب کے! وہ اصل حقیقت جس کی طرف یہ آثار اشارہ کر رہے ہیں نہ کسی کی سمجھ میں آئی ہے، نہ شاید آئے گی حالانکہ قدرت نے یہ آثار اسی حقیقت کی تذکیر کے لئے محفوظ کئے اور دلوں کے اندر بصیرت اسی حقیقت تذکر سے پیدا ہوتی ہے<sup>12</sup>

### ڈاکٹر اسرار احمدؒ کی رائے

ڈاکٹر اسرار احمدؒ محل تفکر کی تعین میں قرآن اور جدید سائنس کا تقابل کرتے ہوئے لکھتے ہیں اللہ تعالیٰ نے ہر ہر مقام پر عقل، فہم، فکر، سوچ کو دل سے متعلق کیا ہے۔ علاوہ ازیں تمام قسم کے جذبات مثلاً محبت، ہمدردی، رحم، اخوت اور اس کے برعکس جذبات مثلاً نفرت، کینہ، بغض حسد سب کا منبع دل کو قرار دیا ہے۔

جبکہ جدید طب کی رو سے کم از کم عقل، فہم، فکر اور سوچ وغیرہ دل سے نہیں بلکہ دماغ سے تعلق رکھتے ہیں۔ آخر میں اس کا خلاصہ یوں پیش کرتے ہیں کہ بظاہر یہی معلوم ہوتا ہے کہ محل تفکر و تعقل دماغ ہے مگر جدید سائنس کا موجودہ نظریہ قابل تغیر و تبدل ہے اور عین ممکن ہے کہ اس تحقیق کے بعد نئی تحقیق میں ان تمام اشیاء کا اصل مرکز دماغ کے بجائے دل ہی کو قرار دیا جائے اور دماغ کی تمام تر فکر اور سوچ بھی دل کے خیالات اور جذبات کے تابع ہو۔<sup>13</sup> لہذا ہمیں ہر وقت یہ بات ملحوظ رکھنی چاہئے کہ بات اسی ہستی کی سب سے زیادہ صحیح ہو سکتی ہے جو خود ان اشیاء کی خالق اور ہر طرح کے قلبی واردات سے پوری طرح واقف ہے۔<sup>14</sup>

ڈاکٹر محمد اسلم صدیقی کی رائے

ڈاکٹر محمد اسلم صدیقی محل تفکر دل کو قرار دیتے ہوئے لکھتے ہیں

قرآن کریم کا اسلوب سائنسی نہیں بلکہ ادبی ہے اور قرآن کریم نصیحت کی کتاب ہے سائنس کی نہیں اور جہاں تک ادب اور نصیحت کا تعلق ہے تو ہر دور میں اس میں معتبر حوالہ دلوں ہی کا رہا ہے دماغوں کا نہیں۔ دوسری بات یہ ہے کہ اب تو ارباب سائنس بھی تسلیم کرنے لگے ہیں کہ دل صرف خون کو پمپ کرنے کی مشین نہیں بلکہ اس کے اندر احساسات کی دنیا بھی آباد ہے۔ یہ خوشی اور غم کو محسوس کرتا ہے، حسن و قبح کا اصل معیار قدرت نے اسی کے اندر رکھا ہے اور یہیں سے دماغ کو روشنی اور آنکھ کو بصیرت ملتی ہے۔<sup>15</sup>

محل تفکر و تعقل حدیث کی روشنی میں

محل تفکر و تعقل کے بارے میں قرآن حکیم کی طرح احادیث رسول ﷺ میں بھی متعدد مرتبہ اس کا تذکرہ ہوا ہے۔ ذخیرہ حدیث میں تقریباً چار ہزار سے زائد مرتبہ قلب کا لفظ استعمال محل تفکر و تعقل کے لیے استعمال ہوا ہے۔ سطور ذیل میں ان میں سے ایک معروف حدیث، جو اس موقف کو واضح کرتی ہے، محدثین کی تشریح سمیت درج کی جاتی ہے۔

قال رسول الله ﷺ: "الْحَلَالُ بَيْنَ وَالْحَرَامِ بَيْنَ، وَيَبْنِيهِمَا مَشْمَاتٌ لَا يَعْلَمُهَا كَثِيرٌ مِنَ النَّاسِ، فَمَنْ اتَّقَى الْمَشْمَاتِ اسْتَبْرَأَ لِدِينِهِ وَعَرْضِهِ، وَمَنْ وَقَعَ فِي الشُّمَاتِ كَرَّاعٍ يَرَعَى حَوْلَ الْحَيِّ يُوشِكُ أَنْ يُوْاقِعَهُ، أَلَا وَإِنَّ لِكُلِّ مَلِكٍ حَيٍّ، أَلَا إِنَّ حَيَّ اللَّهِ فِي أَرْضِهِ مَحَارِمُهُ، أَلَا وَإِنَّ فِي الْجَسَدِ مُضْغَةً إِذَا صَلَحَتْ صَلَحَ الْجَسَدُ كُلُّهُ وَإِذَا فَسَدَتْ فَسَدَ الْجَسَدُ كُلُّهُ، أَلَا وَهِيَ الْقَلْبُ"<sup>16</sup>

علامہ ابن حجر عسقلانیؒ کی تشریح

هَذَا خَصَّ الْقَلْبَ بِذَلِكَ لِأَنَّهُ أَمِيرُ الْبَدَنِ وَبِصَالِحِ الْأَمِيرِ تَصْلُحُ الرَّعِيَّةُ وَبِفَسَادِهِ تَفْسُدُ وَفِيهِ تَنْبِيهُ عَلَى تَعْظِيمِ قَدْرِ الْقَلْبِ وَالْحُتُّ عَلَى صَلَاحِهِ وَالْإِشَارَةُ إِلَى أَنَّ لِطَبِيبِ الْكَسْبِ أَتْرًا فِيهِ وَالْمُرَادُ الْمُتَعَلِّقُ بِهِ مِنَ الْفَهْمِ الَّذِي رَكَّبَهُ اللَّهُ فِيهِ وَيُسْتَدَلُّ بِهِ عَلَى أَنَّ الْعَقْلَ فِي الْقَلْبِ وَمِنْهُ قَوْلُهُ تَعَالَى فَتَكُونُ لَهُمْ قُلُوبٌ يَعْقِلُونَ بِهَا وَقَوْلُهُ تَعَالَى إِنَّ فِي ذَلِكَ لَذِكْرَى لِمَنْ كَانَ لَهُ قَلْبٌ قَالَ الْمُسْتَرْوُونَ أَيَّ عَقْلٍ وَعَبَّرَ عَنْهُ بِالْقَلْبِ

