

<<家庭中的感觉统合训练>>

图书基本信息

书名：<<家庭中的感觉统合训练>>

13位ISBN编号：9787302268352

10位ISBN编号：7302268355

出版时间：2011-10

出版时间：清华大学出版社

作者：王萍，高宏伟 编著

页数：205

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<家庭中的感觉统合训练>>

### 内容概要

0~6岁是孩子感觉统合的主要发展时期，一旦出现问题，孩子就会出现注意力不集中、笨手笨脚，动作不协调，影响学习能力。

《家庭中的感觉统合训练》借鉴很多学者的研究成果，向家长介绍了感觉统合的含义及相关知识，同时，提供家长利用身边的生活用具对孩子进行感统训练的有效方法。

所选游戏具有实用性、可操作性，还适用于对孩子已出现的感统失调问题进行矫正。

《家庭中的感觉统合训练》不仅适用于家长阅读，也可供早教师、幼儿教师作为教学的参考。

## <<家庭中的感觉统合训练>>

### 书籍目录

#### 第一篇 感觉统合训练知多少

什么是感觉统合

什么是感觉统合失调

感觉统合失调对孩子的

成长有哪些影响

感觉统合失调的原因有哪些

感觉统合失调的初步判断

感觉统合失调的预防

什么是感觉统合训练

感觉统合训练常用的器械有哪些

感觉统合训练的目标是什么

感觉统合训练对孩子的成长

有哪些作用

感觉统合训练应遵循哪些原则

家庭中的感觉统合训练有什么特点

#### 第二篇 家庭中宝宝的前庭觉训练

前庭觉小常识

什么是前庭觉

前庭觉有哪些功能

前庭觉失调有哪些表现

前庭觉失调的原因有哪些

前庭觉失调对孩子成长的影响

前庭觉家庭训练游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

游戏16

游戏17

游戏18

游戏19

游戏20

游戏21

游戏22

## <<家庭中的感觉统合训练>>

游戏23

游戏24

游戏25

游戏26

游戏27

游戏28

游戏29

游戏30

### 第三篇 家庭中宝宝的本体觉训练

本体觉小常识

什么是本体觉

本体觉有哪些功能

本体觉失调有哪些表现

本体觉失调的原因有哪些

本体觉失调对孩子成长的影响

家庭中的本体觉训练游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

游戏16

游戏17

游戏18

游戏19

游戏20

游戏21

游戏22

游戏23

游戏24

游戏25

游戏26

游戏27

游戏28

游戏29

游戏30

### 第四篇 家庭中宝宝的触觉训练

## <<家庭中的感觉统合训练>>

触觉小常识

什么是触觉

触觉有哪些功能

孩子触觉发育的年龄特点

触觉失调的表现有哪些

孩子触觉失调的原因有哪些

触觉失调对孩子成长的影响

触觉家庭训练游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

游戏16

游戏17

游戏18

游戏19

游戏20

游戏21

游戏22

游戏23

游戏24

游戏25

游戏26

游戏27

游戏28

游戏29

游戏30

### 第五篇 家庭中宝宝的视听统合训练

视听知觉小常识

什么是视知觉

视知觉有哪些功能

孩子视觉发展的年龄特点

孩子视觉发育状况家庭小测试

视知觉统合失调的表现有哪些

视知觉失调产生的原因有哪些

什么是听知觉

## <<家庭中的感觉统合训练>>

听知觉有哪些功能

孩子听觉发育的年龄特点

孩子听知觉发育状况家庭小测试

听知觉统合失调表现

听知觉失调有哪些原因

视听知觉失调对孩子成长的影响

视听知觉家庭训练小游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

听知觉家庭训练游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

第六篇 家庭中宝宝的精细动作训练

精细动作小常识

什么是精细动作

发展宝宝精细动作的意义

宝宝精细动作发育不良的原因

宝宝精细动作发展的特点和规律

宝宝精细动作发育不良对孩子

成长的影响

精细动作训练应注意哪些问题

## <<家庭中的感觉统合训练>>

不同阶段宝宝精细动作的

训练要点有哪些

家庭中的精细动作训练游戏

游戏1

游戏2

游戏3

游戏4

游戏5

游戏6

游戏7

游戏8

游戏9

游戏10

游戏11

游戏12

游戏13

游戏14

游戏15

游戏16

游戏17

游戏18

游戏19

游戏20

游戏21

游戏22

游戏23

游戏24

游戏25

游戏26

游戏27

游戏28

游戏29

游戏30

参考文献

## <<家庭中的感觉统合训练>>

### 章节摘录

版权页：插图：（1）保胎或孕妇缺乏运动，使得胎儿很少甚至没有机会与胎盘内壁接触而失去早期学习机会导致触觉防御。

（2）羊水过多或过少。

羊水过多的母亲，尽管自己运动较多，但由于胎儿在更多的羊水保护之中很难有机会与胎盘内壁接触，胎儿失去诸多必要的触觉学习机会导致触觉防御。

相反，羊水过少的母亲哪怕是轻微的运动，胎儿都有可能与胎盘内壁产生接触，胎儿触觉学习的机会过多导致触觉刺激的“饱厌”现象，胎儿不再对类似刺激做出反应，导致胎儿触觉迟钝。

（3）剖腹产。

剖腹产胎儿没有经历宫缩的挤压，没有从狭窄而屈曲的产道娩出，这就剥夺了孩子最原始也是最重要的触觉学习机会而导致孩子触觉防御。

（4）非母乳喂养。

孩子出生后如果不是母乳喂养，也容易导致孩子触觉防御。

因为在母亲哺乳孩子时一般都会不停地抚摸轻拍孩子，孩子不断地运动口腔，通过包卷母亲乳头和乳晕获得大量的口腔触觉刺激，因此母乳喂养也是孩子触觉学习的重要途径。

而非母乳喂养的儿童则没有这些触觉学习的机会——哺乳者一手抱孩子，一手拿奶瓶（为了防止呛着和不影响牙床发育一般需稍微向后拽着点），没有第三只手再为孩子提供触觉刺激了，况且目前市场上销售的奶嘴都比较光滑、细腻、单孔，无法与富有弹性与张力、既不粗糙也不细腻、多孔的母亲乳头相比。



## <<家庭中的感觉统合训练>>

### 编辑推荐

《家庭中的感觉统合训练》：0-6岁是宝宝感觉统合发展的关键时期，您关注了吗？

对孩子进行感觉统合训练，家是首选的训练场所！

在家里您就可以通过游戏完成对孩子的感觉统合训练，既经济，又简单！

《家庭中的感觉统合训练》将支招家长，可以不让宝宝的成长输在感觉统合失调上！

<<家庭中的感觉统合训练>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>