#### मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३

#### नेपाल राजपत्रमा प्रकाशन मिति

२०७३/०८/१६

मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा ३४ ले दिएको अधिकार प्रयोग गरी नेपाल सरकारले देहायका नियमहरू बनाएको छ।

#### परिच्छेद--१

#### <u>प्रारम्भिक</u>

- १. संक्षिप्त नाम र प्रारम्भः (१) यी नियमहरूको नाम "मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३" रहेको छ।
  - (२) यो नियमावली तुरुन्त प्रारम्भ हुनेछ।
- २. परिभाषाः विषय वा प्रसङ्गले अर्को अर्थ नलागेमा यस नियमावलीमा,-
  - (क) "ऐन" भन्नाले मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ सम्झनु पर्छ।
  - (ख) "जाँचबुझ समिति" भन्नाले नियम ९ बमोजिमको जाँचबुझ समिति सम्झनु पर्छ।
  - (ग) "प्रत्यारोपण स्वीकृति समिति" भन्नाले नियम १२ बमोजिमको प्रत्यारोपण स्वीकृति समिति सम्झनु पर्छ।
  - (घ) "समन्वय इकाई" भन्नाले ऐनको दफा १७ख. बमोजिमको समन्वय इकाई सम्झनु पर्छ।

#### परिच्छेद-२

### अनुमति तथा इजाजतपत्र सम्बन्धी

३. <u>अनुमतिपत्र सम्बन्धीः</u> (१) ऐनको दफा ४ बमोजिम मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गराउन चाहने स्वास्थ्य संस्थाले अनुमतिपत्रको लागि अनुसूची-१

बमोजिमको दस्तुर सिहत अनुसूची-२ बमोजिमको ढाँचामा सिमिति समक्ष दरखास्त दिनु पर्नेछ।

- (२) उपनियम (१) बमोजिम दरखास्त दिने स्वास्थ्य संस्थामा देहायको बमोजिमको सुविधा तथा जनशक्ति हुनु पर्नेछ:—
  - (क) अनुसूची—३ बमोजिमको भौतिक साधन, जनशक्ति तथा अन्य आवश्यक सेवा तथा सुविधा,
  - (ख) अनुसूची—४ बमोजिमका योग्यता पुगेको जनशक्ति।
- (३) उपनियम (१) बमोजिम दरखास्त प्राप्त भएमा समितिले मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप गराउन चाहने स्वास्थ्य संस्थामा उपनियम (२) मा उल्लिखित सुविधा तथा जनशक्ति भए नभएको सम्बन्धमा आवश्यक जाँचबुझ गर्नेछ र त्यसरी जाँचबुझ गर्दा सो बमोजिम भएको देखिएमा त्यस्तो स्वास्थ्य संस्थालाई अनुसूची-५ बमोजिमको ढाँचामा मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने अनुमतिपत्र प्रदान गर्नेछ।
- (४) उपनियम (३) बमोजिम अनुमितपत्र दिँदा एक वा एक भन्दा बढी अङ्ग वा कुनै एक अङ्ग मात्र प्रत्यारोपण गर्ने गरी अनुमितपत्र दिन सिकनेछ।
- ४. <u>व्यक्तिगत इजाजतपत्र सम्बन्धीः</u> (१) ऐनको दफा ७ बमोजिम व्यक्तिगत रूपमा कुनै चिकित्सकले मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप गराउन चाहेमा इजाजतपत्रको लागि अनुसूची-१ बमोजिमको दस्तुर तथा अनुसूची-६ बमोजिमको योग्यताको प्रमाणपत्र संलग्न गरी अनुसूची-७ बमोजिमको ढाँचामा समिति समक्ष दरखास्त दिनु पर्नेछ।
  - (२) उपनियम (१) बमोजिम परेको दरखास्त जाँचबुझ गर्दा त्यस्तो चिकित्सकले अनुसूची-६ बमोजिमको योग्यता प्राप्त गरेको देखिएमा समितिले निजलाई मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गराउन अनुसूची-८ बमोजिमको ढाँचामा व्यक्तिगत इजाजतपत्र प्रदान गर्नेछ।
  - (३) उपनियम (२) बमोजिम व्यक्तिगत इजाजतपत्र दिँदा एक वा एक भन्दा बढी अङ्ग प्रत्यारोपण गर्ने गरी इजाजतपत्र दिन सिकनेछ।
- ५. <u>अनुमितपत्रको नवीकरण र दस्तुरः</u> (१) अनुमितपत्र प्राप्त स्वास्थ्य संस्थाले ऐनको दफा ९ को उपदफा (१) बमोजिम प्रत्येक दुई वर्षमा अनुमितपत्र नवीकरण गराउनु पर्नेछ।

- (२) अनुमितपत्र प्राप्त स्वास्थ्य संस्थाले अनुमितपत्रको अवधि समाप्त हुनुभन्दा कम्तीमा पैंतीस दिन अगावै अनुमितपत्र नवीकरणको लागि नियम ३ को उपनियम (१) बमोजिम तोकिएको दस्तुरको पचास प्रतिशतले हुने रकम संलग्न गरी अनुसूची-९ बमोजिमको ढाँचामा समिति समक्ष दरखास्त दिनु पर्नेछ।
- (३) उपनियम (२) बमोजिम प्राप्त दरखास्त जाँचबुझ गर्दा दरखास्त दिने स्वास्थ्य संस्थाले अनुसूची-३ र अनुसूची-४ मा उल्लेख भए बमोजिमको भौतिक साधन, जनशक्ति तथा अन्य आवश्यक सेवा तथा सुविधाहरू नियमित रूपमा व्यवस्था गर्दे आएको र ऐनको दफा २९ बमोजिम दिइएको आदेश तथा निर्देशनहरू पालना गरेको पाइएमा समितिले त्यस्तो स्वास्थ्य संस्थाले पाएको अनुमतिपत्र अनुसूची-१० बमोजिमको ढाँचामा नवीकरण गरी दिनु पर्नेछ।

#### परिच्छेद-३

## मस्तिष्क मृत्यु घोषणा सम्बन्धी

- ६. प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण गर्नु पर्नेः (१) ऐनको दफा १२ख. बमोजिम कुनै बिरामीको मिस्तिष्कको पूर्ण क्षिति भए वा नभएको यिकन गर्ने प्रयोजनका लागि चिकित्सकले अनुसूची- ११ बमोजिम त्यस्तो बिरामीको प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण गर्नु पर्नेछ।
  - (२) उपनियम (१) बमोजिम प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण गर्दा चिकित्सकले ऐनको दफा १२ख. मा उल्लिखित प्रावधानका अतिरिक्त अनुसूची-१२ बमोजिमका विधि र तरिका अवलम्बन गर्नु पर्नेछ।
- ७. मिस्तिष्क मृत्युको घोषणा गर्नेः (१) नियम ६ बमोजिम कुनै बिरामीको स्वास्थ्य परीक्षण गर्दा बिरामीको मिस्तिष्क मृत्यु भएको यिकन भएमा चिकित्सकले ऐनको दफा १२घ. बमोजिम अनुसुची-१३ बमोजिमको ढाँचामा बिरामीको मिस्तिष्क मृत्युको घोषणा गर्नु पर्नेछ।
- द.
   स्वास्थ्य संस्थामा हुनु पर्ने पूर्वाधारः मस्तिष्क मृत्युको घोषणा गर्ने स्वास्थ्य संस्थामा देहाय

   बमोजिमको पूर्वाधार हुनु पर्नेछः
  - (क) कम्तीमा एकजना एनेस्थेसियोलोजिष्ट वा ईन्टेन्सीभिष्ट र कन्सल्टेन्ट विशेषज्ञ चिकित्सक,
  - (ख) कम्तीमा दुईवटा भेन्टिलेटर,

- (ग) कम्तीमा दुईवटा मोनिटर सहितको आई.सी.यू.,
- (घ) कम्तीमा एउटा एनेस्थेसिया मेसिन, मोनिटर, भेन्टिलेटर, इलेक्ट्रोसर्जिकल यूनिट (डायथर्मी) सहितको अप्रेशन थिएटर,
- (ङ) स्वास्थ्य संस्था वा स्थानीय स्तरको अन्य अस्पतालमा आर्टीरयल ब्लड ग्याँस, सिटी स्क्यानको सुविधा।
- ९. जाँचबुझ समितिः (१) कुनै अस्पताल वा स्वास्थ्य केन्द्रबाट ऐनको दफा १७ख.को उपदफा (३) बमोजिम कुनै व्यक्तिको मस्तिष्क मृत्युको घोषणा भएको जानकारी प्राप्त भएमा समन्वय इकाईले ऐनको दफा १६क. बमोजिम मृतकको दुर्घटनाबाट मस्तिष्क मृत्यु भएको कुरामा विश्वस्त हुन पोष्टमार्टम गर्नु पहिले अङ्ग झिक्ने स्वीकृति दिने प्रयोजनका लागि एक जाँचबुझ समिति गठन गर्नेछ:-
  - (क) सम्बन्धित अस्पतालको प्रमुखले तोकेकोअधिकृतस्तरको कर्मचारी संयोजक
  - (ख) समन्वय इकाईले तोकेको पोष्ट मार्टम सम्बन्धीविशेषज्ञ चिकित्सक सदस्य
  - (ग) जिल्ला प्रहरी कार्यालयले तोकेको अधिकृतस्तरको प्रहरी —सदस्य
  - (२) जाँचबुझ समितिले आफ्नो कार्यविधि आफै व्यवस्थित गर्नेछ।
- १०. विवरण राखु पर्नेः (१) स्वास्थ्य संस्थाले मिस्तिष्क मृत्युको घोषणा सम्बन्धी कामको विवरण छुट्टै रिजिष्टर खडा गरी राख्न पर्नेछ र त्यस्तो विवरण विद्युतीय प्रणालीमा समेत राख्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछ।
  - (२) उपनियम (१) बमोजिमको विवरण सम्बन्धित निकायबाट माग भएका बखत तत्काल उपलब्ध गराउनु स्वास्थ्य संस्थाको कर्तव्य हुनेछ।
- 99. प्रितवेदन पठाउनु पर्नेः स्वास्थ्य संस्थाले मस्तिष्क मृत्यु घोषणाको विवरण सिहतको प्रितवेदन प्रत्येक तीन मिहना व्यतीत भएको सात दिनिभित्र सिमिति र समन्वय इकाई समक्ष पठाउनु पर्नेछ।