لِأَنَّهُ مَحَلُّ اسْتِفْرَاحِهِ۔ قَالَ الْقُرْطُبِيُّ لِأَنَّهُ اشْتَمَلَ عَلَى التَّفْصِيلِ بَيْنَ الْحَلَالِ وَغَيْرِهِ وَعَلَى تَعَلُّقِ جَمِيعِ الْأَعْمَالِ بِالْقَلْبِ فَمِنْ هُنَا يُمْكِنُ أَنْ تَرِدَ جَمِيعُ الْأَحْكَامِ إِلَيْهِ وَاللَّهُ الْمُسْتَعَانُ<sup>17</sup>

اس حدیث کی تشریح کرتے ہوئے علامہ ابن حجر نے لکھا ہے کہ دل جسم کا بادشاہ ہے اگر بادشاہ نیک ہو تو عوام بھی نیک ہوتی ہے اور اگر بادشاہ برا ہو تو عوام بھی بری ہوتی ہے۔ نیز دل کا کام تفکر و تعقل ہے اور اسے قلب سے اس لیے تعبیر کیا کیونکہ تفکر و تعقل سمیت حلال حرام حتیٰ کہ دیگر تمام شرعی احکام کی سمجھ بوجھ کا تعلق بھی دل ہی سے ہے۔

علامہ بدرالدین عینیؒ کی تشریح

قَوْلُهُ: {مُضْغَةً} أَطْلَقَهَا عَلَى الْقَلْبِ إِزَادَةَ تَصْغِيرِ الْقَلْبِ بِالنِّسْبَةِ إِلَى بَاقِي الْجَسَدِ، مَعَ أَنَّ صَلَاحَ الْجَسَدِ وَفَسَادَهُ تَابِعَانِ لَهُ، أَوْ لِمَا كَانَ هُوَ سُلْطَانِ الْبَدَنِ لِمَا صَلَحَ صَلَحَ الْأَعْضَاءُ الْأُخْرَى الَّتِي هِيَ كَالرِّعِيَّةِ، وَهُوَ بِحَسَبِ الطَّبِّ أَوَّلُ نَقْطَةِ تَكُونُ مِنَ النَّطْفَةِ، وَمِنْهُ تَطْهَرُ الْقَوَى، وَمِنْهُ تَنْبَعُثُ الْأَرْوَاحُ، وَمِنْهُ يَنْشَأُ الْإِذْرَاكُ وَيَبْتَدِئُ التَّعْقُلُ، فَلِهَذَا الْمَعْنَى خَصَّ الْقَلْبَ بِذَلِكَ، وَاحْتِجَّ جَمَاعَةٌ بِهَذَا الْحَدِيثِ، وَبَنَحُوا قَوْلَهُ تَعَالَى: {لَهُمْ قُلُوبٌ لَا يَعْقِلُونَ بِهَا} (الْحَجَّ: 46) عَلَى أَنَّ الْعَقْلَ فِي الْقَلْبِ لَا فِي الرَّأْسِ. قُلْتُ: فِيهِ خِلَافٌ مَشْهُورٌ، فَمَذْهَبُ الشَّافِعِيِّ وَالْمُتَكَلِّمِينَ أَنَّهُ فِي الْقَلْبِ، وَمَذْهَبُ أَبِي حَنِيفَةَ، رَضِيَ اللَّهُ تَعَالَى عَنْهُ، أَنَّهُ فِي الدِّمَاغِ. وَحِكْمِي الْأَوَّلُ عَنِ الْفَلَسَفَةِ، وَالثَّانِي عَنِ الْأَطْبَاءِ. وَاحْتِجَّ بِأَنَّهُ إِذَا فَسَدَ الدِّمَاغُ فَسَدَ الْعَقْلُ. وَقَالَ ابْنُ بَطَالٍ: وَفِي هَذَا الْحَدِيثِ أَنَّ الْعَقْلَ إِنَّمَا هُوَ فِي الْقَلْبِ، وَمَا فِي الرَّأْسِ مِنْهُ فَإِنَّمَا هُوَ عَنِ الْقَلْبِ.<sup>18</sup>

علامہ بدرالدین عینیؒ نے اس حدیث کی تشریح میں لکھتے ہیں کہ دل جسم کا بادشاہ ہے اگر بادشاہ نیک ہو تو عوام بھی نیک ہوتی ہے اور اگر بادشاہ برا ہو تو عوام بھی بری ہوتی ہے۔ مزید لکھتے ہیں کہ محل تفکر و تعقل کے بارے میں اہل علم کا اختلاف ہے۔ چنانچہ شوافع، متکلمین اور فلاسفہ کی رائے یہی ہے جو حدیث زیر بحث سے معلوم ہوتا ہے جبکہ احناف اور اطباء کی رائے میں محل عقل دماغ ہے۔

حکماء و فلاسفہ کے نزدیک محل تفکر و تعقل

محل تفکر و تدبر حکماء و فلاسفہ Philosophers کا بھی موضوع سخن رہا ہے اس لیے ان کی آراء کا جائزہ لینا ضروری ہے۔ سطور ذیل میں چند مشہور فلاسفہ کا موقف درج کیا جاتا ہے۔

ارسطو کی رائے

مشہور فلسفی ارسطو اور ان کے متبعین محل تفکر و تعقل کے بارے میں اطباء Medical Scientists سے الگ نظر یہ رکھتے ہیں۔ ارسطو Aristotle نے محل تفکر و تعقل کی تفصیلات بیان کرنے کے بعد ثابت کیا ہے کہ اس کا محل دل ہے۔<sup>19</sup> امام رازیؒ نے ان کی اس رائے کو اپنی تفسیر تفصیلاً ذکر کیا ہے جس کا خلاصہ درج ذیل ہے۔

■ یہ بات تجربہ سے ثابت ہے کہ جب کوئی آدمی کسی مسئلہ میں بہت زیادہ غور و فکر کرتا ہے اور اس کو حل کرنے میں بہت زیادہ سوچ و بچار سے کام لیتا ہے تو بسا اوقات اسے دل کے اندر اکتاہٹ سی محسوس ہونے لگتی ہے تو

