



Universitair
Ziekenhuis
Brussel

HLA Laboratorium

Prof. Dr. C. Demanet

Dr. Sc. S. Verheyden

Laarbeeklaan 105 - 1090 Brussel

Tel: 02 477 67 10 - Fax: 02 477 67 28

Identificatie en handtekening van de aanvragende geneesheer

Aanvraagdatum:

Collectedatum:/...../.....

Collectetijd:h.....min

PATIËNTGEGEVENS

Naam:		Kleefbriefje/mutualiteitsgegevens
Voornaam:		
Geboortedatum:/...../.....	
ISNZ	_____/____/____	

MONSTER

Perifeer bloed		Beenmerg		Klierweefsel	
Biopt		Aphereseproduct		Andere	

KLINISCHE GEGEVENS/VERANTWOORDING

Patiënt / Donor		→	Donor ID (naam of nr)	
Stamceltransplantatie			Ziekteassociatie	
Orgaantransplantatie			Andere	

HLA TYPERING

Lage Resolutie	staal	Hoge Resolutie	staal
HLA-ABC (serol)	(C)		
HLA-B27 (serol)	(C)		
HLA-A (DNA)	(E)	HLA-A (DNA)	(E)
HLA-B (DNA)	(E)	HLA-B (DNA)	(E)
HLA-C (DNA)	(E)	HLA-C (DNA)	(E)
HLA-DR (DNA)	(E)	HLA-DR (DNA)	(E)
HLA-DQ (DNA)	(E)	HLA-DQ (DNA)	(E)

ANTI-HLA ANTISTOFFEN

Anti-klasse I (opsporen)	(S)		Anti-klasse II (opsporen)	(S)	
Anti-klasse I (identificatie)	(S)		Anti-klasse II (identificatie)	(S)	

KRUISPROEF TRANSPLANTATIE

Autologe lymfocyttaire kruisproef	(K1)		Allogene lymfocyttaire kruisproef	(K2 of K3)	
-----------------------------------	------	--	-----------------------------------	------------	--

BLOEDPLAATJES ANTISTOFFEN

Directe test	(E)			
Indirecte test (opzoeken)	(S)		Indirecte test (identificatie)	(S)

Benodigd staal

C: 5-10ml citraat bloed (max 24u oud)

E: 5-10 ml EDTA bloed

S: 5-10 ml serum

K1: 5ml serum patiënt + 5ml citraatbloed patiënt

K2: 5ml serum donor + 5ml citraatbloed patiënt

K3: 5ml serum patiënt + 5ml citraatbloed donor