### परिच्छेद-४

#### मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी

- 9२. <u>प्रत्यारोपण स्वीकृति समितिः</u> (१) ऐनको दफा १४क. बमोजिम अङ्ग दान दिन वा अङ्ग ग्रहण गर्न चाहने व्यक्तिलाई अङ्ग प्रत्यारोपण गर्ने स्वीकृति दिने प्रयोजनको लागि सम्बन्धित स्वास्थ्य संस्थामा देहाय बमोजिमको एक प्रत्यारोपण स्वीकृति समिति रहनेछ:-
  - (क) स्वास्थ्य संस्थाले तोकेको चिकित्सक संयोजक
  - (ख) अधिकृत प्रतिनिधि, जिल्ला प्रशासन कार्यालय सदस्य
  - (ग) स्वास्थ्य संस्थाका प्रशासन शाखा प्रमुख सदस्य
  - (घ) स्वास्थ्य संस्थाको कानुनी सल्लाहकार सदस्य
  - (२) प्रत्यारोपण स्वीकृति समितिले आफ्नो कार्यविधि आफै व्यवस्थित गर्नेछ।
- 9३. निवेदन दिनु पर्नेः (१) अङ्ग दान दिन वा अङ्ग ग्रहण गर्न चाहने व्यक्तिले सो को स्वीकृतिको लागि ऋमशः अनुसूची-१४ र अनुसूची-१४ बमोजिमको मञ्जरीनामा संलग्न गरी प्रत्यारोपण स्वीकृति समिति समक्ष निवेदन दिनु पर्नेछ।
  - (२) उपनियम (१) बमोजिम निवेदन प्राप्त भएमा प्रत्यारोपण स्वीकृति समितिले सो सम्बन्धमा आवश्यक जाँचबुझ गरी अङ्ग दान वा अङ्ग ग्रहण गर्ने सम्बन्धमा स्वीकृति प्रदान गर्न सक्नेछ।
- १४. प्राथिमकताको स्चीः स्वास्थ्य संस्थाले अनुसूची-१६ बमोजिम प्राथिमकताक्रमको आधारमा ऐनको दफा १७क. बमोजिम अङ्ग ग्रहण गर्ने व्यक्तिको सूची बनाई अद्याविधक गरी राख्न पर्नेछ।
- 94. समन्वय इकाईको अन्य काम, कर्तव्य र अधिकारः ऐनमा उल्लेख भएको काम, कर्तव्य र अधिकारको अतिरिक्त समन्वय इकाईको अन्य काम, कर्तव्य र अधिकार देहाय बमोजिम हुनेछ:-
  - (क) अङ्ग दिने र अङ्ग ग्रहण गर्ने कार्यलाई सहज बनाउन मन्त्रालयलाई सल्लाह दिने,
  - (ख) अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप विस्तार गर्न सम्बन्धित निकायलाई सहयोग गर्ने,

- (ग) स्वास्थ्य संस्थाबाट प्राप्त विवरणको केन्द्रीय अभिलेख तयार गरी राख्ने र त्यस्तो विवरण विद्युतीय प्रणालीमा समेत राख्ने व्यवस्था मिलाउने।
- १६. अभिलेख राखु पर्नेः (१) स्वास्थ्य संस्थाले देहायका विवरणको अभिलेख राखु पर्नेछ र त्यस्तो विवरण विद्युतीय प्रणालीमा समेत राख्ने व्यवस्था मिलाउनु पर्नेछः-
  - (क) स्वास्थ्य संस्थामा रहेका अङ्ग फेल भएका बिरामीको अवस्था र उपचारको विवरण,
  - (ख) स्वास्थ्य संस्थाले प्राप्त गरेको अङ्गको विवरण,
  - (ग) स्वास्थ्य संस्थाले प्रत्यारोपण गरेको अङ्गको विवरण,
  - (घ) अङ्ग प्रत्यारोपणको सफलता तथा असफलताको विवरण,
  - (ङ) अङ्ग दिने र अङ्ग ग्रहण गर्ने व्यक्तिको विवरण,
  - (च) अन्य आवश्यक विवरण।
  - (२) स्वास्थ्य संस्थाले मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने क्रममा सम्पन्न गरेको कार्यसँग सम्बन्धित कागजात र उपनियम (१) बमोजिमको विवरण प्रत्येक तीन महिनामा समिति र समन्वय इकाईलाई उपलब्ध गराउनु पर्नेछ।

#### परिच्छेद-५

#### <u>विविध</u>

- १७. चिकित्सकले प्रमाणित गर्ने कागजातको ढाँचाः देहायको प्रयोजनको लागि सम्बन्धित चिकित्सकले प्रमाणित गरिदिने कागजातको ढाँचा देहाय बमोजिमको हुनेछः-
  - (क) ऐनको दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड (क) को प्रयोजनको लागि अनुसूची-१७ बमोजिमको,
  - (ख) ऐनको दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड (घ) को प्रयोजनको लागि अनुसूची-१८ बमोजिमको।
- १८. <u>मञ्जरीनामाको ढाँचाः</u> देहायको प्रयोजनको लागि मञ्जरीनामाको ढाँचा देहाय बमोजिमको हुनेछ:—

- (क) ऐनको दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड (ख) को प्रयोजनको लागि अनुसूची-१४ बमोजिमको,
- (ख) ऐनको दफा १६ को उपदफा (१) को खण्ड (ख) को प्रयोजनको लागि अनुसूची-१९ बमोजिमको,
- (ग) ऐनको दफा १६ को उपदफा (१) को खण्ड (ख) बमोजिम मञ्जुरी नभएको अवस्थामा सोही उपदफाको खण्ड (ग) बमोजिम मृतकको शरीरबाट अङ्ग झिक्न निजको नजिकको नातेदारले दिने मञ्जुरीनामा अनुसूची-२० बमोजिमको,
- (घ) ऐनको दफा १९ को प्रयोजनको लागि अनुसूची-१५ बमोजिमको।
- 99. स्वास्थ्य संस्था बाहेक अन्यत्र अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी कार्य गर्न नहुनेः कुनै चिकित्सकले ऐन तथा यस नियमावली बमोजिम नेपाल सरकारले अङ्ग प्रत्यारोपण गर्न स्थापना गरेको वा तोकेको अनुमतिपत्र प्राप्त स्वास्थ्य संस्था बाहेक अन्यत्र अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप गर्न हुँदैन।
- २०. <u>अधिकारी तोकिएकोः</u> ऐनको दफा २७ को उपदफा (२) को प्रयोजनको लागि समितिलाई अधिकारी तोकिएको छ।
- २१. <u>बैठक भत्ताः</u> समितिको बैठकमा भाग लिए बापत समितिका अध्यक्ष तथा सदस्यले अर्थ मन्त्रालयले तोके बमोजिमको बैठक भत्ता पाउने छन्।
- २२. निर्देशिका बनाउन सक्नेः ऐनको दफा २९ को प्रयोजनको लागि समितिले आवश्यक निर्देशिका बनाउन सक्नेछ।
- २३. <u>अनुसूची संशोधन गर्ने अधिकारः</u> मन्त्रालयले नेपाल राजपत्रमा सूचना प्रकाशन गरी यस नियमावलीको अनुसूचीमा आवश्यकता अनुसार थपघट वा हेरफेर गर्न सक्नेछ।
- २४. <u>खारेजी र बचाउः</u> (१) मृगौला प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०५८ खारेज गरिएको छ।
  - (२) मृगौला प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०५८ बमोजिम भए गरेका कामहरू यसै नियमावली बमोजिम भए गरेको मानिने छ।

## अनुसूची—१

## (नियम ३ को उपनियम (१) र नियम ४ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## अनुमतिपत्र र व्यक्तिगत इजाजतपत्र बापत लाग्ने दस्तुर

- (क) मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने अनुमितपत्रको लागि दश हजार रूपैयाँ,
- (ख) व्यक्तिगत इजाजतपत्रको लागि एक हजार रूपैयाँ।

# अनुसूची—२ (नियम ३ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## <u>मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने अनुमतिपत्रको लागि दिइने</u> <u>दरखास्त</u>

श्री अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति, काठमाडौं।

विषयः- अनुमतिपत्र उपलब्ध गराउने बारे।

मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्नको लागि अनुमतिपत्र आवश्यक परेकोले आवश्यक दस्तुर सहित देहायको विवरण खोली मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा ४ र मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३ को नियम ३ को उपनियम (१) बमोजिम यो दरखास्त दिइएको छ।

दरखास्त दिन स्वास्थ्य संस्थाका,–
नामः
ठेगानाः
स्वास्थ्य संस्था दर्ता प्रमाणपत्र जारी गर्ने कार्यालयः
दर्ता नं:
दर्ता मितिः
स्वास्थ्य संस्थाको नवीकरण गराउन पर्ने भए म्याद समाप्त हुने मितिः

मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलापको लागि यस स्वास्थ्य संस्थासँग विद्यमान रहेका भौतिक साधन, जनशक्ति तथा अन्य आवश्यक सेवा तथा सुविधाको विवरण यसैसाथ संलग्न गरिएको छ।

माथि उल्लिखित व्यहोरा र यसैसाथ संलग्न विवरण ठीक साँचो छ, झुट्टा ठहरे कानून बमोजिम सहुँला बुझाउँला।

स्वास्थ्य संस्थाको छाप

स्वास्थ्य	संस्थाको	तर्फबाट	दरखास्त	दिने	व्यक्तिको,-
नामः					
दस्तखत	•				
पदः					
मितिः					

## अनुसूची—३

#### (नियम ३ को उपनियम (२) को खण्ड (क) सँग सम्बन्धित)

# स्वास्थ्य संस्थामा हुनु पर्ने भौतिक साधन, जनशक्ति तथा अन्य आवश्यक सेवा तथा सुविधा मृगौला प्रत्यारोपणको लागि

#### (क) <u>भौतिक साधन</u>

- (१) रिभर्स अस्मोसीस लगायत चालू अवस्थाको हेमोडायलाइसीस मेसिन कम्तीमा दुईवटा,
- (२) एनेस्थेसियासँग सम्बन्धित आवश्यक औजार तथा उपकरण,
- (३) मृगौला प्रत्यारोपणको लागि दाता र ग्रहण गर्ने दुवै व्यक्तिको एकै समयमा अप्रेशन गर्न आवश्यक औजार तथा उपकरण,
- (४) भेन्टिलेटर कम्तीमा दुईवटा,
- (५) मनिटर कम्तीमा दुईवटा,
- (६) अत्यधिक सङ्क्रमणशील बिरामीको लागि चालू अवस्थाको हेमोडायलाइसीस मेसिन, र
- (७) कलरडप्लर।

#### (ख) जनशक्ति

सङ्ख्या

- (१) नेफ्रोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना
- (२) मृगौला प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सक कम्तीमा एकजना
- (३) एनेस्थेसियोलोजिष्ट कम्तीमा दुईजना
- (४) रेडियोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना
- (५) प्याथोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना
- (६) कार्डियोलोजिष्ट, यूरोलोजिष्ट, कार्डियो भास्कुलर सर्जन, साईकियाट्रिष्ट र डेण्टल शल्य सेवा।