اس معاملہ میں زیادہ غور و فکر کے لیے دل کو مشقت میں ڈالنا پرتا ہے اگر دل غور و فکر، تحقیق و جستجو پر راضی ہو تو انسان پورے نشاط سے مسئلہ کی تحقیق کر سکتا ہے اور دل میں ملال اور آکتاہٹ ہونے کی صورت میں تحقیق کما حقہ انجام نہیں پاتی۔

■ یہ امر بھی تجربہ شدہ ہے کہ بعض آدمی فطری طور پر یا مشکل اور کھٹن مراحل سے گزرنے کی وجہ سے سخت دل ہوتے ہیں اور ان کے برعکس بعض لوگ نہایت نرم دل اور حساس طبع ہوتے ہیں اور ان دونوں طرح کے لوگوں کے افکار و تصورات اور جذبات میں نمایاں فرق نظر آتا ہے۔ یہ اختلاف اسی وجہ سے ہے کہ ایک کے دل میں سختی اور شجاعت کا وصف زیادہ ہے لہذا اس کے دل نے مناسب سوچ دے کر جو ارح سے کام سرزد کرائے جبکہ دوسرے کے دل میں نرمی ہے اور شجاعت کا مادہ قلیل ہے اس لیے اس کا دل مناسب سوچ پیدا کر کے جو ارح سے افعال سرزد کرتا ہے۔ اس سے معلوم ہوا کہ غور و فکر، سوچ و بچار اور تدبیر نیز افعال جو ارح کا مرکز و منبع قلب ہے اور باقی تمام اعضاء اسی کے تابع ہو کر مصروف کار ہیں۔

■ انسان کا دل عام حالات میں، جب کسی قسم کا خوف و ہراس نہ ہو تو، اعتدال کے ساتھ اپنی مقررہ حرکات و سکنات کی انجام دہی میں مصروف رہتا ہے لیکن اچانک جب کوئی خطرناک معاملہ یا خوف و ہراس کی صورت پیش آجائے تو دل کی دھڑکنوں کے اعتدال میں نمایاں تبدیلی محسوس ہونے لگتی ہے۔ اور دل میں خوف و ہراس سے نکلنے اور نفس کو بچانے کا داعیہ پیدا ہوتا ہے جس کے لیے تمام اعضاء دل کی ماتحتی میں کام کرنے لگ جاتے ہیں۔ پس دل کی ضربات Heart Beats میں اس واضح تبدیلی سے معلوم ہوا کہ خارجی امور سے دل متاثر ہو کر جلد ہی مستقبل کے لیے فیصلہ کرتا ہے اور جو ارح اس کے مطابق کام کرنے لگ جاتے ہیں۔<sup>20</sup>

### بو علی سینا کی رائے

بو علی سینا نے اس موضوع پر حکماء (ارسطو) و اطباء کے اختلاف ذکر کرنے کے بعد اپنی رائے یوں ذکر کی ہے کہ بظاہر اطباء Medical Scientists کی رائے درست معلوم ہوتی ہے لیکن نظر دقیق اور تحقیق عمیق In depth research Study کے بعد یہ نتیجہ نکلتا ہے کہ ارسطو کا موقف ہی صحیح ہے کہ تمام حواس کا مبدأ Origin دماغ Brain سے بھی آگے دل Heart ہے۔<sup>21</sup>

### ابونصر فارابی کی رائے

ابونصر فارابی، مشہور حکیم و فلسفی، اپنی کتاب میں دل و دماغ کے تعلق اور ان کی حقیقت بیان کرنے کے بعد لکھتے ہیں کہ قلب Heart عضو رئیس King of the Body ہے جس کے اوپر جسم کے کسی دوسرے عضو Part of Body کی حکومت نہیں اور دوسرے نمبر پر ریاست و حکومت دماغ کا عمل ہے۔ اس میں بھی کسی قدر اقامت کا پہلو پایا جاتا ہے لیکن اس کی حکومت اور ریاست اولی Primary نہیں بلکہ ثانوی Secondary ہے۔ دل دماغ ہی کے سہارے باقی اعضاء پر حکومت کرتا ہے کیونکہ دماغ دل کا خادم ہے اس لیے جو حکم Order دل کا مقصود ہو اس میں باقی اعضاء دماغ کی خدمت میں لگے رہتے ہیں۔<sup>22</sup>

قرآن پاک اور احادیث مبارکہ میں متعدد مقامات پر ”قلب“ سے مراد جوہر نورانی اور لطیفہ ربانی<sup>23</sup> لیا گیا ہے جس کو قلب جسمانی سے خاص تعلق ہے مگر اس تعلق کے ادراک میں انسانی عقول متخیر و مضطرب ہیں۔ اس تعلق کے بارے میں تمثیلاً یہ کہا جاسکتا ہے کہ جیسے اعضاء کا اجسام سے یا صفات کا موصوف سے یا کارگر کا آلہ سے یا کمین کا مکان سے تعلق ہوتا ہے کچھ اسی طرح قلب روحانی اور قلب جسمانی کا تعلق سمجھ لیا جائے۔ قلب (بمعنی جوہر نورانی) کو کبھی ’دعقل‘ سے بھی تعبیر کرتے ہیں اور کبھی اس پر ”روح“ کا اطلاق کیا جاتا ہے اور کبھی اس کے لیے لفظ ”نفس“ بولا جاتا ہے۔ یہی جوہر اور لطیفہ معدن اخلاق و ملکات ہے۔<sup>24</sup> قرآن پاک اور احادیث مبارکہ میں اسی کی اصلاح کا ذکر ہے کیونکہ قلب جسمانی کی اصلاح اور صحت سے بحث طبی مسائل کا نقطہ نظر ہے اور قرآن پاک اور احادیث کا ہدف نہ ہی طبی دقائق اور باریکیاں بیان کرنا ہے اور نہ ہی سائنسی پیچیدگیوں کا حل تلاش کرنا ہے بلکہ یہ اصلاح خلق کے لیے اللہ تعالیٰ کا نازل فرمودہ کلام ہے جو اللہ نے بنی نوع انسان کی رشد و ہدایت اور اصلاح و فلاح کے لیے عام فہم اور سادہ انداز میں نازل فرمایا ہے۔

### دوسرا موقف / رائے

مفسرین، محدثین، حکماء اور بہت سارے فلاسفہ کے برخلاف جدید سائنس و ماہرین طب Medical Scientists اور دور جدید کے ماہرین نفسیات Psychologists اس بات پر متفق ہیں کہ انسانی جسم میں دماغ ہی محل تفکر و تعقل ہے۔ ذیل میں ان کی آراء درج کی جاتی ہیں۔

