

*Kolo življenja živi in z njim tudi mi,
zato močno želimo si to,
da tistim, ki se danes soočajo z boleznijo,
pokažemo, da tudi oni lahko
upajo, verjamejo in zmagajo.*

V A B I L O

Kolesarski klub Sava Kranj organizira letos že 43. mednarodno kolesarsko dirko za veliko nagrado Kranja. Organizatorji dirke so nas povabili, da se jim pridružimo s svojim »Kolesom življenja« in tako ljudem pokažemo, da tudi po raku lahko živimo zdravo in aktivno. Torej – stopimo skupaj in se predstavimo. Kdor zmore, naj prekolesari traso našega novega Kolesa življenja. Pomagajmo in pokažimo vsem, zdravim in bolnim, da tudi ob srečanju z rakom lahko upajo in verjamejo v zmago, v Življenje.

Kolo življenja – v soboto 29. maja 2010

Sodelujete lahko na več načinov.

- Prekolesarite celotno traso od Ljubljane do Kranja.
- Prekolesarite le del trase ali le nekaj deset metrov do cilja.
- Sodelujete ob naši stojnici pri predstavitvi društva in pomagate obiskovalcem z nasveti in osebnim pričevanjem.
- Pripeljete na kolesarsko dirko otrok svoje malčke, vnuke, nečake.
- Pričakate in spodbujate svoje prijatelje, ko bodo prišli na cilj.
- Uživate na koncertu slovenskih glasbenikov.

Nekaj pomembnih podatkov

Kdaj? sobota, 29. 5. 2010.

Kdo? vsakdo, ki ima kolo, nekaj volje, časa in »sapo«

Kje štartamo? Pri Mercatorju – Centru Tehnike Črnuče v Ljubljani ob 11.30

Trasa s predvideno časovnico, da se nam lahko priključite med potjo:

LJUBLJANA, Mercator Center Tehnike Črnuče (štart ob 11.30) – LJUBLJANA, Šmartno – Tacen (ob 12.10) – SMLEDNIK (ob 13.00) – ZBILJE (ob 13.10) – MAVČIČE (ob 13.25) – DRULOVKA (ob 13.45) – KRANJ, Orehek (ob 13.55) – KRANJ, Labore (križišče pri železniški postaji) – KRANJ, Savski most – KRANJ, Stara cesta – KRANJ, Cesta Iva Slavca – KRANJ, Slovenski trg – cilj.

Prihod na cilj: ob 15.15

Dirka otrok: štart ob 14.00

Nasvidenje v Kranju. Pokažimo, da skupaj lahko ZMAGAMO!
V upanju, da se nam pridružite, vas prav lepo pozdravljamo.

Jaka Jakopič,
organizator Kolesa življenja

Marija Vegelj Pirc,
predsednica društva