### (ग) अन्य आवश्यक सेवा तथा सविधा

(१) सुविधा सम्पन्न हेमोडायलाइसीस युनिट,

- (२) सुविधा सम्पन्न सर्जिकल इन्टेन्सीभ केयर युनिट,
- (३) सुविधा सम्पन्न प्याथोलोजी ल्याब, (यूरिया, क्रियाटिनिन, इलेक्ट्रोलाईटको व्यवस्था सहितको चौबीसै घण्टा सेवा,
- (४) सुविधा सम्पन्न अप्रेशन थिएटर,
- (५) सुविधा सम्पन्न पोष्ट अपरेटिभ वार्ड,
- (६) सुविधा सम्पन्न एच.एल.ए. (हयूमन ल्यूकोसाइट एन्टिजेन) ल्याब, र
- (७) ब्लड ग्यास एनालाइसिस सेवा
- (घ) ऐनको दफा १४क. को खण्ड (ख) बमोजिमको अङ्ग प्रत्यारोपण गर्दा माथि उल्लिखित भौतिक पूर्वाधार दोब्बर र मृगौला प्रत्यारोपण शल्यचिकित्सक कम्तीमा दुईजना हुनु पर्नेछ।

#### द्रष्टव्यः

खण्ड (क) को उपखण्ड (६) र (७) बमोजिमको भौतिक साधन, खण्ड (ख) को उपखण्ड (६) बमोजिमको जनशक्ति र खण्ड (ग) को उपखण्ड (६) र (७) बमोजिमका सेवा तथा सुविधा सम्बन्धित स्वास्थ्य संस्थामा नरहे तापिन आवश्यक परेमा जुनसुकै समयमा पिन त्यस्ता भौतिक साधन, जनशक्ति र सेवा तथा सुविधा अन्य कुनै स्वास्थ्य संस्था वा विशेषज्ञ मार्फत उपलब्ध हुन सक्ने गरी त्यस्तो स्वास्थ्य संस्था वा विशेषज्ञसँग सम्झौता गरेको सम्झौतापत्र पेश गरे पिन हुनेछ।

### कलेजो प्रत्योरोपणका लागि

### (क) <u>भौतिक साधन</u>

- (१) एनेस्थेसियासँग सम्बन्धित आवश्यक औजार तथा उपकरण,
- (२) कलेजो प्रत्यारोपणको लागि दाता र ग्रहण गर्ने दुवै व्यक्तिको एकै समयमा अप्रेशन गर्न आवश्यक औजार तथा उपकरण,
- (३) भेन्टीलेटर कम्तीमा दुईवटा,
- (४) मनीटर कम्तीमा दुईवटा,
- (५) कलरडप्लर,
- (६) कुशा (cusa) मेसिन वा सो सरह कार्य गर्ने उपकरण,

- (७) अटोलगस ब्लंड सेलभेज सिष्टम (Autologous Blood Salvage System) जस्तै सेल सेभर (Cell-Saver) मेसिन वा सो सरहको मसिन,
- (८) श्रोम्बो इलास्ट्रोग्राफी (TEG) मेसिन,
- (९) आरगन विम कोगुलेटर (APC) मेसिन।

#### (ख) जनशक्ति सङ्ख्या

- (१) ग्याँस्ट्रोइन्टरोलोजिष्ट अथवा हेपाटोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना,
- (२) कलेजो प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सक कम्तीमा एकजना,
- (३) एनेस्थेसियोलोजिष्ट कम्तीमा दुईजना,
- (४) रेडियोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना,
- (५) प्याथोलोजिष्ट कम्तीमा एकजना,
- (६) कार्डियोलोजिष्ट, कार्डियोथोरासिक तथा भास्कुलर सर्जन, साईकियाट्रिष्ट र डेण्टल शल्य सेवा।

### (ग) अन्य आवश्यक सेवा तथा सुविधा

- (१) सुविधा सम्पन्न सर्जिकल इन्टेन्सीभ केयर यूनिट,
- (२) सुविधा सम्पन्न प्याथोलोजी ल्याब,
- (३) सुविधा सम्पन्न अप्रेशन थिएटर,
- (४) सुविधा सम्पन्न पोष्ट अपरेटिभ वार्ड,
- (५) ब्लंड ग्यास एनालाइसिस सेवा।

#### द्रष्टव्यः

खण्ड (ख) को उपखण्ड (६) बमोजिमको जनशक्ति सम्बन्धित स्वास्थ्य संस्थामा नरहे तापिन आवश्यक परेमा जुनसुकै समयमा पिन त्यस्ता जनशक्ति अन्य कुनै स्वास्थ्य संस्था वा विशेषज्ञ मार्फत उपलब्ध हुन सक्ने गरी त्यस्तो स्वास्थ्य संस्था वा विशेषज्ञसँग सम्झौता गरेको सम्झौतापत्र पेश गरे पिन हुनेछ।

### अनुसची-४

## (नियम ३ को उपनियम (२) को खण्ड (ख) सँग सम्बन्धित)

## <u>मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गराउने स्वास्थ्य</u> संस्थाको चिकित्सकको योग्यता

### मृगौला प्रत्यारोपणको लागि

- (क) <u>एनेस्थेसियोलोजिष्ट</u>ः मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एनेस्थेसिया विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी एनेस्थेसिया सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था, प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा कम्तीमा निरन्तर ६ महिनाको अनुभव हासिल गरेको।
- (ख) <u>रेडियोलोजिष्ट</u>ः मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट रेडियोलोजी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी रेडियोलोजी सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था, प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा कम्तीमा निरन्तर ६ महिनाको अनुभव हासिल गरेको।
- (ग) <u>प्याथोलोजिष्टः</u> मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट प्याथोलोजी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी प्याथोलोजी सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था, प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा कम्तीमा निरन्तर ६ महिनाको अनुभव हासिल गरेको।

### कलेजो प्रत्यारोपणको लागि

(क) <u>एनेस्थेसियोलोजिष्टः</u> मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट एनेस्थेसिया विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी एनेस्थेसिया सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा २ वर्ष कार्य गरी कलेजो प्रत्यारोपण तथा किटिकल केयर विषयमा कम्तीमा निरन्तर ६ महिनाको अनुभव प्राप्त गरेको।

- (ख) <u>रेडियोलोजिष्ट</u>ः रेडियोलोजी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी रेडियोलोजी सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था, प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा कम्तीमा निरन्तर २ वर्ष अनुभव प्राप्त गरी कलेजो प्रत्यारोपण सम्बन्धी विषयमा ३ महिनाको अनुभव प्राप्त गरेको।
- (ग) <u>प्याथोलोजिष्ट</u> मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट प्याथोलोजी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि हासिल गरी प्याथोलोजि सम्बन्धी कार्यमा केन्द्रीयस्तरको अस्पताल वा प्रचलित कानून बमोजिम संस्थापित स्वास्थ्य संस्था, प्रतिष्ठान वा त्यस्तै प्रकृतिको अन्य स्वास्थ्य संस्थामा कम्तीमा निरन्तर २ वर्ष अनुभव प्राप्त गरी कलेजो प्रत्यारोपण विषयमा ३ महिनाको अनुभव प्राप्त गरेको।

# अनुसूची—५ (नियम ३ को उपनियम (३) सँग सम्बन्धित)

## मानव अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति

विषयः मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाक	न्लाप सञ्चालन गर्ने अनुमति-पत्र
श्री	7/9/
	You,
मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाण	प सञ्चालन गर्ने अनमतिपत्रको लागि
मिति मा त्यस संस्थाबाट दिइएको दरखास्त	
संस्थालाई मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकल	ाप सञ्चालन गर्ने अनुमतिपत्र दिने गरी
मिति मा निर्णय भएकोले मानव शरीरको	अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध)
ऐन, २०५५ को दफा ५ को उपदफा (१) बमोजिम यो अनु	मतिपत्र दिइएको छ।
यो अनुमतिपत्र दुई वर्षसम्म बहाल रहनेछ।	
, O	
	अनुमतिपत्र दिने अधिकारीको,-
	नामः
	दस्तखतः
	पदः सदस्य—सचिव
	मितिः

### <sup>9र</sup>अनुसूची—६

#### (नियम ४ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गराउन व्यक्तिगत इजाजत प्राप्त गर्न चिकित्सकको योग्यता

## ◆१. मृगौला प्रत्यारोपणको लागि

## (क) मृगौला प्रत्यारोपणको शल्यचिकित्सकः

- (१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर गरी युरोलोजी वा मृगौला प्रत्यारोपण विषयमा एम.सी.एच. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको मृगौला प्रत्यारोपण हुने संस्थामा कम्तीमा एक वर्ष मृगौला प्रत्यारोपण शल्यचिकित्सा टोलीको सिक्रय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको,
- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मृगौला प्रत्यारोपण वा युरोलोजी वा जनरल सर्जरी वा भास्कुलर सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको मृगौला प्रत्यारोपण हुने संस्थामा कम्तीमा दुई वर्ष मृगौला प्रत्यारोपण शल्यचिकित्सा टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको, वा
- (३) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मृगौला प्रत्यारोपण वा युरोलोजी वा जनरल सर्जरी वा भास्कुलर सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम एक सय जनाको मृगौला प्रत्यारोपण हुने मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्तीमा एक वर्षे मृगौला प्रत्यारोपण शल्यचिकित्सा विषयमा फेलोसिप प्राप्त गरेको।

### (ख) मगौला प्रत्यारोपण फिजिसियनः

(१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर गरी नेफ्रोलोजी विषयमा डि.एम. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल

<sup>&</sup>lt;sup>9र</sup> मिति २०७८/०४/१८ गतेको नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित।

<sup>◆</sup> मिति २०७९/०१/२९ गतेको नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित।

काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको मृगौला प्रत्यारोपण हुने मान्यता प्राप्त संस्थामा कम्तीमा एक वर्ष मृगौला प्रत्यारोपण फिजिसियन टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको,

- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थामा नेफ्रोलोजी वा जनरल मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको मृगौला प्रत्यारोपण हुने मान्यता प्राप्त संस्थामा कम्तीमा दुई वर्ष मृगौला प्रत्यारोपण फिजिसियन टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको,
- (३) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल मेडिसिन वा नेफ्रोलोजी विषयमा स्नातकोत्तर वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम एक सय मृगौला प्रत्यारोपण हुने मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्तीमा एक वर्षे मृगौला प्रत्यारोपण फिजिसियन विषयमा फेलोसिप प्राप्त गरेको।

#### ♦२. कलेजो प्रत्यारोपणको लागि

#### (क) कलेजो प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सकः

- (१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर गरी कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेष्टाइनल सर्जरी वा हेपाटोबिलियरी सर्जरी विषयमा एम.सी.एच. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको कलेजो प्रत्यारोपण हुने संस्थामा कम्तीमा एक वर्ष कलेजो प्रत्यारोपण शल्यचिकित्सा टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको,
- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेष्टाइनल वा हेपाटोबिलियरी सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त अथवा जनरल सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी ग्याष्ट्रोइन्टेष्टाइनल सर्जरी वा हेपाटोबिलियरी सर्जरीमा एक वर्ष कार्य अनुभव प्राप्त गरेको र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको

<sup>◆</sup> मिति २०७९/०१/२९ गतेको नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित।

- कलेजो प्रत्यारोपण हुने संस्थामा कम्तीमा दुई वर्ष कलेजो प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सा टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कार्य अनुभव प्राप्त गरेको, वा
- (३) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेष्टाइनल सर्जरी वा हेपाटोबिलियरी सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी वा जनरल सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी ग्याष्ट्रोइन्टेष्टाइनल सर्जरी वा हेपाटोबिलियरी सर्जरीमा एक वर्ष कार्य अनुभव प्राप्त गरेको र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको कलेजो प्रत्यारोपण हुने मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कम्तीमा दुई वर्षे कलेजो प्रत्यारोपण सर्जरी विषयमा फेलोसिप प्राप्त गरेको।

#### (ख) कलेजो प्रत्यारोपण फिजिसियनः

- (१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इन्टरनल मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर गरी कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेरोलोजी वा हेपाटोलोजी विषयमा डि.एम. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको कलेजो प्रत्यारोपण फिजिसियन टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कम्तीमा एक वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको,
- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेरोलोजी वा हेपाटोलोजी वा इन्टरनल मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर उत्तीर्ण गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भएपछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास जनाको कलेजो प्रत्यारोपण हुने संस्थामा प्रत्यारोपण टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कम्तीमा दुई वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त गरेको, वा
- (३) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कलेजो प्रत्यारोपण वा ग्याष्ट्रोइन्टेरोलोजी वा हेपाटोलोजी वा इन्टरनल मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भए पछि निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पचास वटा कलेजो प्रत्यारोपण हुने संस्थामा कम्तीमा एक वर्षे कलेजो प्रत्यारोपण फिजिसियन विषयमा फेलोसिप प्राप्त गरेको।

### ३. मुटु वा फोक्सो प्रत्यारोपणको लागि

### (क) मुट्र वा फोक्सो प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सकः

- (१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट जनरल सर्जरीमा स्नातकोत्तर गरी मुटु प्रत्यारोपण वा कार्डियोथोरासिक वा भाष्कुलर सर्जरी विषयमा एम.सी.एच. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी वार्षिक न्यूनतम एक सय वटा मुटुको शल्यिकया हुने अस्पतालमा कम्तीमा दुई वर्ष टोलीको सिक्रय सदस्य रही कार्य अनुभव प्राप्त र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भएको, वा
- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट मुटु प्रत्यारोपण वा कार्डियोथोरासिक वा भाष्कुलर वा जनरल सर्जरी विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी वार्षिक न्यूनतम एक सय वटा मुटुको शल्यिक्रया हुने अस्पतालमा कम्तीमा तीन वर्ष टोलीको सिक्रिय सदस्य रही कार्य अनुभव प्राप्त र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भएको।

### (ख) मुटु वा फोक्सो प्रत्यारोपण फिजिसियनः

- (१) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट इन्टरलन मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर गरी कार्डियोलोजी विषयमा डी.एम. वा सो सरहको उपाधि प्राप्त गरी निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पच्चीस वटा अङ्ग प्रत्यारोपण हुने केन्द्रमा प्रत्यारोपण टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कम्तीमा एक वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भएको, वा
- (२) मान्यता प्राप्त शिक्षण संस्थाबाट कार्डियोलोजी वा इन्टरलन मेडिसिन विषयमा स्नातकोत्तर उपाधि प्राप्त गरी निरन्तर वार्षिक न्यूनतम पच्चीस वटा अङ्ग प्रत्यारोपण हुने केन्द्रमा प्रत्यारोपण टोलीको सिक्रिय सदस्यको रूपमा कम्तीमा तीन वर्षको कार्य अनुभव प्राप्त र नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा विशेषज्ञ दर्ता भएको।

# अनुसूची—७ (नियम ४ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने व्यक्तिगत इजाजतपत्रको लागि <u>दिइने दरखास्त</u>

श्री अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति, काठमाडौँ। हालसालै खिचेको दुवै कान देखिने फोटो

विषय:— व्यक्तिगत इजाजतपत्र पाउँ।

मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप गर्नको लागि व्यक्तिगत इजाजतपत्र आवश्यक परेकोले आवश्यक दस्तुर सहित मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा ७ र मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३ को नियम ४ को उपनियम (१) बमोजिम यो दरखास्त पेश गरेको छु।

मैले प्राप्त गरेको देहाय बमोजिमको शैक्षिक उपाधिको प्रमाणित प्रतिलिपि र अनुभवको प्रमाण यसैसाथ संलग्न गरेको छु।

ऋ.सं.	प्राप्त शैक्षिक उपाधि वा तालीम	अध्ययन अवधि	उपाधि प्रदान गर्ने संस्थाको नाम र ठेगाना	श्रेणी	उपाधि प्राप्त गरेको साल	कैफियत
9						
२						
m						

माथि उल्लिखित व्यहोरा ठीक साँचो छ, झुट्टा ठहरे कानून बमोजिम सहुँला, बुझाउँला।

# औंठा छाप

दायाँ	बायाँ

दरखास्त दिने चिकित्सकको,-
नामः
दस्तखतः
मितिः
नेपाल मेडिकल काउन्सिलको दर्ता नं.
दर्ता मितिः
ठेगानाः

## अनुभव प्रमाणित गर्ने ढाँचा

<u>जगुनय प्रमाणित गंग छाया</u>								
क) केन्द्रीयस्तरको अस्पतालमा काम गरेको हकमा								
	को छे	ोरा/छोरी/	पत्नी		(ठेगान	ना) मा बस्ने	ने व	र्ष को
श्री/श्रीमती/सुश								
काम गरेको व								
अस्पतालको	बहाल	श्रेणी	स्थायी,	नियुक्ति	कुन	हालसम्म	सो	कैफियत
नाम	रहेको	वा तह	अस्थायी	भएको	मितिसम्म	उक्त	पदमा	
	पदको		वा	वा	उक्त	पदमा	रही	
	नाम		करार	काम	पदमा	रही	गरेको	
				गरेको	रही	कार्यरत	कामको	
				मिति	काम	रहे	मुख्य	
					गरेको	नरहेको	मुख्य	
					हो		विवरण	
				< 6				
					5			
					उपरोक्त नि	वेवरण ठीव	क छ भर्न	ी प्रमाणित
	गरिदिने अस्पताल प्रमुखको,-							
	< (				नामः			
सम्बन्धित चिकित्सकको,- दस्तखतः								
दस्तखतः मितिः								
मितिः	>				पदः			
					अस्पतालक	ो नामः		

(ख) विदेशी अस्पतालमा काम गरेको अनुभव सम्बन्धित निवेदकले पेश गरेको कागजातको आधारमा समितिले प्रमाणित गरी दिनेछ।

अस्पतालको छापः

# अनुसूची—द (नियम ४ को उपनियम (२) सँग सम्बन्धित)

## अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति

## मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन उपलब्ध गराउने व्यक्तिगत <u>इजाजतपत्र</u>

श्री	
मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी	ऋियाकलाप सञ्चालन गराउने व्यक्तिगत
इजाजतपत्रको लागि मिति मा तप	ाईंले दिनु भएको दरखास्त उपर आवश्यक
जाँचबुझ गर्दा तपाईंलाई मानव शरीरको अङ्ग प्रत्य	गरोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने
व्यक्तिगत इजाजतपत्र दिने गरी मिति	मा निर्णय भएकोले मानव शरीरको
अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ व	ो दफा ८ बमोजिम यो व्यक्तिगत इजाजतपत्र
दिइएको छ।	
	व्यक्तिगत इजाजतपत्र दिने अधिकारीको,-
	नामः
	दस्तखतः
	दर्जाः सदस्य—सचिव
	मितिः

### अनुसूची—९

### (नियम ५ को उपनियम (२) सँग सम्बन्धित)

### अनुमतिपत्र नवीकरणको लागि दिइने दरखास्त

श्री अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति, काठमाडौँ।

विषय:- अनुमतिपत्र नवीकरण गरी पाउँ।

त्यस समितिबाट प्रदान गरिएको मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम्बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने अनुमितपत्र नवीकरण गर्नको लागि आवश्यक दस्तुर सिहत मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा ९ को उपदफा (२) र मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३ को नियम ५ को उपनियम (२) बमोजिम यो दरखास्त दिएको छु।

स्वास्थ्य संस्थाको छाप

स्वास्थ्य संस्थाको तर्फबाट दरखास्त दिनेको,-
नामः
दस्तखतः
पदः
मितिः

# अनुसूची—१० (नियम ५ को उपनियम (३) सँग सम्बन्धित)

## अङ्ग प्रत्यारोपण समन्वय समिति

# अनुमतिपत्र नवीकरण सम्बन्धी

श्री	Xo,
मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण सम	बन्धी क्रियाकलाप सञ्चालन गर्ने अनुमतिपत्र
नवीकरणको लागि मितिमा	त्यस संस्थाले दिएको दरखास्त जाँचबुझ गर्दा
त्यस संस्थाको नाउँमा जारी भएको मानव शरीरको अ	
सञ्चालन गर्ने अनुमतिपत्र मिति देखि मिनि	ते सम्मको लागि नवीकरण गर्ने
निर्णय भएकोले मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नि	यमित तथा निषेध) नियमावली, २०७३ को
नियम ५ को उपनियम (३) बमोजिम यो प्रमाणपत्र रि	देइएको छ।
	अनुमतिपत्र नवीकरण गर्ने अधिकारीको,-
	नामः
	दस्तखतः
	पदः सदस्य-सिचव
	मितिः

# अनुसुची— ११ (नियम ६ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## मस्तिष्क मृत्युको यिकन गर्ने प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण

उपचारमा संलग्न विरामीको रोगसँग सम्बन्धित वरिष्ठ चिकित्सक र एनेस्थेसियोलोजिष्ट वा इन्टेन्सिभिष्टले विरामीको परीक्षण दुई पटक गर्नु पर्नेछ।

मिस्तिष्क मृत्यु नित्रयौल गर्ने प्रयोजनको लागि प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण (सबै प्रकारका परीक्षण अनिवार्य रूपमा गर्नु पर्ने)

देहायका सबै परीक्षणमा सबैको जवाफ "छ" हुनु पर्नेछ। यदि कुनैको जवाफ "छैन" भन्ने भएमा परीक्षण रोक्नु पर्नेछ। कुनै एक परीक्षणको जवाफ "लागू हुन नसक्ने" भन्ने भएमा पनि परीक्षण गरिनेछ।