### جدید سائنس اور ماہرین طب کی رائے

سائنس لاطینی لفظ Scientia سے مشتق ہے جس کا معنی غیر جانبداری سے حقائق کا ان کی اصلی شکل میں مطالعہ کرنا ہے۔ علت و معلول اور ان سے اخذ شدہ نتائج کو ایک دوسرے سے منطبق کرنے کی کوشش کرنا یعنی فلاں حالات کے تحت فلاں نتیجہ ظاہر ہو گا۔<sup>25</sup> جدید سائنس اور ماہرین طب کے ہاں دماغ Brain ہی محل تفکر و تعقل ہے۔ جدید سائنس دل اور دل کے افعال دھڑکنا، سانس لینا وغیرہ کو جذبات کو نام دیتی ہے اور ان تمام کو دماغ ہی کے افعال سمجھتی ہے۔

At a biological level, all thoughts and emotions are produced by the brain which creates a ‘mind’ in which you can define things any way you like. Emotions and heart are closely related because observable biological changes like heart-rate, sweat, chest-pounding, breathing, etc. are correlated with emotions.<sup>26</sup>

سائنسی طریقہ کار تجربہ یا مشاہدہ سے حاصل شدہ معلومات کو عقلی اور منطقی دلائل سے پرکھنا اور جمع کرنا ہے۔ نیز سائنسی تحقیقات کی تردید و تصدیق کا واحد معیار اور کسوٹی تجربہ ہے۔ سائنس نے اپنے طویل مشاہدہ اور تجربہ سے یہی نتیجہ اخذ کیا ہے کہ انسانی جسم میں تفکر، تعقل اور انسانی جذبات کا محل دماغ ہے اور دل صرف ترسیل خون کا کام کرتا ہے۔ چنانچہ اگر دماغ کو چوٹ لگ جائے یا اسے کوئی آفت پہنچ جائے تو حواس معطل ہو جاتے ہیں اور اپنا کام چھوڑ جاتے ہیں۔ اسی طرح دماغی اعصاب کو اگر نیچے سے مضبوطی سے باندھ یا کاٹ دیا جائے تو اس بندھے یا کٹے

ہوئے عضو کی حس و حرکت ختم ہو جاتی ہے۔ نیز انسان جب نشہ آور چیزیں یا ادویات استعمال کرے تو ان کے اثرات دماغ تک پہنچ جانے کی وجہ سے بے ہوشی طاری ہو جاتی ہے کیونکہ حواس (Senses) کے سگنلز Signals دل کی بجائے دماغ کو جاتے ہیں۔<sup>27</sup> جدید سائنس اور جمہور ماہرین طب کے نزدیک محل تفکر و تعقل دماغ ہی ہے البتہ بعض نئی تحقیقات میں اس کے برعکس رائے بھی پیش کی گئی ہیں۔ محمد علی الشامی اپنے تحقیقی مقالہ میں لکھتے ہیں کہ نئی سائنسی تحقیق نے یہ ثابت کر دیا ہے کہ دل محض پمپنگ کا آلہ نہیں بلکہ اس میں اعصاب بھی ہیں یہاں تک کہ اپنا دماغ بھی رکھتا ہے۔

The recent scientific evidence revealed that the heart is not just a pump, but has its neural network or “Heart Brain”. **It is the most powerful system that generates signals in the human body.** In addition, the methods targeting the heart modulate the perception of pain. These methods seem to modulate the key changes that occur in the brain regions and are involved in the cognitive and emotional factors of pain. Therefore, the proposition of the current article “No Heart, No Hurt” may be plausible to emphasize that the heart is a key moderator of pain, irrespective of the role of the brain in the modulation of pain. Although, there appears to be growing foundation to consider this proposition, further clinical trials with robust methodologies are needed.<sup>28</sup>

لارڈ چیسٹر فیلڈ بھی محل تفکر و تعقل دل کو قرار دینے کے قائل نظر آتے ہیں۔ آپ لکھتے ہیں کہ انسان اکثر اوقات فیصلہ کرنے میں دماغ کی بجائے دل کی سنتا ہے۔

Lord Chesterfield is of the view that Men, as well as women, are much oftener led by their hearts than by their understandings.<sup>2930</sup>

اس بات کو ایک مثال سے یوں سمجھایا ہے کہ دو کھانے کی چیزیں اگر سامنے ہوں، ایک صحت کے لیے مفید ہو مگر ذائقہ دار نہ ہو جبکہ دوسرا ذائقہ دار ہو مگر صحت کے لیے زیادہ مفید نہ ہو تو اکثر لوگ صحت کے لیے مفید شے کو چھوڑ کے ذائقہ دار شے کا انتخاب کرتے ہیں۔

علاوہ ازیں، دل اور دماغ کے درمیان تعلقات پر سب سے بنیادی تحقیق 1970ء اور 1980ء کی دہائی کے اوائل میں ماہر فعلیات یا فزیالوجی جان اور بیٹر لیس لیس (John and Beatrice Lacey) نے کیا۔ اس شعبے کے بنیادی تحقیقین میں سے ایک کیلی فورنیا کے شہر بولڈر کرک میں واقع انسٹی ٹیوٹ آف ہارٹ میتھ میں ریسرچ کے ڈائریکٹر رنی ایچ ڈی، Rollin Mc craty ہیں۔ وہ امریکی انسٹی ٹیوٹ آف اسٹریس کے فیلو ہیں، وہ انٹرنیشنل نیورو کارڈیالوجی نیٹ ورک، امریکن آٹونومک سوسائٹی، اور ایسوسی ایشن فار ایپلائڈ سائیکوفزیالوجی اور بائیوفیڈبیک کی ممبر شپ رکھتے ہیں اور کلاز مونٹ گریجویٹ یونیورسٹی میں پروفیسر رہے ہیں۔ 1991ء میں، میک کرائی نے اپنے شوق کو آگے بڑھانے کا فیصلہ کیا اور ڈاکٹر چالڈری۔۔ Chaldre کو انسٹی ٹیوٹ آف ہارٹ میتھ کے قیام میں مدد کی۔ انہوں نے جو ریسرچ ٹیم اکٹھی کی ہے وہ دل کی طرف سے انسانی جذبات میں کردار پر تحقیق کرتی ہے۔

