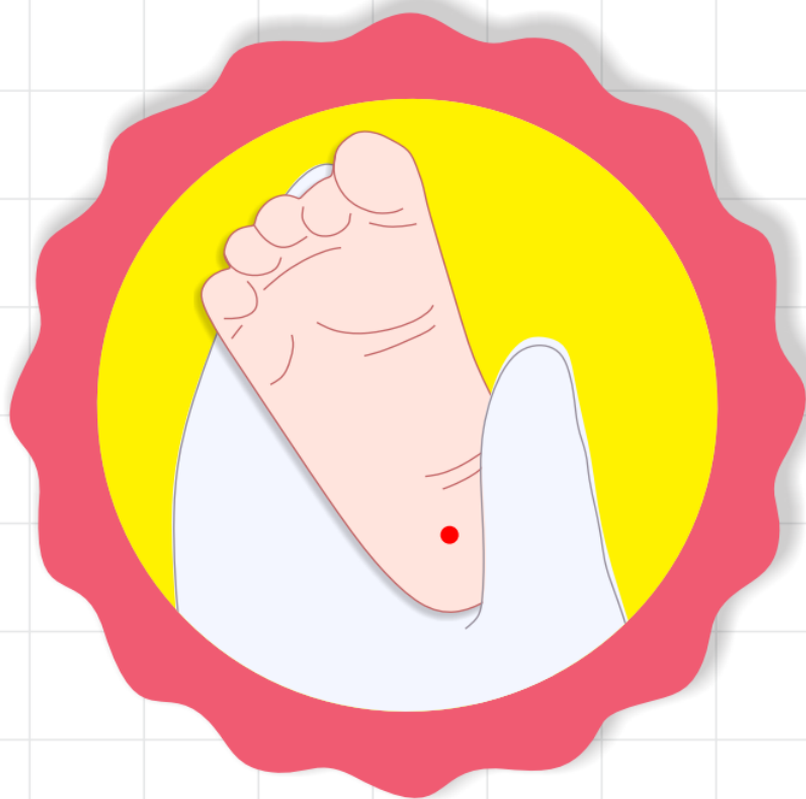


SKRINING HIPOTIROID KONGENITAL (SHK)



RUMAH SAKIT Dr. OEN KANDANG SAPI SOLO

Jl. Brigjen Katamso 55 Surakarta 57128

Telp. (0271) 643139 Hunting, Fax. (0271) 642026

APA ITU SKRINING BAYI BARU LAHIR?



Skrining bayi baru lahir adalah pemeriksaan yang dilakukan pada bayi yang baru lahir untuk **mendeteksi kelainan apa yang dialami bayi pada usia awal kelahiran**, sehingga pengobatan dapat dilakukan sedini mungkin dan kesakitan atau kecacatan yang lebih berat dapat dicegah



APA ITU KELAINAN KONGENITAL?



Kelainan kongenital adalah **kelainan yang sudah ada sejak bayi lahir** yang disebabkan oleh faktor genetik maupun non genetik

APA ITU HIPOTIROID KONGENITAL?



Hipotiroid kongenital adalah **keadaan menurun atau tidak berfungsinya kelenjar tiroid yang didapat sejak lahir**



APA ITU SKRINING HIPOTIROID KONGENITAL (SHK)?



Skrining Hipotiroid Kongenital (SHK) adalah **pemeriksaan laboratorium melalui tes darah yang sampelnya diambil pada tumit bayi baru lahir usia 48-72 jam untuk mendeteksi apakah bayi menderita kelainan hipotiroid kongenital** atau tidak

MENGAPA BAYI MENGALAMI HIPOTIROID KONGENITAL?



Bayi dapat mengalami Hipotiroid Kongenital karena **kelainan anatomi atau gangguan metabolisme pembentukan hormon tiroid atau defisiensi iodium**



BAGAIMANAKAH DAMPAK JIKA BAYI MENGALAMI HIPOTIROID KONGENITAL?



Hormon tiroid berfungsi untuk mengatur produksi panas tubuh, metabolisme, pertumbuhan tulang, syaraf, serta pertumbuhan dan perkembangan otak.

Bayi dengan Hipotiroid Kongenital akan mengalami gagal tumbuh kembang, akibatnya bayi akan mengalami **gangguan pertumbuhan fisik seperti:**



tidak dapat bertumbuh tinggi



mengalami kemunduran mental dan IQ



kesulitan berbicara, berdiri, duduk, dan berjalan layaknya anak normal

APAKAH BAYI DENGAN HIPOTIROID KONGENITAL BISA BERTUMBUH DENGAN NORMAL?



Bisa. Bayi dengan Hipotiroid Kongenital dapat bertumbuh dengan normal **apabila dideteksi sejak dini dan bayi mendapatkan terapi di usia kurang dari 30 hari**



SEBERAPA PENTING SKRINING HIPOTIROID KONGENITAL (SHK)?



Skrining Hipotiroid Kongenital (SHK) sangat penting.

Dengan melakukan SHK, bayi akan terdeteksi sejak dini dan mendapatkan terapi lebih awal sehingga dapat tumbuh dengan normal



SATU TETES DARAH YANG DIAMBIL PADA TUMIT BAYI DAPAT MENYELAMATKAN KUALITAS HIDUP BAYI PADA MASA MENDATANG



Ruang Metode Kanguru

INFORMASI LAYANAN
KAMAR BERSALIN



www.droenska.com/layanan/kamar-bersalin



Pelopop Healthy Area

INFORMASI LEBIH LANJUT

www.droenska.com
marketing@droenska.com
[@rs.droenska](https://www.facebook.com/rs.droenska)

PELAYANAN PELANGGAN 24 JAM

Sampaikan pertanyaan, saran atau keluhan Anda kepada kami melalui:
[\(0271\) 643139](tel:0271643139)
[081553300333](tel:081553300333)

PELAYANAN GAWAT DARURAT & AMBULANS
(0271) 663 663

**24
JAM**