	परीक्षण १	परीक्षण २
	मिति	मिति
	समय	समय
अप्रत्यावर्तनीय र कारण थाहा भएको वेहोसको अवस्था	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
स्नायू अनुसन्धान (Neuro imaging) बाट बेहोसको अवस्था प्रमाणित भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
विरामी लट्ट पर्ने औषधिको असर नभएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
मांशपेशी लट्ट पर्ने औषधिको असरको कुनै प्रमाण नभएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
अम्ल क्षार, इलेक्ट्रोलाइट, इन्डोक्राइनको अति समस्या नभएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
शरीरको न्यूनतम् तापऋम ३५° से. भन्दा कम नभएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने

	<del>5</del> 90	मिलिमिटर	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
प्राकृतिक नभएको	रूपमा	श्वासप्रश्वास	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने

२. मस्तिष्क मृत्यु निक्रयौल गर्ने प्रयोजनको लागि मस्तिष्क स्टेमको प्रतिक्रियाको परीक्षण (सबै प्रकारका परीक्षण अनिवार्य रूपमा गर्नु पर्ने)

देहायका सबै परीक्षणमध्ये कम्तीमा सातवटा परीक्षणको जवाफ "छैन" हुनु पर्नेछ। त्यसो भएमा मात्र श्वासप्रश्वास बन्द भएको परीक्षण (Apnoea Test) गरिने छ। कुनै एक परीक्षणको मात्र जवाफ "लागू हुन नसक्ने" भन्ने भएमा पनि Apnoea Test गरिनेछ। तर यदि कुनै पनि परीक्षणको जवाफ "छ" भन्ने भएमा परीक्षण रोक्नु पर्नेछ।

	परीक्षण १	परीक्षण २
	मिति	मिति
	समय	समय
चिम्कलो उज्यालोमा आँखाको नानीको प्रतिकृया भएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
आँखाको कोर्नियाको प्रतिकृया (Corneal Reflex) भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
ओकुलो सेफालिक प्रतिकृया (Occulocephalic Reflex) भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
ओकुलो भेस्टिबुलर प्रतिकृया (Occulovestibular Reflex) भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
पीडापूर्ण अनुहारको प्रतिकृया भएको (आँखाको मध्यभाग माथि तथा बङ्गाराको जोर्नीमा पीडादायक उत्प्रेरणा दिँदा)	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने

ग्याग प्रतिक्रिया (Gag Reflex) भएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
श्वास नलीमा सक्सन (Suction) गर्दा खोकीको प्रतिकृया (Cough Reflex) भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
चारे हातगोडामा पिडा दायक उत्प्रेरणा दिँदा प्रतिकृया भएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने

चिकित्सकले माथिका सबै परीक्षण गर्नु पर्नेछ। प्रारम्भिक स्वास्थ्य र मस्तिष्क स्टेमको प्रतिक्रियाको परीक्षण भैसके पछि मात्र श्वासप्रश्वास बन्द भएको परीक्षण (Apnoea Test) गर्नु पर्नेछ।

३. मस्तिष्क मृत्यु नित्रयौल गर्ने प्रयोजनको लागि श्वासप्रश्वास बन्द भएको परीक्षण (Apnoea Test) (सबै प्रकारका परीक्षण अनिवार्य रूपमा गर्नु पर्ने):

देहायका परीक्षणमा सबैको जवाफ "छ" हुनु पर्नेछ। अन्यथा श्वासप्रश्वास बन्द भएको परीक्षण (Apnoea Test) गर्न बन्द गर्नु पर्नेछ।

	परीक्षण १	परीक्षण २
	मिति	मिति
	समय	समय
बिरामीको रक्त सञ्चार स्थिर	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
भएको		
नर्मोकार्बिया (Normocarbia,	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
PCo2:32-45 mm Hg) राख्नको		
लागि भेन्टिलेटरको संयोजन		
भएको (पहिलो आर्टेरियल ब्लड		
ग्यास (ABG) परीक्षणमा)		
बिरामीलाई १००% अक्सिजन	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
(FiO <sub>2</sub> 100%) १० मिनेट सम्म		
दिई PaO2 बढाउने यथेष्ट प्रयास		
गरेको		

बिरामीको भेन्टीलेटरको PEEP 5cm H <sub>2</sub> O भन्दा माथी राखी उपयुक्त मात्रामा अक्सिजन बढाउने प्रयास गरेको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
बिरामीलाई ६ लिटर प्रति मिनेटको दरले सक्सन कयाथेटरद्वारा श्वास नलीमा अक्सिजन पुर्याइएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
भेन्टिलेटर छुटाइएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
प्राकृतिक रूपमा श्वासप्रश्वास नभएको	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
भेन्टिलेटर छुटाइएको ८-१० मिनेट पछि आर्टेरियल ब्लड ग्यास (ABG) परीक्षण भएको	छ/छैन/लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने

# भेन्टिलेटर (Ventilator) पुनः जोड्नेः

	परीक्षण १	परीक्षण २
, 0	मिति	मिति
	समय	समय
आर्टेरियल ब्लड ग्यासमा	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
पि.ए.सि.ओ.टु ६० एम.एम.एच.जि.		
(PaCo <sub>2</sub> 60 mm Hg) वा बढी भएको		
अथवा आधार तह भन्दा २०		
एम.एम.एच.जि. (20 mm Hg)		
बढेको		
यदि आर्टेरियल ब्लड ग्याँसमा	छ/छैन/ लागू हुन नसक्ने	छ/ छैन/ लागू हुन नसक्ने
पि.ए.सि.ओ.टु ६० एम.एम.एच.जि.		
(PaCo <sub>2</sub> 60 mm Hg) भन्दा कम		
भएमा अथवा आधार तह भन्दा २०		
एम.एम.एच.जि. (20 mm Hg) भन्दा		

कम बढेमा श्वासप्रश्वास बन्द भएको	
परीक्षण त्याग गर्ने।	

### मस्तिष्क मृत्यु घोषणाका आधार थप्नेः

प्रारम्भिक Brain Stem तथा Apnoea Test

#### सहयोगी परीक्षण

विरामीको कारणले चिकित्सकीय परीक्षण पूर्ण रुपले गर्न नसिकएमा वा परीक्षणबाट श्वासप्रश्वास बन्द भएको नितजा निस्कन नसकेमा वा पूरा नभएमा तलकामध्ये कुनै एकमात्र परीक्षण गर्न पर्नेछ। स्थानीय तहमा उपलब्ध परीक्षणका आधारमा यो परीक्षण गर्नु पर्नेछ र तल उल्लिखित नितजा देखिएमा "मस्तिष्क मृत्यु" घोषणा गरिनेछ।

- इ.इ.जी. (EEG):
  - विद्युतीय सञ्चार नभई कम्पनको प्रकृया नभएको प्रमाणित र विद्युतीय सञ्चार नभई मस्तिष्क क्रिया नभएको प्रमाणित (No electrical signal suggestive of seizure activity, and No electrical signal suggestive of brain functioning)
- मिनिष्क रक्त सञ्चार परीक्षण (Cerebral Angiogram):
   मिडिल सेरेब्रल आर्टरी (Middle Cerebral Artery) मा अथवा त्यस भन्दा तल रक्त सञ्चार नभएको (No Blood Flow detected on Cerebral Angiogram at or distal to Middle Cerebral Artery) अथवा रेडियोलोजिष्टले निदान गरेको (Or as diagnosed by Radiologist)
- टी.सी.डी. Transcranial Doppler (TCD):

  मिडिल सेरेब्रल आर्टरी र एन्टेरियरसेरेब्रल आर्टरीमा रक्त सञ्चार नभएको (No blood flow detected on Middle Cerebral Artery and Anterior Cerebral Artery) २ वर्ष भन्दा बढी टी.सी.डी. मा अनुभव प्राप्त रेडियोलोजिष्ट वा न्यूरो सर्जन वा इन्टेन्सिभिष्टले परीक्षण गरेको हनु पर्नेछ।
- न्यूक्लियर स्क्यान (Nuclear Scan)

# अनुसुची—१२ (नियम ६ को उपनियम (२) सँग सम्बन्धित)

#### परीक्षण सम्बन्धी विधि र तरिका

#### विधि (Procedure)

पि.ए.ओ.टु ( $PaO_2$ ) बढाउन यथेष्ठ प्रयास गर्नका लागि दश मिनेटसम्म शत प्रतिशत अक्सजन दिने । भेन्टीलेसनलाई घटाई स्वास प्रस्वासको गतिलाई १० सम्म पुर्याई इयुकेप्नीया (Eucapnia) मा राखे । पि.इ.इ.पी. (PEEP) घटाई ५ सेन्टी मीटर पानी ( $H_2O$ ) को चापमा झार्ने । यदि पल्स अक्सिमिटर ( $Pulse\ Oximeter$ ) मा अक्सजन स्याचुरेसन ( $O_2\ Saturation$ ) ९५ प्रतिशत छ भने आरटेरियल ब्लंड ग्यास एनालाईसिस (Arterial Blood Gas Analysis) गरी पि.ए.ओ.टु, पि.ए.सि.ओ.टु, पि.एच., वाईकार्बोनेट वेस एक्सिस ( $PAO_2\ PCO_2\ PH\ Bicarbonate\ base\ excess)$  को परीक्षण गर्ने र बिरामीलाई भेन्टिलेटरबाट छुटाउने । बिरामीलाई १०० प्रतिशत अक्सजन इन्डोट्रयाकियल ट्यूब (Endotracheal tube) मार्फत सक्सन क्याथेटर (Sauction Catheter) द्वारा ट्रिकया (Trachea) को कारिना (Carina) तहसम्म राखी ६ लिटर प्रति मिनटका दरले दिने । C देखि १० मिनेटसम्म

शरीरको रक्तचापलाई सिस्टोलिक मापनमा (९०) एम.एम.एच.जी. भन्दा बढी राख्ने।

श्वासप्रश्वास प्रक्रिया हेर्ने। श्वासप्रश्वासमा छातीको चाल र पेटको चाल समावेश गर्ने। सिस्टोलिक रक्तचापलाई ९० एम.एम.एच.जी. (mmHg) भन्दा कम भएमा यो परीक्षणलाई त्याग्ने। त्यस्तै ३० सेकेण्डसम्म पनि अक्सिजन स्याचुरेसन (O2 Saturation) ८५ प्रतिशतभन्दा कम भएमा यो परीक्षण प्रक्रिया बन्द गर्ने। १० मिनेट सम्म १०० प्रतिशत अक्सिजन दिने। यदि श्वासप्रश्वासमा कुनै चाल देखिएन भने करिब ८ मिनेट पछि रक्त ग्यास परीक्षण ए.बि.जी. (ABG) दोहोन्याउने। यदि श्वासप्रश्वास प्रक्रिया बन्द छ तथा आर्टीरेयल पि.ए.सि.ओ.टु (Arterial PaCo2) ६० एम.एम.एच.जी. वा सो भन्दा बढी अथवा आर्टीरेयल पि.ए.सि.ओ.टु (Arterial PaCo2) आधार स्तरभन्दा २० एम.एम.एच.जी. वा सो भन्दा बढी भएर पनि प्राकृतिक श्वासप्रश्वास शुरू नभएमा श्वासप्रश्वास प्रक्रिया बन्द भएको (Apnoea Test Positive) प्रमाणित हुन्छ।