ڈاکٹر آرمر (Dr. Armour) نے 1991ء میں دریافت کیا کہ دل کا اپنا "چھوٹا دماغ" یا "قلبی اعصابی نظام" (intrinsic cardiac nervous system) ہے۔ یہ "قلبی دماغ" یا Heart brain تقریباً 40 ہزار ایسے نیورونز پر مشتمل ہے جو دماغ میں موجود اعصابی خلیوں یا نیورونز جیسے ہوتے ہیں یعنی کہ دل کا اپنا اعصابی نظام ہوتا ہے۔ اس کے علاوہ، دل دماغ کے ساتھ بہت سے طریقوں میں رابطے میں رہتا ہے، نیورولوجیکل یا اعصابی طور پر، حیاتیاتی کیمیائی یا بائیو کیمیکل، اور طبی حیاتیاتی یا بائیوفزیکل تمام طریقوں سے۔ واگوس اعصاب یا Vagus nerve، دل اور دیگر اندرونی اعضاء سے دماغ کی طرف معلومات لے کر جاتی ہے۔ "قلبی دماغ یا دل میں موجود دماغ" سے پیغامات دماغ کے دیگر حصوں جیسا کہ پچھلے حصے راس الخناس یا Medulla، زیر عرشہ یا ہائپو تھالیس، عرشہ یا تھالیس، اور بادامے دار یا امیگڈالا اور دماغی کارٹیکس کو ہدایات دیتے ہیں۔ اس طرح دل دماغ کو اس کے برعکس زیادہ سنگلز بھیج دیتا ہے جتنے دماغ دل کو بھیجتا ہے یعنی کہ دماغ جتنا دل کو کنٹرول کرتا ہے اس سے کہیں زیادہ دل دماغ کو ہدایات دیتا اور اسے کنٹرول کرتا ہے۔ جدید سائنسی تحقیقات کے مطابق دل درد کی حس محسوس کرنے اور دماغ کی طرف اس کے پیغامات بھیجنے اور درد کی وجہ سے جذباتی و دیگر محسوسات میں اہم کردار ادا کرتا ہے اور دل ہی شاید درد کا کلیدی ناظم ہے نہ کہ دماغ۔<sup>31</sup>

دل کا دماغ کو کنٹرول کرنا

اعصابی جسمانی اور طرز عمل دونوں اعداد و شمار اس بات کی نشاندہی کرتے ہیں کہ دل اور قلبی نظام سے جانے والے پیغامات یا input دماغ میں حسی معلومات جیسا کہ درد، بصارت اور ادراک یا سمجھ بوجھ کی پروسیسنگ پر اثر انداز ہوتا ہے یعنی دل حسی معلومات کی پروسیسنگ کو کم یا زیادہ کر کے متاثر کرتا ہے۔ جذباتی کشیدگی کے دوران، جب دل کی دھڑکن بے ربط ہو تو دل دماغ کو ایک اشارہ دیتا ہے جس کے نتیجے میں دل دماغ کے اعلیٰ افعال جیسا کہ تصور، توجیہ، استدلال اور تخلیقی صلاحیتوں کو روک دیتا ہے۔ اس عمل کو cortical inhibition کہتے ہیں۔<sup>32</sup>

دل کی دھڑکنوں کا انسانی شخصیت پر اثرات

دل کی دھڑکن اور دل کے ذریعہ بھیجے گئے مقناطیسی فیلڈ کے مابین براہ راست تعلق ہے۔ اس طرح کسی شخص کی جذباتی حالت کے بارے میں معلومات دل کے مقناطیسی میدان میں ذخیرہ کی جاتی ہیں جن کا پورے جسم اور بیرونی ماحول کے ویو فیلڈ میں تبادلہ کیا جاتا ہے۔ اس طرح دل کا انسانی شخصیت، سوچ اور نفسیات میں بنیادی کردار ہے۔<sup>33</sup>

چھٹی حس کی حقیقت

مک کارٹے کے مطابق دل کا توانائی کے میدان معلومات کے ایک ایسے میدان سے وابستہ ہے جو زمان و مکان کی قید سے آزاد ہے۔ یہ شہادت ہارٹ میٹھ لیبارٹریز میں ہونے والے کئی ایسے تجربات کے بعد سامنے آئی ہے جس کے مطابق جسم دل اور دماغ کے ذریعے کسی واقعے کی معلومات اس کے حقیقی وقوع سے پہلے حاصل کرتا اور پراسیس کرتا ہے اور حیران کن بات یہ ہے کہ دل یہ معلومات دماغ سے پہلے حاصل کرتا ہے۔ یعنی کہ چھٹی حس والی بات

حقیقی ہے اور کسی انہونی کے ہونے سے قبل ہی دل کا گھبراہٹ کا شکار ہونا بالکل حقیقی ہے۔ اس تحقیق سے مک کارٹے یہ نتیجہ اخذ کرتے ہیں کہ دل کا کوانٹم ویکيوم اور توانائی کے میدانوں سے براہ راست تعلق رہتا ہے۔<sup>34</sup>

### جدید ماہرین نفسیات Psychologists کی رائے

محل تفکر و تعقل کے حوالے سے ماہرین نفسیات Psychologists بھی جدید سائنس اور ماہرین طب کی تائید کرتے نظر آتے ہیں۔

The heart pumps blood. It is needed for survival. The heart does not have components that manifest as thinking and feeling. The brain/mind allows us to think, feel, and act. The brain/mind is what creates emotions and thoughts. The heart merely supplies blood to the brain and the rest of the body.<sup>35</sup>

البتہ بعض ماہرین نفسیات اس موقف کے برخلاف دل کو بھی اہمیت دیتے ہیں مگر دماغ اور دل میں سے کسی ایک کو ترجیح دیتے وقت کتراتے بھی نظر آتے ہیں۔ مختصراً یہ کہا جاسکتا ہے کہ وہ ان دونوں کو ایک ہی سمجھتے ہیں جس میں دماغ کو فوقیت دیتے ہیں۔ ذیل میں اس کا خلاصہ درج کیا جاتا ہے۔

You evaluate your thoughts. Understand the connotations of what you mean by heart or mind. Acknowledge your feelings and then make a rational decision based on both: feelings and thoughts. It would help if you address both sides together as one – think of them as different perspectives. Because, your ‘heart’ will say something that is not always comprehensible, and your ‘mind’ will say something that your heart disagrees with. Don’t let this heart/mind dichotomy fool you. Acknowledge both. Let both inform your choice. Your heart could be your long-term experience guiding you, it could be a feeling you don’t fully understand. Your mind may be evaluating the pros and cons. Or it could be telling you what’s logical. The best decisions come are knowing the details that your mind and heart provide. Use the details. There is no formula. Only the insight into what’s happening on both sides.<sup>36</sup>