यदि परीक्षणहरू अनिर्णित भएमा र रक्त सञ्चार स्थिर रहेको अवस्थामा बिरामीलाई पुनः भेन्टीलेटरमा राखी पूरा अक्सिजन दिई यी परीक्षणहरू १० देखि १५ मिनेटसम्म दोहोऱ्याउनु पर्नेछ।

#### सहयोगी परीक्षणः

चिकित्सकहरूले प्रारम्भिक स्वास्थ्य परीक्षण मस्तिष्क स्टेम (Brain Stem) प्रतिकृयाको परीक्षण तथा श्वासप्रश्वास प्रिक्रिया बन्द भएको परीक्षण (Apnea Test) का आधारमा मस्तिष्क मृत्यु घोषणा गर्न सक्नेछन्। स्नायुको चिकित्सकीय परीक्षण अथवा श्वासप्रश्वास बन्द भएको परीक्षण यिकनका साथ गर्न नसिकने अवस्थामा चिकित्सा अभ्यासमा इ.इ.जी. (EEG), सेरेब्रेरल एन्जीयोग्राफी (Cerebral Angiography) न्यूक्लियर स्क्यान (Nuclear Scan), टि.सि.डि. (TCD), सि.टि. एन्जीयोग्राफी, (CT Angiography) सहयोगी परीक्षणहरू हुन्। चिकित्सकहरूले चिकित्सकीय परीक्षण अनिर्णित रहेको अवस्थामा सहयोगी परीक्षणहरू गराउनको सट्टा मिष्तिष्क मृत्युको घोषणा गर्ने कार्य रोक्न सक्ने छन्।

# अनुसूची—१३ (नियम ७ को उपनियम (१) सँग सम्बन्धित)

## मस्तिष्क मृत्यु घोषणा सम्बन्धी फारम

अस्पतालको सङ्केत नं को श्री	नामको बिरामीको मिति
मा मस्तिष्क मृत्यु भए नभएको परीक्षण गरियो र मि	स्तष्क मृत्यु भएको घोषणाका
लागि आवश्यक प्रकृया पूरा गरियो / गरिएन। बिरामीको मस्तिष्क	मृत्यु भएको घोषणा गरियो /
गरिएन।	
मृत्यु भएको भए मृत्यु भएको मितिः	समयः
परीक्षण गर्ने पहिलो चिकित्सकको नामः	सहीः
पदः	योग्यताः
नेपाल मेडिकल काउन्सिल दर्ता नं:	विभागः
परीक्षण गर्ने दोस्रो चिकित्सकको नामः	सहीः
पदः	योग्यताः
नेपाल मेडिकल काउन्सिल दर्ता नं:	विभागः

नोटः मस्तिष्क मृत्यु भएको प्रमाणित भएमा पहिलो परीक्षणको मिति र समयलाई मान्यता दिइने छ।

## अनुसूची—१४

## (नियम १३ को उपनियम (१) र नियम १८ को खण्ड (क) सँग सम्बन्धित)

## जीवित व्यक्तिले मानव अङ्ग दान गर्दा दिइने मञ्जरीनामा

मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०४४ को दफा १४ को

प्रयोजनको लागि मेरो शरीरबाट मानव शरीरको उ	भङ्ग झिकी
तपसिलमा लेखिएका मेरो नजिकको नाताको	नातेदारको शरीरमा प्रत्यारोपण गर्न म मेरो
नजिकको नाताको नातेदारको समेत म	ाञ्जरी तथा सहमति भएकोले मानव शरीरको
अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५	को दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड
(ख) बमोजिम यो मञ्जुरीनामा गरी दिएको छु।	
<u>तपसिल</u>	
अङ्ग दान दिने व्यक्तिको,-	अङ्ग ग्रहण गर्ने व्यक्तिको,-
नामः	नामः
दस्तखतः	दस्तखतः
उमेरः	उमेरः
बाबुको नामः	बाबुको नामः
बाजेको नामः	बाजेको नामः
विवाहित भए पति वा पत्नीको नामः	विवाहित भए पति वा पत्नीको नामः
<b>ठेगानाः</b>	ठेगानाः
मितिः	मितिः
हालसाले खिचेको दुबै कान देखिने फोटो	हालसाले खिचेको दुवै कान देखिने

फोटो

## औंठा छापः

दायाँ	बायाँ

दायाँ	बायाँ

अङ्ग..... दान दिने व्यक्तिको नजिकको नातेदारको,-

(क) नामः

(ख) नामः

उमेरः

उमेरः

ठेगानाः

ठेगानः

नाताः

नाताः

दस्तखतः

दस्तखतः

मितिः

मितिः

औंठा छापः

औंठा छापः

दायाँ	बायाँ

# (नियम १३ को उपनियम (१) र नियम १८ को खण्ड (घ) सँग सम्बन्धित) <u>मानव शरीरको अङ्ग ग्रहण गर्न चाहने व्यक्ति वा त्यस्तो व्यक्तिको तर्फबाट लेखी दिने मञ्जरीनामा</u>

जिल्ला न.पा./गा.वि.स	ा. वडा नं	बस्ने व	र्ष को
म/निजअङ्ग	सम्बन्धी		रोगको
कारण अस्वस्थ भई सम्बन्धित चिकित्सकबाट मेरो/	निजको स्वास्थ्य	जाँच गराउँद	मेरो/निजको
शरीरमा रहेका अङ्ग काम नल			
रक्षाको लागि त्यस्तो नासिएको अङ्ग	को सट्टा	अङ्ग	······
प्रत्यारोपण गर्न आवश्यक छ भनी सम्बन्धित चिकित्सव			
स्वास्थ्य उपचारको प्रयोजनको लागि दाता			
आफ्नो अङ्ग			
प्रत्यारोपण गर्न मिति मा मञ्जरी दिए			
(नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा १९ व			
प्रत्यारोपणद्वारा ग्रहण गर्न मञ्जुर	भएकोले यो मञ्जर	रोनामा लेखी	देएको छु।
	अङ्ग ग्रहण गर्न ग	मञ्जुरीनामा दिन	ने व्यक्तिको,-
	नामः		
	दस्तखतः		
X C	मितिः		
	बाबुको नामः		
XV.	बाजेको नामः		
	बिरामीसँगको ना	ताः	
	ठेगानाः		
	मितिः		
	औंठा छापः	दायाँ	बायाँ
	जाल श्रामः		,

# अनुसूची— १६ (नियम १४ सँग सम्बन्धित)

#### अङ्ग ग्रहण गर्ने व्यक्तिको प्राथमिकताक्रमको सूची

### ◆१. मृगौला प्रत्यारोपणको लागिः

मस्तिष्क मृत्यु भएका व्यक्तिको मृगौला प्रत्यारोपण गर्न चाहने व्यक्तिहरूको प्रतिक्षा सूचीमा रहनको लागि देहायको मापदण्ड बमोजिम प्राथमिकताऋम निर्धारण गरिनेछ। सम्बन्धित विशेषज्ञद्वारा बिरामी र अङ्गदाताको रक्त समूह प्रत्यारोपणका लागि मिल्ने प्रमाणित भएकाहरू मात्र यस प्राथमिकताऋम सूचीमा रहनेछन्। जस्तै रक्त समूह ओ (O) को दाताबाट अरु रक्त समूहको बिरामीलाई अङ्ग दिन मिल्नेछ भने एबि (AB) समूहले एबि (AB) समूहलाई मात्र दिन मिल्नेछ।

#### (क) नाम दर्ता भए पछिको समयावधिः

अवधि	अङ्क	प्राप्ताङ्क
६ महिनाभन्दा कम	٩	
६ महिनादेखि १२ महिनासम्म	२	
१२ महिनादेखि २४ महिनासम्म	m	
२४ महिनाभन्दा बढी	8	

#### अथवा

### (ख) मृगौला प्रत्यारोपणको लागि डायलाइसिस शुरु गरेदेखिको समयावधिः

अवधि	अङ्क	प्राप्ताङ्क
६ महिनाभन्दा कम	٩	
६ महिनादेखि १२ महिनासम्म	२	
१२ महिनादेखि २४ महिनासम्म	3	
२४ महिनाभन्दा बढी	8	

 $<sup>^{91}</sup>$  मिति २०७८/०४/१८ गतेको नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित।

<sup>♦</sup> मिति २०७९/०१/२९ गतेको नेपाल राजपत्रमा प्रकाशित सूचनाद्वारा संशोधित।

खण्ड (क) र (ख) वर्गका बिरामी त्यतिबेला दर्ता हुनेछन् जितबेला उनीहरूले प्रतिक्षा सूचीमा बसेको निवेदनका साथै आवश्यक कागजात जस्तै नेपाल मेडिकल काउन्सिलमा स्थायी दर्ता भएका कन्सल्टेन्ट नेफ्रोलोजीष्टबाट दिइएको मेडिकल प्रमाणपत्र वा सो सरहको कागजात पेश गर्नेछन्।

#### म्याचिङ्गः

### (क) एच.एल.ए.- डि.आर. (HLA-DR)

एच.एल.एडि.आर. परीक्षण (HLA-DR	अङ्क	प्राप्ताङ्क
Test)		
२/२ म्याच	X	
१/२ म्याच	२	
०/२ म्याच	0	

### (ख) एच.एल.ए.-बि. (HLA-B)

एच.एल.एबि परीक्षण (HLA-B Test)	अङ्क	प्राप्ताङ्क
२/२ म्याच	m	
१/२ म्याच	2	
०/२ म्याच	0	

#### (ग) एच.एल.ए.-ए (HLA-A)

एच.एल.एए परीक्षण (HLA-A Test)	अङ्क	प्राप्ताङ्क
२/२ म्याच	2	
१/२ म्याच	٩	
०/२ म्याच	0	

### अङ्ग ग्रहणकर्ताको उमेर र दाताको उमेरमा फरक वर्ष

अङ्ग ग्रहणकर्ताको उमेर र दाताको उमेरमा	अङ्क	प्राप्ताङ्क
फरक वर्षमा		
१० वर्ष वा १० वर्षभन्दा कम	n n	
११ वर्ष–३० वर्ष	२	
३१ वर्ष वा ३१ वर्षभन्दा बढी	٩	

### लिङ्ग

लिङ्ग	अङ्क	प्राप्ताङ्क
पुरुष	٩	
महिला	m	
अन्य	٩	

अधिकतम अङ्गः १९

न्यूनतम अङ्गः ०३

प्राप्ताङ्क	अङ्गमा	अक्षरमा
पहिलो मूल्याङ्गनको		
प्राप्ताङ्क		

म्याचिङ्ग (Matching)

### (क) पि.आर.ए. (PRA)

पि.आर.ए परीक्षण	प्रतिशत	अङ्क	प्राप्ताङ्क
(PRA Test)	(6)		
क्लास १	३० प्रतिशतभन्दा कम	ሂ	
	३० देखि ५० प्रतिशत	m	
	५० प्रतिशतभन्दा बढी	0	
	ζ		
क्लास २	३० प्रतिशतभन्दा कम	२	
	३० देखि ५० प्रतिशत	9	
	५० प्रतिशतभन्दा बढी ८	0	

\*अयोग्यलाई प्रतिक्षा सूचीबाट हटाइने।

### (ख) डि.एस.ए. (<u>DSA</u>)

डि.एस.ए. परीक्षण (DSA	प्रतिशत	अङ्क	प्राप्ताङ्क
Test)			
क्लास १	पोजेटिभ	0	
Class 1	Positive*		
	नेगेटिभ	ሂ	
	Negative		
क्लास २	पोजेटिभ	9	
Class 2	Positive		

नेगेटिभ	R	
Negative		

<sup>\*</sup> अयोग्यलाई प्रतिक्षा सूचीबाट हटाइने।

#### (ग) सि.डि.सि. (CDC)

क्लास Class	परिणाम	अङ्क	प्राप्ताङ्क
क्लास १	पोजेटिभ Positive*	0	
Class 1	नेगेटिभ Negative	ሂ	
क्लास २	पोजेटिभ Positive	٩	
Class 2	नेगेटिभ Negative	R	

<sup>\*</sup> अयोग्यलाई प्रतिक्षा सूचीबाट हटाइने।

प्राप्ताङ्क	अङ्कमा	अक्षरमा
दोस्रो मूल्याङ्गनको प्राप्ताङ्क		

अधिकतम अङ्गः २३

न्यूनतम अङ्गः ०२

अन्तिम प्राप्ताङ्क विवरण	अङ्गमा	अक्षरमा
पहिलो मूल्याङ्गनको प्राप्ताङ्क		
दोस्रो मूल्याङ्गनको प्राप्ताङ्क		
जम्मा प्राप्ताङ्क		

अधिकतम प्राप्ताङ्कः ४२

न्यूनतम प्राप्ताङ्कः ०५

प्राथमिकताऋम मध्ये कसलाई बोलाउने र कसले अङ्ग पाउने (अङ्ग ग्रहणकर्ता)?

- पि. पि. आर.ए., डि.एस.ए. र सि.डि.सि. ऋस म्याच बाहेकको।
   स्कोरिङ सिष्टमको आधारमा हुनेछ।
- २. बोलावट समयमा प्रत्यारोपण गर्नका निम्ति कुनै पिन किसिमको समस्या नभएका तथा लिष्टमा सिक्रिय धेरै स्कोरिङ भएका प्रत्यारोपण गर्नु पर्ने व्यक्तिहरू मध्येबाट उपलब्ध प्रत्येक एक अङ्गको लागि न्यूनतम दुई जना व्यक्ति बोलाइने छ।

- ३. अङ्ग ग्रहण गर्न चाहने प्रत्येक बिरामीले एच.एल.ए परीक्षणको रिपोर्ट सहित प्रतिक्षाको सूचीमा सूचीकृत हुनु पर्नेछ।
- ४. प्रतिक्षाको सूचीबाट प्रत्यारोपणको लागि बुँदा नं. १ अनुसार बोलाइएका सम्भावित बिरामीहरूको मात्रे पि.आर.ए, डि.एस.ए. र सि.डि.सि. ऋस म्याच गराइनेछ।
- प्र. पि.आर.ए, डि.एस.ए. र सि.डि.सि. ऋस म्याचको प्राप्ताङ्क र बुँदा नं. १ को प्राप्ताङ्कको कूल जम्मा प्राप्ताङ्क जसको बढी हुन आउँछ सोही व्यक्तिलाई प्रत्यारोपणको लागि पहिलो प्राथमिकता दिइनेछ।
- ६. पिहलो प्राथमिकताको सूचीमा पर्ने अङ्ग ग्रहणकर्ता कुनै कारणवश प्रत्यारोपणको लागि योग्य नभएमा बुँदा नं. २ बमोजिम बोलाइएको दोस्रो अङ्ग ग्रहणकर्तालाई बोलाइनेछ।
- ७. अङ्ग प्रत्यारोपण गर्न बोलाइएका बिरामीहरूको अङ्ग समान हुन गएमा तत्काल ड्युटीमा भएका सम्बन्धित कन्सल्टेन्ट प्रत्यारोपण शल्य चिकित्सक र कन्सल्टेन्ट नेफ्रोलोजीष्टको टोलीले चिकित्सकीय अवस्थाको आधारमा अङ्ग ग्रहणकर्ता निर्धारण गर्नेछ।
- द. प्रत्यारोपणको लागि प्रतिक्षाको सूचीमा रहेका प्रत्येक अङ्ग ग्रहणकर्ताहरूले कम्तीमा ६/६ महिनामा साधारण स्वास्थ्य परीक्षणको रिपोर्ट पेश गर्नु पर्नेछ।
- ९. मिस्तिष्क मृत्यु भएका व्यक्तिबाट प्राप्त हुने अङ्गहरू मध्ये मृगौला प्रत्यारोपणको लागि बोलाइने ग्रहणकर्ताहरूसँग मृगौला प्रत्यारोपणको लागि बोलाइएको समयमा प्रत्यारोपण गर्नका लागि तत्काल आवश्यक रकम साथमा वा बैङ्कमा हुन पर्नेछ।
- 90. अङ्ग ग्रहण गर्ने प्रतिक्षा सूचीमा भएको बिरामीको शरीरमा गम्भीर प्रकारको रोग भएको अवस्था जस्तै मृगौला बाहेक मुटु, फोक्सो, कलेजो लगायतका विभिन्न अङ्गहरूको गम्भीर समस्या भएमा, क्यान्सर, विभिन्न किसिमको सरूवा रोग जस्तै क्षयरोग, एच.आई.भी., हेपाटाइटिस बी, सी आदि, गम्भीर खालको सङ्क्रमण, सेप्सीस, गम्भीर खालको मानसिक समस्या, लागू पदार्थको दुर्व्यसनी, शीघ्र बारम्बार फर्किने खालको मृगौला रोग (Aggressive Recurrent Native Kidney Disease) भएको बिरामी, पुनर्स्थापना गर्न कठिन व्यक्ति तथा प्राइमरी अक्जालोसीस (Primary

Oxalosis) भएका बिरामीहरू प्रतिक्षा सूचीमा रहने छैनन्। यस्तै मोटोपन भएको (Obese), धुम्रपान गरिरहेका, गर्भवती महिला, अनियन्त्रित मधुमेह वा उच्च रक्तचाप भएका बिरामीहरू पनि अङ्ग ग्रहण गर्ने प्राथमिकतामा पर्ने छैनन।

- 99. बहुअङ्ग प्रत्यारोपण गर्नु पर्ने बिरामीको हकमा समन्वय इकाई रहेको केन्द्रमा तत्काल ड्युटीमा भएका सम्बन्धित कन्सल्टेन्ट प्रत्यारोपण विशेषज्ञ टोलीले ती अङ्ग प्रत्यारोपण गर्न पहिलो प्राथमिकता दिन सक्नेछ।
- १२.नेपालमा मृगौला प्रत्यारोपण गरी एक मिहनाभित्र असफल भएका बिरामीलाई एक पटक मात्र मृगौला प्रत्यारोपणको लागि तत्काल ड्युटीमा भएका सम्बन्धित कन्सल्टेन्ट प्रत्यारोपण विशेषज्ञ टोलीले प्राथमिकताक्रममा राख्न सक्नेछ।

#### २. कलेजो प्रत्यारोपणका लागि

- (क) मृतदाताको कलेजो प्रत्यारोपणको लागि योग्य बिरामी सम्बन्धित स्वास्थ्य संस्थामा दर्ता भएको र केन्द्रीय प्रतिक्षा सूचीमा सूचीकृत भएको हुनु पर्नेछ।
- (ख) डिकम्पेन्सेटेड सिरोसीस भएका बिरामीले कलेजो प्रत्यारोपणका लागि चाहिने मापदण्ड श्रेणी मोडल फर इन्ड स्टेज लिभर डिजिज (Model for End Stage Liver Disease MELD) को प्राप्ताङ्क पन्ध्र भन्दा माथि हुनु पर्नेछ। कलेजोको क्यान्सर भएका बिरामी यु.सी.एस.एफ. (University of California at San Francisco-UCSF) को मापदण्ड भित्र पर्नु पर्नेछ।
- (ग) सूचीकृत रोगीको अवस्था सम्बन्धित अस्पतालले मासिक रुपमा अद्यावधिक गर्नु पर्नेछ।
- (घ) <u>कलेजो वितरण (Sharing) का आधार, मापदण्ड तथा प्राथमिकताः</u>
  - (१) सोह्र वर्ष भन्दा कम उमेरको नाबालक दाताबाट प्राप्त भएको कलेजो पिहलो चरणमा नाबालक बिरामीले पाउनेछ। कुनै नाबालक बिरामी योग्य नपाइएका सो कलेजो वयस्क बिरामीलाइ दिइनेछ।
  - (२) रक्त समूहको आधारमा प्राथमिकताः

- (अ) रक्त समूह ए (A) भएको दाताबाट रक्त समूह ए (A) भएको ग्रहणकर्तामा,
- (आ) रक्त समूह बी (B) भएको दाताबाट रक्त समूह बी (B) भएको ग्रहणकर्तामा,
- (इ) रक्त समूह एबी (AB) भएको दाताबाट रक्त समूह एबी (AB) भएको ग्रहणकर्तामा,
- (ई) रक्त समूह ओ (o) भएको दाताबाट रक्त समूह ओ (o) भएको ग्रहणकर्तामा।

तर एकै रक्त समूहको योग्य ग्रहणकर्ता नभएमा सो अङ्ग अर्को समूहमा वितरण गर्न सिकनेछ।

- (ग) <u>कलेजो वितरण (Sharing) को निर्धारण प्रणाली (Allocation Algorithm):</u>
  - (१) मृत दाताको रक्त समूह र रगत जाँच भएपछि माथि उल्लिखित मापदण्डका आधारमा निर्धारण गर्ने,
  - (२) एके पटक बहुअङ्ग प्रत्यारोपण गर्नु पर्ने ग्रहणकर्तालाई प्राथमिकता दिने,
  - (३) बहुअङ्ग प्रत्यारोपण ग्रहणकर्ता नभएमा प्राप्त कलेजो डिकम्पेनसेटेड सिरोसीस भएका ग्रहणकर्तालाई दिने।