جدید سائنس، ماہرین طب Medical Scientists اور ماہرین نفسیات Psychologists کا عمومی موقف یہی ہے کہ انسانی دل محض دماغ سمیت جسم کے تمام اعضاء تک ترسیل خون کا کام کرتا ہے جبکہ تفکر و تعقل سمیت تمام جذبات و احساسات کو دماغ کے افعال بتلاتے ہیں۔ اس کے برخلاف بعض اطباء اور ماہرین نفسیات کی تحقیقات اس نتیجہ پہ پہنچی ہیں کہ دل محض ترسیل خون کا آلہ نہیں بلکہ جذبات و احساسات کا بھی حامل ہے مگر دل و دماغ کے افعال اور ان کے آپس میں ربط کی وضاحت کیے بغیر کہہ دیتے ہیں کہ اس پہ مزید تحقیق کی ضرورت ہے۔

## حاصل کلام

محل تفکر و تعقل کے بارے میں بنیادی طور پر آراء ہیں۔ ایک یہ کہ محل تفکر و تعقل دل ہے۔ یہ رائے قرآنی آیات، احادیث طیبہ کی روشنی میں جمہور مفسرین، محدثین، حکماء اور فلاسفہ کی ہے اور اب بعض جدید ماہرین طب و نفسیات بھی اسی رائے کے موئید نظر آتے ہیں۔ دوسری رائے یہ کہ محل تفکر و تعقل دماغ ہے۔ یہ رائے جدید سائنس اور ماہرین طب و ماہرین نفسیات کی ہے جس کی بنیاد ان تحقیقات و تجربے ہیں جبکہ بعض مفسرین اور اہل علم بھی اس رائے کے موئید نظر آتے ہیں۔ انسان خالق کائنات کی تخلیق ہے اور وہ اس کے ظاہر و باطن، مزاج و نفسیات، کردار اور شخصیت سے بخوبی واقف ہے اور اس نے انسان کا محل تفکر و تعقل دل کو قرار دیا ہے۔ اللہ تعالیٰ نے قرآن میں محل تفکر و تعقل کے لیے 17 مرتبہ سے زائد قلب، 3 مرتبہ فؤاد اور 3 مرتبہ لب کے الفاظ استعمال کئے ہیں اور جمہور مفسرین نے ان سے دل مراد لیا ہے یہاں تک کہ سورۃ حج میں تو اس موقع پر فی الصدور کے الفاظ کا اضافہ بھی کر دیا ہے تاکہ کوئی قلب سے دل کے علاوہ کچھ اور مراد نہ لے جبکہ تفکر و تعقل کے لیے دماغ کو مرکز قرار دینا انسانی تحقیقات کا نتیجہ ہے جن کی بنیاد مشاہدہ، مفروضہ اور تجربہ ہے جو یقیناً مفید ہونے کے ساتھ ساتھ ظنی اور تغیر پذیر بھی ہے۔ لہذا یقینی طور پر یہی کہا جاسکتا ہے کہ محل تفکر قلب ہے۔

البتہ ان نقطہ ہائے نظر کے بارے میں یہ کہا جاسکتا ہے کہ دماغ انسان کی مادی ضروریات اور ان کی تکمیل کی تدابیر کرنے کے لحاظ سے محل تفکر و تعقل ہے جبکہ دل اس کی روحانی اور اخلاقی ضروریات کی تکمیل کی تدابیر کرنے کے ساتھ ساتھ دماغ کو ایک بنیادی Perspective مہیا کرنے کے لحاظ سے مرکز تعقل و تفکر ہے۔ اس کے ساتھ ساتھ یہ بھی ایک نقطہ نظر ہے کہ دل اور دماغ خود سوچنے کے ساتھ ساتھ دیگر حواس سے حاصل شدہ معلومات پر غور و فکر کرتے ہیں۔ اور خاص طور پر دماغ ان معلومات کو مختلف اعتبار سے پراسیس بھی کرتا ہے۔ نیز دل اور دماغ میں ناقابل بیان گہرا ربط ہے جس سے وہ ایک دوسرے کو پیغامات بھیجتے ہیں البتہ دل دماغ کے لیے ایک بیانیہ Perspective بناتا ہے جس کے نتیجے میں دماغ اس کے مطابق عمل کرتا ہے۔ اس سے واضح ہوتا ہے کہ انسانی شخصیت، کردار اور اخلاق کی تعمیر و تخریب میں اصل کردار اس مرکز یعنی دل کا ہے۔ چنانچہ معاشرے میں اللہ تعالیٰ کے مطلوب انسان Desired Person of Allah کا حصول تبھی ممکن ہے کہ اس کے اس مرکز یعنی دل کو اس کے اصل اور فطری کام میں لگا دیا جائے۔