#### ३. मुट्र प्रत्यारोपणको लागिः

- (क) सम्बन्धित विशेषज्ञबाट बिरामी मुटु रोगको अन्तिम स्थितिमा पुगेको र अन्य कुनै वैकल्पिक उपचार छैन भनी प्रमाणित भएका व्यक्ति मात्र मुटु प्रत्यारोपण गर्न चाहने व्यक्तिको प्रतिक्षा सूचीमा रहनेछन्।
- (ख) <u>मुट्ट प्रत्यारोपणको लागि वितरण (Sharing) का आधार, मापदण्ड तथा प्राथमिकताः</u>
  - (१) ABO सँगको अनुकूलता- एकवर्ष भन्दा माथिका बाल रोगी,
  - (२) आकार र वजनसँग अनुकूलता- दाताको वजन भन्दा ग्रहण गर्ने व्यक्तिको वजन बीस प्रतिशत बढी वा घटी सम्म रहेको हुन् पर्ने,

तर बाल रोगको अवस्थामा भने दाता र ग्रहण गर्ने व्यक्तिको उमेरको कारण दाता र ग्रहण गर्ने व्यक्तिको वजन अनुपातमा फरक देखिएपनि प्रत्यारोपण गर्न सिकनेछ।

- (३) ग्रहण गर्ने व्यक्तिले प्रतिक्षा गरेको समय,
- (४) स्रोत साधनको व्यवस्था,
- (५) टिस्यु ऋसम्याच विधि अनुकूलता।

#### ४. फोक्सो प्रत्यारोपणको लागिः

- (क) सम्बन्धित विशेषज्ञबाट बिरामी फोक्सो रोगको अन्तिम स्थितिमा पुगेको र अन्य कुनै वैकल्पिक उपचार छैन भनी प्रमाणित भएका व्यक्ति मात्र फोक्सो प्रत्यारोपण गर्न चाहने व्यक्तिको प्रतिक्षा सूचीमा रहनेछन्।
- (ख) <u>फोक्सो प्रत्यारोपणको लागि वितरण (Sharing) का आधार, मापदण्ड तथा</u> प्राथमिकताः
  - (१) प्रारम्भिक छनौट प्रक्रियाः
    - (अ) रोगको जटिलता तथा स्वास्थ्य संस्थामा उपलब्ध सेवा सुविधा,
    - (आ) प्रत्यारोपणको दीर्घकालीन असर तथा दाता र ग्रहणकर्ताको सि.एम.भि. (CMV) स्थिति,
    - (इ) ग्रहणकर्ताको प्रतिक्षा गरेको समय।
  - (२) फोक्सो विनियोजन र विभाजनको मापदण्डः
    - (अ) ABO रक्त समूहको जोडी र अनुकूलता,
    - (आ) छातीको एक्सरेको नापको अनुकूलता र फोक्सोको कुल क्षमता,
    - (इ) टिस्य् ऋसम्याच विधि अनुकूलता।

#### ५. प्राथमिकताका आधारमा अङ्ग प्राप्त गर्ने सम्भावित व्यक्तिलाई स्चित गर्ने प्रक्रियाः

(क) प्रत्येक अङ्गका लागि प्राथिमकताको सूचीमा सिक्रिय र सबैभन्दा बढी अङ्क प्राप्त गर्ने तीनजना व्यक्तिलाई सूचित गरिनेछ। तीमध्ये प्राप्त अङ्कका आधारमा सबैभन्दा बढी अङ्क प्राप्त गर्ने योग्य व्यक्तिमा स्वास्थ्य संस्थामा अङ्ग प्रत्यारोपण गरिनेछ।

- (ख) पहिलो प्राथिमकताको सूचीमा पर्ने सबैभन्दा बढी अङ्क प्राप्त गर्ने योग्य व्यक्ति कुनै कारणवश प्रत्यारोपणको लागि योग्य नभएमा दोस्रो, तेस्रो र ऋमशः बढी अङ्क प्राप्त गर्ने प्राथिमकताको सुचीमा रहेका अन्य योग्य व्यक्तिलाई सूचित गरी सूचीकृत रहेको प्रत्यारोपण केन्द्रमा अङ्ग प्रत्यारोपण गरिनेछ।
- (ग) प्रत्यारोपणको लागि प्रतिक्षा सूचीमा रहेका प्रत्येक व्यक्तिले कम्तीमा छ/छ महिनामा प्रत्यारोपण केन्द्रमा स्वास्थ्य परीक्षणको रिपोर्ट पेश गर्नु पर्नेछ।
- (घ) मृगौला प्रत्यारोपण हुने अस्पतालमा मृगौला दान गरिने भएमा प्राप्त मृगौला मध्ये एक मृगौला सोही अस्पतालको प्रतिक्षा सूचीमा रहका व्यक्तिलाई प्रतिक्षा सूचीको प्राथमिकताका आधारमा वितरण गरिनेछ र बाँकी मृगौला केन्द्रीय प्रतिक्षा सूचीको प्राथमिकताका आधारमा वितरण गरिनेछ।

### (नियम १७ को खण्ड (क) सँग सम्बन्धित)

# मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण गर्न आवश्यक भएको भनी सम्बन्धित चिकित्सकले प्रमाणित गरिदिने व्यहोरा

	बस्ने वर्ष को श्री(बिरामीको
नाम) व	को स्वास्थ्य परीक्षण गर्दा निजको शरीरमा रहेका अङ्ग काम नलाग्ने गरी
नासिएव	का छन् र निजको जीवन रक्षाको लागि निजको शरीरमा रहेका नासिएका अङ्ग
_	प्रत्यारोपण गर्न आवश्यक छ भनी मानव शरीरको अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित
	नेषेध) ऐन, २०५५ को दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड (क) बमोजिम प्रमाणित
गर्दछौं	
प्रमाणि	त गर्ने सम्बन्धित विशेषज्ञ चिकित्सक,-
٩.	पूरा नाम र थरः
	दस्तखतः
	मितिः
	नेपाल मेडिकल काउन्सिलको दर्ता नंः
	कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको नामः
	कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको छापः
٦.	पूरा नाम र थरः
	दस्तखतः
	मितिः
	नेपाल मेडिकल काउन्सिलको दर्ता नंः
	कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको नामः
	कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको छापः

### (नियम १७ को खण्ड (ख) सँग सम्बन्धित)

### अङ्गदातालाई शारीरिक असर नपर्ने भनी सम्बन्धित चिकित्सकले प्रमाणित गरिदिने व्यहोरा

बस्ने वर्ष को श्री (बिरामीको
नाम) को स्वास्थ्य परीक्षण गर्दा निजको शरीरमा रहेका अङ्ग काम नलाग्ने
गरी नासिएका छन् र निजको जीवन रक्षाको लागि निजको शरीरमा रहेका नासिएका अङ्ग
सट्टाप्रत्यारोपण गर्न आवश्यक छ भनी सम्बन्धित विशेषज्ञ चिकित्सक
श्री ले मिति मा
प्रमाणित गरिदिनु भए अनुसार निज बिरामीको शरीरमा प्रत्यारोपण गर्नको लागि
बस्ने वर्ष को श्री (दाताको नाम) ले
आफ्नो शरीरमा रहेको झिकी निज बिरामीको शरीरमा प्रत्यारोपण गर्न
मिति मा मञ्जरीनामा दिनु भएको र त्यसरी दिनु भएको मञ्जरीनामा अनुसार
निज दाताको शरीरको झिकेको कारणले मात्र निज दाताको
तत्काले मृत्यु नहुने र निज स्थायी रूपबाट अशक्त वा अपाङ्ग नहुने भनी मानव शरीरको अङ्ग
प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५ को दफा १५ को उपदफा (१) को खण्ड
(घ) बमोजिम प्रमाणित गर्दछौं।
१. प्रमाणित गर्ने सम्बन्धित विशेषज्ञ चिकित्सक,-
पूरा नाम र थरः
दस्तखतः
मितिः
नेपाल मेडिकल काउन्सिलको दर्ता नंः

कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको छापः

२. प्रमाणित गर्ने शल्य चिकित्सकको,-पूरा नाम र थरः

दस्तखतः

मितिः

नेपाल मेडिकल काउन्सिलको दर्ता नंः कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको नामः

कार्यरत रहेको स्वास्थ्य संस्थाको छापः

# अनुसूची—१९ (नियम १८ को खण्ड (ख) सँग सम्बन्धित)

### मृत्यु पश्चात अङ्ग दान दिन चाहने व्यक्तिले लेखिदिने मञ्जरीनामा

हालसालै खिचेको दुवै कान देखिने फोटो

मेरो मृत्यु पश्चात् मेरो शरीरबाट	अङ्ग झिकी आवश्यक
भएको जुनसुकै बिरामी व्यक्तिको शरीरमा प्रत्य	गरोपण गर्न मेरो मञ्जुरी भएकोले मानव शरीरको अङ्ग
प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५	र को दफा १६ को उपदफा (१) को खण्ड (ख
बमोजिम जानी बुझी स्वेच्छाले यो मञ्जुरीनामा	लेखी दिएको छु।
	मृत्यु पश्चात अङ्ग दान दिने व्यक्तिको,-
	नामः
	दस्तखतः
	बाबुको नामः
	बाजेको नामः
	विवाहित भए
XVV.	पति वा पत्नीको नामः
	उमेरः
	ठेगानाः
	मितिः
	औंठा छापः वायाँ वायाँ
	पति वा पत्नीको नामः उमेरः ठेगानाः मितिः

## (नियम १८ को खण्ड (ग) सँग सम्बन्धित)

### मृतकको नजिकको नातेदारले अङ्ग झिक्ने सम्बन्धमा दिएको मञ्जरीनामा

- 6	<del>" '' '' '' '' '' '' '' '' '' '' ''</del>
श्री	
 मेरो⁄हाम्रो नजिकको नातेदार	को मस्तिष्क मृत्यु भएको र निजले
	पमा इच्छा समेत व्यक्त नगरेकोले निज मृतकको
शरीरबाट अङ्ग	झेकी प्रत्यारोपण गर्न म/हामी तपसिलका नजिकको
नातेदारको सहमति भएकोले मानव शरीरको	अङ्ग प्रत्यारोपण (नियमित तथा निषेध) ऐन, २०५५
को दफा १६ को उपदफा (१) को खण्ड (ग	ा) बमोजिम यो मञ्जरीनामा लेखिदिएको छु÷छौं।
2	<u>।पसिल</u>
मृतकको दान गर्न मञ्जूरी दि	ने नजिकको नातेदारको,-
(क)	(ख)
नामः	नामः
दस्तखतः	दस्तखतः
बाबुको नामः	बाबुको नामः
बाजेको नामः	बाजेको नामः
विवाहित भए पति वा	विवाहित भए पति वा
पत्नीको नामः	पत्नीको नामः
उमेर:	उमेरः
मृतकसँगको नाताः	मृतकसँगको नाताः
ठेगानाः	ठेगानाः
मितिः	मितिः
औंठा छापः दायाँ बायाँ	औंठा छापः