## حواشی و احوالہ جات

<sup>1</sup> اس موقف کی تفصیلات و دلائل ذکر کرنے سے پہلے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ متعلقہ اصطلاحات کی کچھ وضاحت ہو جائے۔ قرآن و حدیث میں محل تفکر کے لیے قلب، قواد اور لب کے الفاظ بیان ہوئے ہیں۔ لغت عرب میں قلب کا معنی پھیر دینا ہے۔ (لونیس معلوف، المنجد اردو، دارالاشاعت، کراچی، ۱۹۹۳ء، مادہ ق لب) اصطلاح میں اس سے مراد دل، وسط اور کسی بھی چیز کے مغز اور خلاصہ کے لیے بولا جاتا ہے۔ (رازی، محمد بن ابی بکر، مختار الصحاح، محقق: یوسف الشیخ محمد، مکتبہ العصریہ الدار السنوذجیہ، بیروت، ۱۹۹۹ء، ص ۲۵۸، مادہ ق لب) علامہ ابن منظور افریقی لکھتے ہیں کہ قلب دل کا ایک ٹکڑا ہے جس کا تعلق نیات کے ساتھ ہوتا ہے۔ اسی طرح امام فراء کے نزدیک اس سے فہم و تدبر بھی مراد لیا جاتا ہے۔ (ابن منظور، محمد بن مکرم، لسان العرب، دار صادر، بیروت، ۱۴۱۳ھ، ص ۶۷۸، مادہ ق لب) فواد جمع افکدہ ہے جس کا معنی دل ہے (رازی، محمد بن ابی بکر، مختار الصحاح، محقق: یوسف الشیخ محمد، مکتبہ العصریہ الدار السنوذجیہ، بیروت، ۱۹۹۹ء، ص ۲۳۳، مادہ ف آد) البتہ بسا اوقات اس سے عقل و خرد بھی مراد لیا جاتا ہے۔ (ابن منظور، محمد بن مکرم، لسان العرب، دار صادر، بیروت، ۱۴۱۳ھ، ص ۷۰۶، مادہ ف آد) اسی طرح لب کی جمع الباب ہے لغت میں کسی بھی چیز کے خالص حصہ کو لب کہا جاتا ہے (لونیس معلوف، المنجد اردو، دارالاشاعت، کراچی، ۱۹۹۳ء، مادہ ل ب ب) جبکہ صاحب مختار الصحاح نے اس کا معنی عقل بھی کیا ہے۔ (رازی، محمد بن ابی بکر، مختار الصحاح، محقق: یوسف الشیخ محمد، مکتبہ العصریہ الدار السنوذجیہ، بیروت، ۱۹۹۹ء، ص ۲۷۸، مادہ ل ب ب) درج بالا تین اصطلاحات کا خلاصہ یہی نکلتا ہے کہ قرآن و حدیث میں عقل و خرد اور تفکر و تعقل کے لیے جو اصطلاحات بیان ہوئی ہیں ان کا خلاصہ یہ ہے کہ انسان کے جسم میں ایک ایسا مادہ ہے جس کا تعلق نیات اور تفکر و تعقل سے ہے۔ دراصل یہی مادہ ہی انسان کا خلاصہ ہے جس کا محل اللہ نے قرآن میں الصدر یعنی سینہ کو قرار دیا ہے۔ (رازی، محمد بن ابی بکر، مختار الصحاح، محقق: یوسف الشیخ محمد، مکتبہ العصریہ الدار السنوذجیہ، بیروت، ۱۹۹۹ء، ص ۱۷۳، مادہ ف آد)

<sup>2</sup> اعراف ۷: ۱۷۹

Āraf 7: 179

<sup>3</sup> حج ۲۲: ۳۶

Ḥaḍī 22: 46

<sup>4</sup> ق ۵۰: ۳۷

Qāf 50 :37

<sup>5</sup> بقرہ ۲: ۱۹۷

Baqarah 2: 197

<sup>6</sup> نجم ۵۳: ۱۱

Najmu 53: 11

<sup>7</sup> آل عمران ۳: ۲۹

Āl i 'mrān 3: 29

<sup>8</sup> رازی، محمد بن عمر، مفاتیح الغیب، دار احیاء التراث، بیروت، ۱۴۲۰ھ، ج ۲۳، ص ۲۳۴

Rāzī, Muḥammad bin 'mar, Mafātī ḥul Ġāb, Dār Āḥyā āl-trāṭ, Birūt, 1420 A.H, vol 23, p 234

<sup>9</sup> رازی، محمد بن عمر، مفاتیح الغیب، دار احیاء التراث، بیروت، ۱۴۲۰ھ، ج ۲۳، ص ۲۳۱

Rāzī, Muḥammad bin 'mar, Mafātī ḥul Ġāb, Dār Āḥyā āl-trāṭ, Birūt, 1420 A.H, vol 23, p 231

<sup>10</sup> رازی، محمد بن عمر، مفاتیح الغیب، دار احیاء التراث، بیروت، ۱۴۲۰ھ، ج ۸، ص ۱۹۵

Rāzī, Muḥammad bin 'mar, Mafātī ḥul Ġāb, Dār Āḥyā āl-trāṭ, Birūt, 1420 A.H, vol 8, p195

<sup>11</sup> زمخشری، محمود بن عمر، الکشاف عن حقائق التنزیل و میمون الاقاویل، دار الکتب العربی، بیروت، ۱۴۰۷ھ، ج ۳، ص ۱۶۲

Zamaḥṣarī, Maḥmūd bin 'mar, al kaṣāf 'n ḥaqāiq al tanzīl wa 'ūn al aqāwīl, Dār ul Kitāb al 'rbi, 1407 A.H, vol 3, p 162

<sup>12</sup> اصلاحی، امین احسن، تدریس قرآن، فاران فاؤنڈیشن، لاہور، ج ۵، ص ۲۶۴، ۲۶۵

i' slāhi, Āmēn Aḥsan, Tadabur i Qurān, Fārān Fāūndīšn, Lāhūr, vol 5, pp 264,265

<sup>13</sup> انجینئر محمد علی مرزا نے محل تفکر و تعقل کے بارے میں قرآنی اور جدید سائنسی موقف پر سیر حاصل گفتگو کرنے کے بعد فرمایا کہ قرآن نے محل تفکر و تعقل دل کو قرار دیا ہے جبکہ جدید سائنس کا موقف ابھی تک رہا ہے کہ محل تفکر دماغ ہے مگر عین ممکن ہے کہ مستقبل میں سائنسی تحقیقات سے ثابت ہو جائے کہ دماغ کی طرح دل بھی سوچتا ہے۔ آخر میں اپنا راجح موقف یوں بیان کیا کہ جسم کے سوچنے کا منبع دماغ جبکہ روح کے سوچنے کا منبع انسانی دل ہے۔ تفصیل کے لیے ان کی

ویڈیو کا لنک بھی درج کیا جاتا ہے۔ <https://youtu.be/5mHMZ9bOK5c>

<sup>14</sup> ڈاکٹر اسرار احمد، بیان القرآن، انجمن خدام القرآن، خیبر پختونخوا، جلد ۳، ص ۲۲۳

D'akt'ar 'isrār Aḥmad, Bayān ul Qurān, Ānguman Ḥudām ul Qurān, KPK, vol 4, p 223

<sup>15</sup> ڈاکٹر محمد اسلم، روح القرآن، ادارہ حدی اللناس، لاہور، ج ۷، ص ۵۶۸

Siddiqī, D'akt'ar Muḥammad Āslam, Rūḥul Qurān, idārah Hudal Linnās, Lahore, vol 7, p 568

<sup>16</sup> بخاری، محمد بن اسماعیل، الجامع الصحیح، دار لکتب العلمیہ، بیروت، ۲۰۰۰، کتاب الایمان، باب فضل من اسبر آلہ ینہ، حدیث 52

Buḥarī, Muhammad bin 'smāil, al ḡami al Saḥīh, Dar ul Kutub al 'lamiyyah, Bīrūt, 2000, Kitāb ul 'imān, bāb Man 'istbra li dīnihi, Hadith 52

<sup>17</sup> ابن حجر عسقلانی، احمد بن علی، فتح الباری شرح صحیح البخاری، دار المعرفہ، بیروت، 1379، جلد 1، ص 129

'ibn i Ḥajar, Aḥmad bin Ālī, Faḥul Bāri, Dār ul Ma 'rifah, Bīrūt, 1379 A.H, vol 1, p 129

<sup>18</sup> بدرالدین عینی، محمود بن احمد، عمدۃ القاری شرح صحیح البخاری، دار احیاء التراث العربی، بیروت، سن 1، جلد 1، ص 302

Badrudīn 'īni, Maḥmūd bin Aḥmad, 'mdatul Qāri, Dār Āḥyā ālṭrāt, Bīrūt, nd, vol 1, p 302

<sup>19</sup> <https://darulifta.info/d/ashrafia/fatwa/nR3/%D8%B9%D9%82%D9%84-%DA%A9%D8%A7-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%DA%A9%DB%81%D8%A7%DA%BA-%DB%81%DB%92-%D8%AF%D9%84-%DB%8C%D8%A7-%D8%AF%D9%85%D8%A7%D8%BA>

<sup>20</sup> رازی، محمد بن عمر، مفتاح الغیب، دار احیاء التراث، بیروت، 1420ھ، ج 23، ص 234

Rāzī, Muḥammad bin 'mar, Mafātī ḥul Ḡāb, Dār Āḥyā ālṭrāt, Bīrūt, 1420 A.H, vol 23, p234

<sup>21</sup> <https://darulifta.info/d/ashrafia/fatwa/nR3/%D8%B9%D9%82%D9%84-%DA%A9%D8%A7-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%DA%A9%DB%81%D8%A7%DA%BA-%DB%81%DB%92-%D8%AF%D9%84-%DB%8C%D8%A7-%D8%AF%D9%85%D8%A7%D8%BA>

<sup>22</sup> فارابی، محمد بن ترخان، آراء اہل المدینۃ الفاضلہ، ص ۴۸، ۴۹

Fārābi, Muhammad bin Turḥān, al Madinah al Fāḍilah, Dār Āḥyā ālṭrāt, Bīrūt, nd, p 48, 49

<sup>23</sup> قرآن و حدیث کی نظر میں لفظ قلب دل کی اس کیفیت اور صفت پر بولا جاتا ہے جو تعقل اور تفکر کا ذریعہ ہے اور اسی کیفیت کو اہل علم کبھی لطیفہ اور کبھی نورانی جوہر وغیرہ کہہ دیتے ہیں۔ اور اس کیفیت کا دل سے ایسا ہی گہرا، لازمی اور نظر نہ آنے والا تعلق ہے جیسے اطباء Medical Scientists کے نزدیک دماغ کے ساتھ سوچ اور تفکر کا تعلق ہے جو نہ نظر آتا ہے اور نہ ہی محسوس کیا جاسکتا ہے۔

<sup>24</sup> غزالی، محمد بن محمد، احیاء العلوم الدین، مکتبہ المدینہ، لاہور، سن، ج ۳، ص ۹۸

Ġazali, Muhammad bin Muhammad, 'hyā ul 'lūm id dīn, Maktabah al Madinah, Lahore, nd, vol 3, p 98

<sup>25</sup> محمود، سید قاسم، سائنس کیا ہے، الفیصل ناشران کتب، لاہور، 2003، ص 7

Mahmūd, Sayyad Qāsim, Science kiā Hay, al Faysal Nāšīrān ō Tāğīrān i Kūtūb, Lahore, 2003, p 7

<sup>26</sup> <https://cognitiontoday.com/the-heart-vs-mind-battle-that-need-not/>

<sup>27</sup> غزالی، محمد بن محمد، تہافتہ الفلاسفہ، محقق: الدكتور سليمان دينا، دار المعارف، قاہرہ، سن، ص ۳۵۶

Ġazali, Muhammad bin Muhammad, Tihāfatūl Filāsfah, ed: Dr. Sūlaymān Dūniā, Dār ul Mārif, Qāhirah, nd, p 356

<sup>28</sup> Alshami, Ali M. "Pain: Is it all in the brain or the heart?." *Current Pain and Headache Reports* 23, no. 12 (2019): 1-4.

<sup>29</sup> Shiv, Baba, and Alexander Fedorikhin. "Heart and mind in conflict: The interplay of affect and cognition in consumer decision making." *Journal of consumer Research* 26, no. 3 (1999): 278-292.

<sup>30</sup> Shiv, Baba, and Alexander Fedorikhin. "Heart and mind in conflict: The interplay of affect and cognition in consumer decision making." *Journal of consumer Research* 26, no. 3 (1999): 278-292.

For further details, below mentioned articles can be beneficial.

Campos, Isabel Durães, Vitor Pinto, Nuno Sousa, and Vitor H. Pereira. "A brain within the heart: A review on the intracardiac nervous system." *Journal of molecular and cellular cardiology* 119 (2018): 1-9.

Armour, J. Andrew. "Potential clinical relevance of the 'little brain' on the mammalian heart." *Experimental physiology* 93, no. 2 (2008): 165-176.

Armour, J. Andrew. "Neuroradiology: Anatomical & Functional Principles.

<sup>31</sup> Alshami, Ali M. "Pain: Is it all in the brain or the heart?." *Current Pain and Headache Reports* 23, no. 12 (2019): 1-4.

<sup>32</sup> Fredrickson, Barbara L., and Christine Branigan. "Positive emotions broaden the scope of attention and thought-action repertoires." *Cognition & emotion* 19, no. 3 (2005): 313-332.

<sup>33</sup> Morris, Steven M. "Achieving collective coherence: Group effects on heart rate variability coherence and heart rhythm synchronization." *Altern Ther Health Med* 16, no. 4 (2010): 62-72.

<sup>34</sup> McCraty, Rollin. "The energetic heart: Bioelectromagnetic communication within and between people." *Bioelectromagnetic Medicine. New York: Marcel Dekker* (2004): 541-62.

<sup>35</sup> <https://cognitiontoday.com/the-heart-vs-mind-battle-that-need-not/>

<sup>36</sup> <https://cognitiontoday.com/the-heart-vs-mind-battle-that-need-not/>